

#### Maratha Vidya Prasarak Samaj's

#### Arts, Commerce & Science College, Manmad.

Tal. Nandgaon, Dist. Nashik (M.S.) 423104

## Affiliated to Savitribai Phule Pune University, Pune (ID No-PU/NS/AC/108/2007) AISHE: C-42066

Web - www.acsmanmadcollege.ac.in Telephone: - 02591-225364
ISO 9001:2015 Certified

# 2.6.3. Average pass percentage of Students during last five years

Year	Program Code	Program Name	Number of students appeared in the final year examination	Number of students passed in final year examination	Page Number
2017-18	11813	Bachelor of Arts	63	33	2-10
2017-18	12013	Bachelor of Commerce	10	0	11-13
2040.40	11813	Bachelor of Arts	72	40	14-23
2018-19	12013	Bachelor of Commerce	25	10	24-27
2040.20	11813	Bachelor of Arts	62	56	28-36
2019-20	12013	Bachelor of Commerce	24	22	37-41
2020 24	11813	Bachelor of Arts	53	39	42-48
2020-21	12013	Bachelor of Commerce	29	27	49-53
2021 22	11813	Bachelor of Arts	51	38	54-66
2021-22	12013	Bachelor of Commerce	20	20	67-72



### Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

### **Category wise Result Analysis Sheet**

Name of Program:

Result Year:

**TYBA** 

Apr-18

Pass %	Fail %	Total
52.38	47.62	100.00

#### Class Wise Result Details

						Pass										
		ass With nction	First	Class	1070777700	Second	Secon	d Class	Pass	Class	Fa	ail	Tot	al Pass	Tot	al
	M F		M	F	M	F	М	F	M	F	М	F	M	F	М	F
	0	0	1	3	3	3	5	4	12	2	28	2	21	12	49	14
tal		0	4	ŀ		6		9	1	4	3	0		33	63	3

#### **Category Wise Result Details**

		01	oen	C	DBC		SC	!	ST		vj		NT	SE	BC	То	tal	
		M	F	M	F	M	F	М	F	М	F	M	F	М	F	М	F	Total
	1 <sup>st</sup> With															0	0	0
	First Class						1					1	2			1	3	4
Pass	Higher Second	1		2	1		2									3	3	6
ď	Second Class					3	2	1					2	1		5	4	9
	Pass Class	2		2		7	1	1					1			12	2	14
	Total Pass (A)	3	0	4	1	10	6	2	0	0	0	1	5	1	0	21	12	33
Fail	Fail (B)	2		4	1	7	1	5				10				28	2	30
	Total (A+B)	5	0	8	2	17	7	7	0	0	0	11	5	1	0	49	14	63

Exam Officer,
MVPS, Arts, Commerce & Science College
Manmad, Tal. Nandgaon, E.st. Nashik

OART OGM.	E SANDIP P.	ANDHARIN	ATH						ENABAI					118172				R		364	
URJECT : G 017 : 208 :	08 * 23 10 * 41	31 FF 51	2027		1.4	36	5 5			: : GRAD			27	FF 2	207 :		12	* 42	54		
	265 /660																	RES	ULT :	FAIL A.T.K.	т.
9/06/2018																					
						REJ	51 O	E E.A	. (Sec	PONE O	- NOT	D.F.1. (2)	1115							PAGE :	13
604-720 €	ABOVE=1 CLA ABOVE=FIRS	CLASS/	50 -60	G & AHC	VE-SE	CON	CLA	00/40	-480	AROUR	-DACC	e et n	cel				-			# - 0.4 * - Appeari	12020
														GAON, NA						* - Appeari 	
EAT NO.		ME OF T										. TAL.									
			HE CAN	DIDATE				MO	THER			***	SEX						ARANCE	RR ST	
0462 WAGH	RUPESH LAN	BHAU						DA	GUBAI				М	118162	6882	2		3		304	62
DJECT : H	11 * 15	26 FF	2097		14	33	1915	7	2009				0.1	named in an	2000						
157 :	11 \ 21		2207						2999	: GRAD	10 2 C	• 16	26	FF 2	099 :		13	32	45		
	214 /600						~													ESULT : FAI	LS
1463 BAWAS	SPAR PRATIF	PUNJAJ	I					MA						118172				₹R		304	63
JBJECT : G8		10																			
09 :	11 34		5100		98	32	40		2167 2999	: GRADI		· 42	50		207 : 017 :		12	41 32			
57 ; , , os ;	58 33 ·	41 50	3167	:	07	33	. 40			:		58	. 71		208 :		19		· 41		
AND TOTAL	595+84m 6	03 /120			*											R	ESUL	T : SI	ECOND (	CLASS & O.1	63
464 BHZ.B3	AD MAHESH U	EVIDAS					• • • • •		RALA					1181725		3					
BJECT : PO	DAITICS							cast this					ordi.					24		304	04
17 :	VF 33 .				AA				2167		11	56	67	2:	108 :		AA	46	46		
	AA 40 ≠		2267 3167				• 49 • 45		2999 3168	: GRADE	B AA	32	* 32		017 : 169 :		03		• 35 E		
DV :	AA 33 * 508 /1260								7000.70	7	16.600			66 3,	105 .		. 1.7	35	35 8		
						****														FAILS \$ 0	
төт СНАУН	IAN SAGAR S	ALKRI SHI	44					319	akuntai	A			м	1181626	688E	3		PR		304	
BJECT : EC 17 :	X NOMICS 12 32	4.1	:027	¥.	10	2.0	45		5500			200									
50 :	11 ' 32	19 -	24:9		1.2	3,.	64		2097 2099	: : GPADE	17	52	45		157 : 017 :		06 -A5		45 • 35 F	`F`	
	AA 23 *	2's FF	30.7	:	AA	42	4 42		2157	:	ŕń	07	• 07		158 :		AA		* 23 E	77.2	
	422 /1200																		RE	SULT : FAII	,S
ICE DABHA	DE BAVIKAN	T SHASH	KANT					USH						1181626				ER		3046	
вјест : ма		7																		200000000000000000000000000000000000000	
.7 : 57 :	1.1 · 17 09 :.5	28 FF	2027		13 11	35	48		2028		იგ	35	43		29 :			• 41			
27 :	64 36 *	400	201.8		05	22			3029	: GRADE	0.0	34	- 12		)17 :		03		• 30 F		
	00 30 f 463 71200													,					_		
67 DHZWAI	R DWARF? A	rvaner				****													auli :	FAILS \$ 0.	1
oenr : Hi		guites (Alice						- IN	DHUSAC				F	1181725	104	3		:7		3046	7
7 :	09 + 22	31 FF	2907	,	17	51	71		2099	:	17	32	49	20	199 :		16	41	67		
7 : 7 :	09 46 17 45 •		2207 3008		10	.41	51 • 55		2999	GRACE	A			30	17 :		35	35	* 44		
7 :	12 30 1		W 2 2 0		SERVE.	4.4	55		3959		12	32	43	31	67 :		96	33	4 41		
	604 /1.:00					·· · · · · ·													RE:	SULT : FAIL	S
06/2018														77.4							
					К	EGUI.	7 20	Fr. A	( Par/	UNE UN :013' -	5 DD 7		S							PRGE :	14
- 20 s AE	HOVE=I GLAS BOVE=F1RST	CLASS/5	00	& APGW	ENSING	ONE	P. Service	2.1.15	1000	A DIOTER .		CLASS	31							11-2.4	
			0:	er and	big .	nn nn	- · · · ·	utena												- Appearin	-
T NO.				******	. 0 /.	****				GE, MAIN	(AD), T	AL. N	NANDG	AON, NAS	Н1К 						_
	NAP	ic. or in	TATA C	DOM:				MOTO	15:12				SEX		NC. YE		EM.	APPEAR	RANCE	22 019	T
es GAIKMS	AD BEDSMAN	SHOVAUT						ANT						1191725		3		FA		3046	
JPCT : EC. 7 :		26.000			l gran	organi-	44														
o :	11 * 32 10 34		2207 :		08	43	55 42		2157 :	GRADIC	10 C	32	42		59 : 17 :		419	33	42		
	08 46 * 12 41 *		3157		09		. 18	FF.	2158		14	33 •	17		59:		11	36			4
NO TOTAL	547 /: "00												-						120	SULT : FAIL:	g
S9 JADHAY	7 NAVNANII M	ARUTI						SHOP						11817251							
JECT : DCO	MONTOS	*						***************************************	3						-07	50		FR		3046	8"
7 :	10 34		::027		2.1	15	50		2157 :		10	32	42	21	33 :		12	3.2	44		,5
	09 / 33 10 41 *		2167 : 3157 :			4.3	53		2999 :	GRADE	A	A11		301	ı: :		83	34	42		14/14
	AA 41 .		:		11	4.3	* 34	FF	32.58 :		10	40 4	56	315	59:		12	32 4	-14		
ED TOTAL																					



80 bors

(37) 82.477

T.Y. B. A.

						PANCHA:	SHILA			F	1181526731	3		FR		30470
SUBJECT : HIN																
	08 * 26 34 FF	2097		14 37			98 :		. 17	31	FF 2099	:	35	32 4	0	
	05 37 42	2207	50		58		99 : GRAD				3017	:	⊃£	34 * 4	3	
	14 42 * 56 08 32 * 40	3098	: 1	.4 50	. 64	30	99 :	10	32	* 42	3167	:	24	36 * 4	0\$	
GRAND TOTAL														pperii	T : FAII	1
30471 KOLPE	MADHURI SHRAVAN	****				HAUSAB					1181725140					
SUBJECT : MAI	RATHI															30471
	12 33 44	2027	: 1	.2 63	73	20	28 :	15	60	75	2029	:	15	47 6	2	
	14 40 54	2207		.5 56			99 : GRAD	E A			3017	:				
	10 56 * 66	3028	: 1	1 62	• 73	302	29 :	14	58	* 72	3167	:	10	50 * 6	0	
GRAND TOTAL	17 41 * 58 765 /1200													140.044.070.07.07.07		
														RESUI	T : FIRS	
30472 KUNGAR						SATYABI	AMA			M	1181626918	3		FR		30472
SUBJECT : HIN 2017 :	12 ' AA 12 FE	2002				1000										
	13 32 45	209 <b>7</b> 216 <b>7</b>		4 33			: 30		* AA	09	FF 2099		1C	32 4	2	
	14 AA * 14 FF	3098	20	1 32			99 : GRAD		10000		3017		35			
	04 AA * 04 FF	0.7.70	20 35	o nn	1.5	11 30:	19 ;	1.1	AA	. 11	FF 3157		10	AA * 1	0 FF	
GRAND TOTAL	259 /1200								100						RESULT	: FAILS
	KOMAL BHAUSAHEB					SANGITA					1131725181			FR		30473
SUBJECT : din	NDI															
	10 32 42	2097	: 1	8 63	81	209	8 :	16	46	62	2099	- 8	18	55 7	3	
	1.2 49 61	22:17		5 63			9 : GRAD		- 4	-	3017		A.A			
	ic 61 * 77	30.38	: 1	8 59			9 :	14	54	* 68	3167		10			
3207 : GRAND TOTAL	14 54 * 58 772 /1200 *														20 N 1000000	en ensuser
														RESUL	T : FIRS	ST CLASS
19/06/2018				s	AVITE	IBAI PHUI	E PUNE U	NIVER	SITY						PAGE	: 1
[70%-840 & AB	SOVE=1 CLASS WITH	DISTING	TION/55	-660 s	ABOVE	=HIGHER	TI CLASS	1					4 3	.1 & 0.1		
[60 €-720 4 AB	BOVE=FIRST CLASS/	508-600	& ABOVE=	SECOND	CLASS	3/408-480	& ABOVE	PAGE	CLAS	S)						
3		0.52	8 NDWAL	S ANTS	& CON	MERCE CO	LLEGE, MAN	MAD.	יומיד.	MANIE	THURSH MAGE					
SEAT NO.	NAME OF TH	E CANDI	DATE			MOTHER				SEX						RR STAT
	. UNIDUNE CO. INVEST															
PARMAR	R VAIBHAV VIJAYSI	NC.								0.00	1181526712	3		FR		30474
						JYOTI				M.	1101250115			rĸ		30474
		2007 .	0	9 2.	,se			16	.1	ĝn .			2000	100.00		30474
	12 * AA 12 FF			9 36 A 40		216	7 :	12	35	ĝn .	2168 :			38 4		30474
2017 : 2169 : 3027 :			A	A 40		216 299	7 : 9 : GRADE 8 :	S B		47	2168 : 3017 :		46	38 4 23 * 2	9 FF	30474
2017 : 2169 : 3027 :	12 * AA 12 FF 01 38 39 FF 06 34 * 40 13 44 * 57	2207 :	A	A 40	40	216 299	9 : GRADE	S B	35 32	47	2168 :		46	38 4	9 FF	30474
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL	12 * AA 12 FF 03 34 39 FF 06 34 49 13 44 57 477 /1200	2207 : 3167 :	A 0	A 40 5 35	• 403	216 299 316	9 : GRADI 8 :	S B 10	32	47 42	2168 : 3017 : 3169 :		\$6 11	38 4 23 * 2 32 * 4	9 FF 3 -	.s \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL	12 * AA 12 FF 01 38 39 FF 06 34 * 40 13 44 * 57	2207 : 3167 :	A 0	A 40 5 35	• 403	216 299 316	9 : GRADI 8 :	S B 10	32	47	2168 : 3017 : 3169 :		\$6 11	38 4 23 * 2 32 * 4	9 FF 3 -	.s \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3227 : 3237 : GRAND TOTAL, 30475 PAWAR :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 40 15 44 * 57 477 /1200 SHUBHAM RAWINDRA DI	2207 : 3107 :	A. 0	A 40 5 35	403	216 299 316 NIRMALA	9 : GRADE 8 :	S B 10	32	47	2168 : 3017 : 3169 :		\$6 11	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL	9 FF 3 -	s \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3227 : GRAND TOTAL, 30475 PAWAR :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 * 49 13 44 * 57 477 /1200  SHUBHAM RAWINDRA	2207 : 3107 :	P. 0	A 40 5 35	40	216 299 316 NIRMALA	9 : GRADE 8 :	S B 10	32	47 42 M	2168 : 3017 : 3169 :	3	≗6- 11	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL	9 FF 3 T : FAIL	s \$ 0.1 30475
2017 : 2169 : 3027 : 3227 : GRAND TOTAL, 30475 PAWAR :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 * 49 13 44 * 57 477 /1200  SHUBHAM RAWINDRA	2207 : 3107 :	P. 0	A 40 5 35	40	216 299 316 NIRMALA	9 : GRADE 8 :	S B 10	32	47 42 M	2168 : 3017 : 3169 :	3	≗6- 11	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL	9 FF 3 T : FAIL	s \$ 0.1 30475
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR : SUBJECT : HIL 2017 : 2167 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 PF 06 31 * 49 15 44 * 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA DI 09 34 43 05 37 42 16 93 * 55	2207 : 3107 :	P. 0	A 40 5 35	40	216 299 316 NIRMALA	9 : GRADE 8 :	S B 10	32	47 42 M	2168 : 3017 : 3169 :	3	≗6- 11	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL	9 FF 3 T : FAIL	s \$ 0.1 30475
2017 : 2169 : 3027 : 3027 : 3027 : 30275 PAWAR SUBJECT : HIN 2017 : 2017 : 2097 : 30207 : 30207 : 30207 : 30207 : 30207 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 * 40 13 44 * 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 44 05 37 42 16 05 55 09 43 32 FF 491 /100	2097 ; 2097 ; 2097 ; 2-97 ; 2098 ;	1.	A 40 5 35 0 45 0 30 1 40	40 403 55 41	216 295 316 NIRMALA 209 290	9 : GRADI 8 : 8 : 9 : GRADI 9 :	E B 19	15	47 42 M 25	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 :	3	10 00 04	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR 32 4 AA * 0 36 * 4	9 FF 3 F : FAIL 2 6 FF ,	.S \$ 0.1 30475
2017 : 2169 : 3027 : 3327 : 3227 : 3237 : 30475 PAWAR SUBJECT : HIL 2017 : 2167 : 3097 : 1207 : 1207 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA DI 09 34 44 05 37 42 16 05 55 08 43 32 FF 451 /1300	2097 ; 2097 ; 2097 ; 2-97 ; 2098 ;	1.	A 40 5 35 0 45 0 30 1 40	46 403 55 41 63	216 295 316 NIRNALA 209 299	9 : GRADI 8 : 8 : 9 : GRADE 9 :	E B 19	15	47 42 M 25 47	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 :	3	10 06 04	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR 32 4 AA * 0 36 * 4	9 PF 3 7 : FAIL 2 6 FF, 0 8	S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR : 20167 : 2167 : 2167 : 2097 : 3207 : 30476 SAMAP :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 40 15 44 * 57 477 / 1200  SHUBHAM RAWINDRA DI 09 34 43 05 37 42 16 75 * 55 09 43 32 FF 491 / 1302  EKIYAFKA VIJAY	2097 ; 2097 ; 2097 ; 2-97 ; 2098 ;	1.	A 40 5 35 0 45 0 30 1 40	46 403 55 41 63	216 295 316 NIRMALA 209 290	9 : GRADI 8 : 8 : 9 : GRADE 9 :	E B 19	15	47 42 M 25 47	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 :	3	10 06 04	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR 32 4 AA * 0 36 * 4	9 PF 3 7 : FAIL 2 6 FF, 0 8	.S \$ 0.1 30475
2017 : 2169 : 3027 : 3327 : 3327 : 3327 : 30475 PAWAR  SUBJECT : HIL 2017 : 2167 : 30476 SAMAP   30476 SAMAP   SUBJECT : OPT	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA DI 09 34 43 05 37 42 16 25 55 08 43 32 FF 691 /1300  EKIYAFKA VIJAY  LONAL ENGLISH	2097 ; 2097 ; 2097 ; 2.07 ; 2098 ;	1) 1.	A 40 5 35 0 45 1 32 1 40	403 403 55 41 03	216 295 316 NIRMALA 209 299 , 509	9 : GRADI 8 : 8 : 9 : GRADE 9 :	E B 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	15	47 42 M 25 47 E	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184	3	10 06 04	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL	9 FF 3 T: FAIL 2 6 PF, 0\$	S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR : 2017 : 2017 : 2017 : 2007 : 30476 SANAP : 30476 SANAP : 30476 SANAP : 505JECT : OPT	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA DI 09 34 43 05 37 42 16 59 55 08 3 32 FF 451 /1300  EKIYAPSKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44	2207 : 3167 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 20	1) 1)	A 40 5 35 0 45 1 32 1 40	40 403 55 41 63	216 299 316 NIRMALA 209 299 509	9 : GRADI 8 : 8 : 9 : GRADE	10 10 10 A 11	32 15 36 1	47 42 M	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174 FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184	3	10 06 04	38 4 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR 32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR	9 FF 3 7 : FAIL 2 6 FF, 0 8	S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3227 : 3227 : 3247 : 30475 PAWAR : 30475 PAWAR : 2017 : 2017 : 2017 : 2027 : 30476 SAWAP : 30476 SAWAP : 30476 SAWAP : 30505000000000000000000000000000000000	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA DI 09 34 43 05 37 42 16 05 55 08 43 32 FF 691 /1360  EKIYAFKA VIJAY  IONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46	2207 : 3167 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 20	1) 1)	A 40 5 35 0 45 1 32 1 40	40 403 55 41 63	216 299 316 NIRMALA 209 299 509	9 : GRADI 8 : 8 : 9 : GRADE	10 10 10 A 11	32 15 36 1	47 42 M	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174 FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184	3	10 06 04	38 4 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR 32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR	9 FF 3 7 : FAIL 2 6 FF, 0 8	S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3027 : 3027 : 30475 PAWAR : 30476 PAWAR : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30572 : 3057 : 3057 : 3057 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 40 15 44 * 57 477 / J209  SHUBHAM RAWINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 * 05 08 43 32 FF 491 / 1002  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 37 46 13 50 * /1 AA 40 408	2207 : 3167 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 20	1) 1)	A 40 5 35 0 45 1 32 1 40	40 403 55 41 63	216 299 316 NIRMALA 209 299 509	9 : GRADI 8 : 8 : 9 : GRADE	10 10 10 A 11	32 15 36 1	47 42 M	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174 FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184	3	10 06 04	38 4 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR 32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR	9 FF 3 7 : FAIL 2 6 FF, 0 8	S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR : 30475 PAWAR : 2017 : 2017 : 2017 : 2017 : 30476 SANAP : 304776 SANAP	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 49 13 44 * 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 31 43 05 37 42 16 59 55 08 3 32 FF 451 /1300  EKIYAPSKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 * 44 09 37 46 13 50 * /1 14 A 40 * 40\$ 604 /1200	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 20	1. 1. 1. 0.	A 40 5 35 0 45 3 40 1 32 7 33	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 ·	216 299 316 NIRMALA 209 299 309 BUART1 220 299 333	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 7 : 9 : GRADE	10 10 13 A 11 13 A 09	32 . 15 . 36 . 37 . 47 .	47 42 47 M 25 47 50	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3038 : 1	3	10 06 04	38 4 23 2 2 32 4 4 RESUL FR  32 4 AA 0 0 36 4 4 RESUL FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 PF 3 T: FAIL 2 6 PF 9 PF 1	30475 S S O.1
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR : 2017 : 2017 : 2017 : 2017 : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 2017 : 2017 : 20338 : 3097 : 3338 : 3399 : 3339 : 3339 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 40 15 44 * 57 477 / J209  SHUBHAM RAWINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 * 05 08 43 32 FF 491 / 1002  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 37 46 13 50 * /1 AA 40 408	2097 : 20	1. 1. 1. 0.	A 40 5 35 0 45 3 40 1 32 7 33	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 ·	216 299 316 NIRMALA 209 299 309 BUART1 220 299 333	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 13 A 11 13 A 09	32 . 15 . 15 . 36	47 42 M 25 97 F 50 56	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3038 : 1	3	10 06 04	38 4 23 2 2 32 2 4 RESUL FR  32 4 AA 0 0 36 2 4 RESUL FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 PF 3 T: FAIL 2 6 PF 9 PF 1	30475 S S O.1
2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR : 30475 PAWAR : 2017 : 2017 : 2017 : 2017 : 30476 SANAP : 30476 SANAP : 30476 SANAP : 30477 SARODE	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 49 15 44 * 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 31 43 05 37 42 16 59 55 08 33 32 FF 451 /1300  EKIYAPSKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 * 44 09 \$7 46 13 50 * /1 14 A 40 * 40\$ 604 /1700  HARIONE SHAGUAN  GRADHY	2097 ; 2097 ; 2097 ; 2097 ; 2097 ; 2097 ; 2098 ; 2097 ; 2099 ; 20	1. 1. 0°	A 40 C 45 C 35 C 45 C 45 C 45 C 45 C 45 C 45 C 45 C 4	40 · 400 · 4	216 299 316 NIRMALA 209 299 309 BMART1 220 299 333	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 E A 11	32 · 15 · 36 · 37 · 47 · 47 ·	47 42 M 25 97 50 56	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3038 : 118172519	3	10 06 04 III FA FA FESTI	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  36 4' 47 * 4' 49 * 4' UT : SECC	9 FF 3 T: FAIL 2 6 FF, 0 F: FAIL	30475 30475 S S O.1
2017 : 2169 : 3027 : 33027 : 33027 : 33027 : 33027 : 33047 : 30475 PAWAR : 2017 : 2017 : 2017 : 2017 : 2017 : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 2017 : 233d : 3097 : 3339 : 3339 : 3339 : 3339 : 3340 GRAND TOTAL : 2017 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 49 15 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 31 43 05 37 42 16 55 55 08 33 32 FF 451 /1300  EKIYAPSKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 37 46 13 50 * /1 AA 40 108 604 /1700  HARION: SHAGUAN  GRADIN 09 * 35 44	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 20	1. 1. 1. 0. 0. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	A 40 C 45 C 35 C 45 C 45 C 45 C 45 C 45 C 45 C 45 C 4	40 · 400 · 4	216 299 316 NIRMALA 209 299 309 BMART1 220 299 333	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 E A 11	32 · 15 · 36 · 37 · 47 · 47 ·	47 42 M 25 97 50 56	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3038 : 118172519	3	10 06 04 III FA FA FESTI	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  36 4' 47 * 4' 49 * 4' UT : SECC	9 FF 3 T: FAIL 2 6 FF, 0 F: FAIL	30475 30475 S S O.1
2017 : 2169 : 3027 : 33027 : 33027 : 33027 : 33027 : 330475 PAWAR  SUBJECT : HIL 2017 : 2167 : 2017 : 2167 : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30477 : 3339 : 3339 : 34339 : 34476 SARODE  2017 : 202	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2099 : 20	10 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 40 5 5 35 0 45 3 3 40 1 62 1 32 7 33	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 ·	216 295 316 NIRMALA 209 290 309 BHART: 220 292 333	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 35	47 42 M 25 97 50 56 N 43	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3336 : 118172519 : 2207 : 220	3	10 06 04 III FA FESEI	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL  FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL  FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 0) F: FAIL	30475 30475 S S O.1
2017 : 2169 : 3027 : 3327 : 3327 : 3327 : 3327 : 330475 PAWAR  SUBJECT : HIN 2017 : 2017 : 2017 : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30477 SARODE 2017 : 30477 SARODE 2018 : 30477 SARODE 2018 : 30477 SARODE	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1206  SHUBHAM RAWINDRA  DI 9 34 43 05 37 42 16 05 55 08 43 32 FF 491 /1360  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLIGH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 7 11 13 40 40 10 408 604 /1700  HARIONI BENGUAN  GRADHY 09 35 44 10 9 37 45 AA 10 * 13 FF	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2099 : 20	10 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 40 5 5 35 0 45 3 3 40 1 62 1 32 7 33	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 ·	216 295 316 NIRMALA 209 290 309 BHART: 220 292 333	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 35	47 42 M 25 97 50 56 N 43	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3336 : 118172519 : 2207 : 220	3	10 06 04 III FA FESEI	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL  FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL  FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 0) F: FAIL	30475 30475 S S O.1
2017 : 2109 : 3027 : 3327 : 3327 : 3327 : 3327 : 330475 PAWAR 30475 PAWAR 30475 PAWAR 30476 : 3097 : 3208 : 3208 : 3209 : 3200 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 59 55 08 42 32 FF 481 /1360  ERIYAPSA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 AA 40 40\$ 604 /1700  HARIONE BHAGUAN  GRAPHY 09 * 35 44 10 * 20 SP 44 10 * 35 44 10 * 21 SP 45 FF	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2099 : 20	10 1 1 1 1 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 40 5 5 35 0 45 3 3 40 1 62 1 32 7 33	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 ·	216 295 316 NIRMALA 209 290 309 BHART: 220 292 333	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 35	47 42 M 25 97 50 56 N 43	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3336 : 118172519 : 2207 : 220	3	10 06 04 11 AA FESEI 14 AA AA	38 4 23 2 2 32 4 RESUL  FR  32 4 AA 0 0 36 4 4 RESUL  FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 0)s F: FAIL	30475 S \$ 0.1 30476 S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 3027 : 3227 : 3227 : 30475 PAWAR SUBJECT : HIL 2017 : 2167 : 2267 : 2267 : 227 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 49 15 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 55 08 43 32 FF 681 /1300  EKIYAFKA VIJAY  IONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 AA 40 408 604 /1200  HARIOVE BENGUAN  GRADEY 09 35 44 99 57 45 AA 10 * 13 FF 512+66* 524 /1200	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2099 : 3167 : 3167 : 31	10 10 10 10 10 10 10	A 40 45 5 35 43 43 43 43	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 ·	216 299 316 NIRNALA 209 299 309 BHART1 220 233 343 PUSHFAB 216 259 320	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 S A 11 S A 11 S A 12 S A 11 S A 12 S A 11 S A 12	32 · 15 36 · 37 47 · 47 · 40 · •	47 42 M 25 50 56 M 43 406	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3038 : 118172519: 2207 : 3017 : 3208 :	3	10 06 04 11 AA AA AA	38 4 23 • 2 32 • 4 RESULT : SECULT : RESULT : RE	9 FF 3 F: FAIL  2 6 FF, OS F: FAIL	30475 S \$ 0.1 30476 S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 38277 : 3	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 31 * 40 15 44 * 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 75 55 09 33 32 FF 451 /1.00  ERIYAPSKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 AA 40 * 408 604 /1700  HARLONS BENGUAN  GRACHY 09 * 35 44 99 57 46 AA 10 * 13 FF 41 FF 518+6A* 524 /1200	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2099 : 3167 : 3167 : 31	10 10 10 10 10 10 10	A 40 45 5 35 43 43 43 43	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 ·	216 299 316 NIRNALA 209 299 309 BHART1 220 233 343 PUSHFAB 216 259 320	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 S A 11 S A 11 S A 12 S A 11 S A 12 S A 11 S A 12	32 · 15 36 · 37 47 · 47 · 40 · •	47 42 M 25 50 56 M 43 406	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3017 : 3018 : 2207 : 3017 : 3208 :	3	10 06 04 11 AA AA AA	38 4 23 • 2 32 • 4 RESULT : SECULT : RESULT : RE	9 FF 3 F: FAIL  2 6 FF, OS F: FAIL	30475 S \$ 0.1 30476 S \$ 0.1
2017 : 2169 : 3027 : 2169 : 3027 : 3327 : 3327 : 3327 : 330475 PAWAR  SUBJECT : HIN. 2017 : 2167 : 2017 : 2167 : 2207 : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30477 SARODE 2018 : 3057 : 30	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 49 15 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 55 08 43 32 FF 691 /1300  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 AA 40 * /08 604 /1700  HARLONS BENGUAN  GRAPHY 09 35 44 09 37 45 AA 10 * 20 FF 11 FF 512+6A* 524 /1200  SAMADUAN VIJAY  LICS	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2339 : 3207 : 2316	10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	A 40 40 45 35 43 40 43 43	76 43 40\$	216 295 316 NIRMALA 209 290 309 BHART: 220 292 333 PUSHFAB 216 259 320	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 47 · 40 · .	47 42 M 25 50 56 M 43 404 M	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174    FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184    2337 : 3017 : 3338 : 118172519: 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141	3	10 06 04 11 FA FESTI 14 FA FA FA	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  47 * 4' 49 * 4 58 * 51 RESULT FR	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 0)S F: FAIL 6 ND CLAS	S \$ 0.1 30476 S \$ 0.1 30477
2017 : 2169 : 3027 : 2169 : 3027 : 3327 : 3327 : 3327 : 330475 PAWAR  SUBJECT : HIN. 2017 : 2167 : 2017 : 2167 : 2207 : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30477 SARODE 2018 : 3057 : 30	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 49 15 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 55 08 43 32 FF 691 /1300  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 AA 40 * /08 604 /1700  HARLONS BENGUAN  GRAPHY 09 35 44 09 37 45 AA 10 * 20 FF 11 FF 512+6A* 524 /1200  SAMADUAN VIJAY  LICS	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2339 : 3207 : 2316	10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	A 40 40 45 35 43 40 43 43	76 43 40\$	216 295 316 NIRMALA 209 290 309 BHART: 220 292 333 PUSHFAB 216 259 320	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 47 · 40 · .	47 42 M 25 50 56 M 43 404 M	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174    FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184    2337 : 3017 : 3338 : 118172519: 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141	3	10 06 04 11 FA FESTI 14 FA FA FA	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  47 * 4' 49 * 4 58 * 51 RESULT FR	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 0)S F: FAIL 6 ND CLAS	S \$ 0.1 30476 S \$ 0.1 30477
2017 : 2169 : 3027 : 33027 : 33027 : 33027 : 33027 : 33027 : 330475 PAWAR  SUBJECT : HIN. 2017 : 2018 : 201	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 06 34 49 15 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 55 08 43 32 FF 691 /1300  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 AA 40 * /08 604 /1700  HARLONS BENGUAN  GRAPHY 09 35 44 09 37 45 AA 10 * 20 FF 11 FF 512+6A* 524 /1200  SAMADUAN VIJAY  LICS	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2339 : 3207 : 2316	10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	A 40 40 45 35 43 40 43 43	76 43 40\$	216 295 316 NIRMALA 209 290 309 BHART: 220 292 333 PUSHFAB 216 259 320	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 47 · 40 · .	47 42 M 25 50 56 M 43 404 M	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174    FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184    2337 : 3017 : 3338 : 118172519: 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141	3	10 06 04 11 FA FESTI 14 FA FA FA	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  47 * 4' 49 * 4 58 * 51 RESULT FR	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 0)S F: FAIL 6 ND CLAS	S \$ 0.1 30476 S \$ 0.1 30477
2017 : 2169 : 3027 : 3027 : 3027 : 3027 : 3027 : 3027 : 30475 PAWAR : 30475 PAWAR : 30475 PAWAR : 2017 : 2017 : 2016 : 3027 : 30476 SANIAP : 30476 SANIAP : 30476 SANIAP : 2017 : 2033 : 3039 :	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 99 34 44 05 37 42 16 59 55 08 42 32 FF 481 /1300  ERIYAPSA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 14 A 40 40\$ 604 /1700  HARIONE BHAGUAN  GRAPHY 09 * 35 44 10 * 10 * 99 11 FF 518464* 524 /1200  SAWADUAN VIJAY	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2339 : 3207 : 2316	10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	A 40 40 45 35 43 40 43 43	76 43 40\$	216 295 316 NIRMALA 209 290 309 BHART: 220 292 333 PUSHFAB 216 259 320	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 47 · 40 · .	47 42 M 25 50 56 M 43 404 M	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174    FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184    2337 : 3017 : 3338 : 118172519: 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141	3	10 06 04 11 FA FESTI 14 FA FA FA	38 4 23 * 2 32 * 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  47 * 4' 49 * 4 58 * 51 RESULT FR	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 0)S F: FAIL 6 ND CLAS	S \$ 0.1 30476 S \$ 0.1 30477
2017 : 2169 : 3027 : 3327 : 3327 : 3327 : 3327 : 3327 : 3327 : 330475 PAWAR  SUBJECT : HIN 2017 : 2017 : 2017 : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30476 SAMAP : 30477 SARODE 2017 : 30477 SARODE	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1206  SHUBHAM RAWINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 55 08 63 32 FF 491 /1360  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLIGH 10 * 34 44 09 \$7 46 13 50 * /1 13 50 * /1 13 A 40 108  GRADHY 09 37 46 AA 10 108  GRADHY 09 37 46 AA 10 108  GRADHY 09 37 46 AA 10 108  GRADHY 09 57 46 AA 10 108  GRADHY 09 57 46 AA 10 108  FESTERGAT 524 /1200  SAMAGHAN VIJAY  ITIGS 50 * 23 30 FF 13 44 57 05 32 47 05 32 47 05 32 47 05 32 41 510 /1200	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2339 : 3207 : 2157 : 21	1. 1. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	A 40 45 5 35 6 45 6 45 6 45 6 45 6 45 6 45 6	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	216 299 316 NIRMALA 209 209 309 BUART1 220 333 PUSHIFAB 216 259 320 VASHODA	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 35 · 40 · · 32 · 43 · · 43 · · · · · · · · · · · · · ·	47 42 47 49 46 31	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3336 : 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141   2167 : 3017 : 3169 :	3	10 06 04 11 FA FESTI 14 PA PA 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	38 4 23 • 2 32 • 4 RESUL FR  32 4 AA • 0 36 • 4 RESUL FR  47 • 4 44 • 4	9 FF 3 F: FAIL FAIL FAIL FAILS	S \$ 0.1  30476  S \$ 0.1  30476  S \$ 0.1  30477
2017 : 2169 : 31027 : 2169 : 3027 : 33027 : 33027 : 33027 : 33027 : 330475	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI 09 34 43 05 37 42 16 05 55 08 3 32 FF 691 /1300  ERIYAPKA VIJAY  TONAL ENGLISH 10 * 34 44 99 57 46 13 50 * 71 AA 40 * 408 604 /1200  HARION: BHAGUAN  GRADIN 09 57 46 AA 10 * 108 604 /1200  SARRAGUAN VIJAY  TICS 93 * 23 30 FF 13 FF 518+66** 524 /1200  SARRAGUAN VIJAY  TICS 93 * 23 30 FF 13 44 57 05 36 47 06 32 41	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2098 : 2097 : 2099 : 20	1. 1. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	A 40 45 5 35 6 45 6 45 6 45 6 45 6 45 6 45 6	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	216 299 316 NIRMALA 209 209 309 BUART1 220 333 PUSHIFAB 216 259 320 VASHODA	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 43 · 43 · 43 · 43 · 43	47 42 47 42 46 51	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3336 : 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141   2167 : 3017 : 3169 :	3 3	10 06 04 11 FAA FAA FESTI 14 PAA PAA 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	38 4 4 23 * 2 232 * 4 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 008 F: FAIL 4 FAILS FAILS	S \$ 0.1  30476  S \$ 0.1  30476  S \$ 0.1  30477
2017 : 2169 : 31027 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR  SUBJECT : HILL 2017 : 2018 : 2	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 15 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAWINDRA  DI 99 34 43 05 37 42 16 79 55 09 43 32 FF 491 /1300  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLIGH 10 * 34 44 09 \$7 16 13 50 * /1 14 A 40 10\$ 604 /1700  HARIONS BRAGUAN  GRADHY 09 * 35 44 99 37 45 AA 10 13 FF 512*GA* 524 /1200  SAMADUAN VIJAY  TITICS 60 23 30 FF 512*GA* 524 /1200  SAMADUAN VIJAY  TITICS 60 23 30 FF 13 44 57 05 23 30 FF 15 FF 16 7 7 200  RE HILESH SAMKRIS  HOMICS	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2339 : 3207 : 2157 : 21	10 0: 1: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0:	A 40 40 45 5 35 6 35 6 43 6 43 6 43 6 43 6 43 6	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	216 299 316 NIRMALA 209 299 309 BUART1 220 299 333 PUSHFAB 216 259 320 VASHODA 115 299 FF 316	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 5 : 6 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 35 · 40 · · 32 · 43 · · 32	47 42 M 25 50 56 M 43 406 M 46 31	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3336 : 118172519: 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141   2167 : 3017 : 3169	3 3	10 06 04 11 FAA FAA FESTI 14 PAA PAA 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	38 4 4 23 * 2 232 * 4 4 RESUL FR  32 4 AA * 0 36 * 4 RESUL FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 008 F: FAIL 4 FAILS FAILS	S \$ 0.1  30475  S \$ 0.1  30476  \$ 0.163  30478
2017 : 2169 : 31027 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475 PAWAR  SUBJECT : HILL 2017 : 2018 : 2	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 15 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAWINDRA  DI 99 34 43 05 37 42 16 79 55 09 43 32 FF 491 /1300  EKIYAFKA VIJAY  TONAL ENGLIGH 10 * 34 44 09 \$7 16 13 50 * /1 14 A 40 10\$ 604 /1700  HARIONS BRAGUAN  GRADHY 09 * 35 44 99 37 45 AA 10 13 FF 512*GA* 524 /1200  SAMADUAN VIJAY  TITICS 60 23 30 FF 512*GA* 524 /1200  SAMADUAN VIJAY  TITICS 60 23 30 FF 13 44 57 05 23 30 FF 15 FF 16 7 7 200  RE HILESH SAMKRIS  HOMICS	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2339 : 3207 : 2157 : 21	10 0: 1: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0: 0:	A 40 40 45 5 35 6 35 6 43 6 43 6 43 6 43 6 43 6	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	216 299 316 NIRMALA 209 299 309 BUART1 220 299 333 PUSHFAB 216 259 320 VASHODA 115 299 FF 316	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 5 : 6 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 35 · 40 · · 32 · 43 · · 32	47 42 M 25 50 56 M 43 406 M 46 31	2168 : 3017 : 3169 : 1181725174   FF 2099 : 3017 : 3167 : 1181725184   2337 : 3017 : 3336 : 118172519: 2207 : 3017 : 3208 : 1181725141   2167 : 3017 : 3169	3 3	10 06 04 11 AA FA AA AA 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	38 4 23 2 2 32 2 4 RESULT FR  32 4 AA 0 0 36 2 4 RESULT FR  36 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 5 5 5 8 2 5 6 7 8 8 5 5 6 7 8 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	9 FF 3 F: FAIL 2 6 FF, 008 F: FAIL 6 FAILS FAILS	S \$ 0.1  30475  S \$ 0.1  30476  \$ 0.163  30478
2017 : 2169 : 3027 : 3107 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 30475	12 * AA 12 FF 01 34 39 FF 03 34 49 13 44 57 477 /1200  SHUBHAM RAVINDRA  DI	2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2097 : 2098 : 2097 : 2099 : 3167 : 21	10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	A 40 40 45 5 35 6 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4	216 299 316 NIRMALA 209 290 309 BHART1 220 230 333 PUSHFAB 216 229 320 VASHODA 215 299 FF 316	9 : GRADE 8 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 5 : 6 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 : 9 : GRADE 7 :	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	32 · 15 · 16 · 37 · 47 · 47 · 43 · 43 · 44 · 44	47 42 M 25 47 F 50 56 M 43 406 M 46 51	2168 : 3017 : 3169 :   1181725174    FF 2099 : 3017 : 3167 :  1181725184    2337 : 3017 : 3017 : 3208 :   1181725141    2167 : 3017 : 3168 :   1181626827    2188 : 3017 : 3168 :   1181725141	3 3	10 06 04 11 FA FESTI 14 PA	38 4 23 2 2 32 2 4 4 RESULT FR  32 4 AA 2 0 36 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 FF 3 F : FAIL 2 6 FF , 0)S F : FAIL 4 NDD CLAS	S \$ 0.1  30476  S \$ 0.1  30476  \$ 0.163  30477

MANMAD

0480 SONAWN  UBJECT : FOLI  017 :	N. NAE SAGAR LITICS 05 * 05 08 34 08 33 07 34 449 /1200 IVAN ARSHE ND1 05 * 03 06 34 13 07 08 22 426 /1200 DE CHANRA. RD1 10	MME OF T)  BHIMA  10 FF 42 41 41 41  08 FF 40 30 FF  NUMBER 40 40 40 40 43 43  SHANTAF	2097 2169 3157 2097 2097 2097 2097 2097 2098	E28 NDM DIDATE : : :	13 08 08	35 37 14 32 32 32 35	48 45 · 22	MMERC MOT SHA PF SHE	2157 2999 3167 2098 2098	: GRAI	10 DE A OS	32 39 32 32	NANDX SEX M 42 47 M 42	P.R.NO. 1181725157 2167 3017 3168	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	SEM.	APPEARAN FR 34 4 22 * 2 32\$ * 4 RESUL	2 7 FF 2 T: FA 1 2 FF 3 FESUL	
EAT NO.  0480 SONAWNA  0580 SONAWNA  168 : 0 057 : 0 168 : 0 057 : 0 169 : 0 0481 TRIBHUV  0481 TRIBHUV  0481 TRIBHUV  0481 TRIBHUV  0482 ZAKARDE  0482 ZAKARDE  017 : 0 167 : 0 167 : 0 167 : 0 167 : 0 167 : 0 167 : 1 100 :	NAE SAGAR LITICS 05 * 05 08 34 08 33 07 34 449 /1200  IVAN ARSHI RDI 05 * 03 06 34 13 32 426 /1200  DE DHANRA. RDI 11 52 42 11 52	ME OF TO BHIMA  10 FF 42 41 41 41 41 41 41 41 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	2097 2169 3157 2097 2097 2097 3098	DIDATE	13 08 08	35 37 14 32 • 16 32	48 45 • 22 41 25 • 32	MOT SHA	2157 2999 3167 2098 2098 2098 2098 2098 2099	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	10 DE A OB	32 39 32 32	SEX M 42 47 M 42 42	P.R.NO.  1181725157  2167 3017 3168  1181725168  2099 3017 3167	YEAR 3	08 05 10	APPEARAN FR 34 4 22 2 325 4 RESUI FR 32 4 32 * 3 33 * 4	2 7 FF V 2 T : FA 1 2 FF 3 FESUL	RR STA 3048
D480 SONAWNA  UBJECT : POLID  17 :	NAE SAGAR LITICS 05 * 05 08 34 08 33 07 34 449 /170 IVAN ANSH  STATE OF ANSH  STA	10 FF 42 2 41 41 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2097 2169 3157 2097 2007 3098		13 08 08 09 09 09 AA	35 37 14 32 • 16 32 32 35	48 45 • 22 41 25 • 32	SHA FF SHE FF FF	2157 2999 3167 2999 3167 2098 2999 3099	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	100E A 08	32 39 32 32	M 42 47 M 42 42	2167 3017 3168 1181725168 2099 3017 3167	3	08 05 10	FR  34 4 22 * 2 32\$ * 4  RESUL  FR  32 4 32 * 3 33 * 4	2 7 FF V 2 . T : FA 1 2 FF 3 FESUL	3048 ILS \$ 0. 3048
UBJECT : POLITICAL POLITIC	DITICS  05 * 05  08 34  08 33  07 34  449 /1200  IVAN ARSHE  NDI  05 * 03  06 34  13 3'  18 22  126 /1200  DE DHANRA  IDI  05 * 32\$  12 42 12  IDI  11 52 42  12 42 12  IDI  11 52 42	10 FF 42 41 41 41  08 FF 40 50 30 FF  MUGIADEO 40 40 40 53 53 53 54 63 55 57	2169 3157 2007 2007 3098 2007 3098 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 200		08 08 09 09 09 AA	37 14 32 • 16 32 32 32 35	45 43	SHE FF FF	2157 2999 3167 ELABAI 2098 2999 3099	: GRAL	10 TF 10	32	42 • 47 M 42 • 42	2167 3017 3168 1181725168 2099 3017 3167	(3)	05 10	34 4 4 22 * 2 32\$ * 4 RESUI	7 FF 2. T : FA  1 2 FF 3	3048: T: FAIL:
D17 : C 168 : C 168 : C 168 : C 168 : C 169 : C 169 : C 169 : C 167 :	05 * 05 08 34 34 08 34 449 /1700 1VAN ARSHU IVAN ARSHU	42 41 41 41 40 50 30 FF NAMADEO	2169 3157 2007 2007 3098 2007 3098 2007 2007 2007 2007 2007 2007 2007 200		08 08 09 09 09 AA	37 14 32 • 16 32 32 32 35	45 43	SHE FF FF	2999 3167 ELABAI 2098 2999 3099 ILA 2098 2999	: GRAL	10 TF 10	32	• 47 М 42 • 42	3017 3168 1181725168 2099 3017 3167	3	05 10	22 * 2 32\$* 4 RESUI FR 32 4 32 * 3 33 * 4	7 FF 2. T : FA  1 2 FF 3	3048
1977: CO 1697: CO 1698: CO 1698: CO 1698: CO 1698: CO 1697: LO 1697: LO 1697: LO 1697: LO 1698: LO 169	08 33 07 34 449 /1200 IVAN ARSHE NDI 05 * 03 06 34 13 07 06 34 13 07 06 22 426 /1200 DE CHANRA. IDI 11 52 11	08 FF 40 50 FF 40 40 40 43 43 52 69 57	3157 2697 2707 3698 2007 2207 3698	:	09 09 09 AA	32 + 16 32 32 32 35	* 22 41 25 * 32	SHE FF FF	2999 3167 ELABAI 2098 2999 3099 ILA 2098 2999	: GRAL	10 TF 10	32	• 47 М 42 • 42	3017 3168 1181725168 2099 3017 3167	3	05 10	22 * 2 32\$* 4 RESUI FR 32 4 32 * 3 33 * 4	7 FF 2. T : FA  1 2 FF 3	3048
169 : CAND TOTAL 4 1481 TRIBHUV 1815CT : HINE 117 : 0 167 : 0 197 : 1 1482 ZARARDE 117 : 0 1482 ZARARDE 117 : 0 167 : 0 167 : 0 167 : 1 17 : 1	07 34 449 /1200 IVAN ARSHI IVAN ARSHI RDI 05 * 03 06 34 13 37 08 22 426 /1200 E CHANRA. RDI 06 * 32\$ 32\$ 34 40 11 12 42 11 15 22 11 15 22 11 17 50 11 17 50 11 18 42 42 19 47 17 19 47 17 19 47 17 19 47 17 19 47 17 19 47 17	41  08 FF 40 50 30 FF  MAGIADEO  40 40 40 543  SHANTAF	2097 2007 3098 2097 2207 3098	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 09 AA 13 08	32 • 16 32 32 35	41 25 32 45 43	SHE FF FF	2098 2999 3099 ILA 2098 2999	: AA F	16 F 16	32	M 42 • 42	2099 3017 3167	3	09 AA	FR 32 4 32 * 3 33 * 4	T : FA	3048
1481 TRIBHOW   15   15   16   17   17   18   18   18   18   18   18	IVAN ARSHI  RD1  05 * 03  06	08 FF 40 550 30 FF 1 NAMADEO 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	2097 2007 3098 2097 2207 3098 2097 2207 2207	: : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 09 AA 13	32 * 16 32 32 32 35	41 25 • 32	SHE FF FF	2098 2999 3099 ILA 2098 2999	: AA F	10 F 16	32	M 42 • 42	2099 3017 3167	3	09 AA	FR 32 4 32 * 3 33 * 4	1 2 FF 3	3048
BJECT : HIND  167 : 0  167 : 0  197 : 1  107 : 0  1482 ZARARDE  1684 ZARARDE  1697 : 1  167 : 0  167 : 1  167 :	RDI	08 FF 40 50 30 FF MAGRADEO 40 40\$ 54 43 SHANTAE	2007 2007 2007 2007 2008 2008		09 AA	* 16 32 32 32 35	25 • 32  45 43	FF FF	2098 2999 3099 ILA 2098 2999	: : AA F :	16 16	32	42	2099 3017 3167	3	09 AA	32 4 32 * 3 33 * 4	1 2 FF 3	3048
117 : 0 167 : 0 167 : 0 197 : 1 197 : 0 1482 ZAKARDE 13JECT : HIND 117 : 0 67 : 4 197 : 1 108 : 1 109	05 * 03	40 50 30 FF NAMADEO 40 40 43 43 52 69 57	2007 2007 2007 2007 2008 2008		09 AA	* 16 32 32 32 35	25 • 32  45 43	FF	2999 3099 ILA 2098 2999	: AA F	16 16	32	• 42	3017 3167		AA	32 * 3 33 * 4	2 FF 3 FESUL	
67 : 0 97 : 1 97 : 1 97 : 1 482 ZARARDE BJECT : HIND 17 : 0 67 : 2 187 : 1 197 : 1 197 : 1 197 : 1 197 : 1 198 BJECT : HIND 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 18 BJECT : HIND 18 BJECT : HIND 19 : 1	06 34 13 37 68 8 22 426 /1200 E CHANRA. RDI 08 * 328 34 8 40 61 11 52 65 11 52 7 10 11 52 7 11 52 7 17 50 7 18 40 7 19 676 /1260	40 50 30 FF NAMADEO 40 40 43 43 52 69 57	2007 2007 2007 2007 2008 2008		09 AA	* 16 32 32 32 35	25 • 32  45 43	FF	2999 3099 ILA 2098 2999	: AA F	16 16	32	• 42	3017 3167		AA	32 * 3 33 * 4	2 FF 3 FESUL	
107 : 0 108	08 22 426 /1000 DE CHANRA. DDI 08 328 AA 40 12 41 52 538 /1000 DV MADHUHJ DV 11 52 40 17 50 41 15 42 676 /1000	30 FF 40 40 405 43 43 43 52 69 57	2097 2207 3098 XAB	:	13 08	32 35	45 43		3099 ILA 2098 2999	:	16			3167			33 * 4	3 F.ESUL	
AND TOTAL 4 482 ZAKARDE BJECT : HIND 17 : 0 67 : 1 67 : 1 683 BACHEAV 683 BACHEAV BJECT : KIND 17 : 1 67 : 0 97 : 1 67 : 0 97 : 1 67 : 0 97 : 1 67 : 1 67 : 0 97 : 1 684 BORGE S BJECT : HIND 17 : 1 67 : 0 67 : 1 67 : 1 68 BJECT : HIND 17 : 1 68 : 1 69 : 1 60 : 1	426 /1200 DE CHANRA. RDI 08 * 328 40 * 12 40 * 11 52 * 538 /1200  V MADRICHI DY 11 32 99 47 17 50 * 11 50 /1200	40 40 40\$ 54 43 SHANTAE	2097 2207 3098 2097 2097 2207	:	13 08	32 35	45 43		2098 2999	i	11			1181725173	3		FR		
### 462 ZAKARDE ####################################	DE CHANRA.  (DI	40 40 40\$ 5.1 43 8HANTAR 43 52 69 57	2097 2207 3098 2097 2097 2207	:	13 08	32 35	45 43		2098 2999	i	11			1181725173	3		FR		
17 : 0 67 : a 67 : a 97 : 1 107 : 1 207 : 1 208 : BACHEAV  BURCT : HIND 17 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 208 : 1 209 : 1	08 * 32\$ AA 40 * 12 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	40\$ 63 8HANTAE	2207 3098 XAI6 2097 2207	:	08	35	43		2098 2999			22/0		1101/201/3			ER		3046.
17 : 0 67 : a 67 : a 97 : 1 107 : 1 207 : 1 208 : BACHEAV  BURCT : HIND 17 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 207 : 1 208 : 1 209 : 1	08 * 32\$ AA 40 * 12 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	40\$ 63 8HANTAE	2207 3098 XAI6 2097 2207	:	08	35	43		2999			2000							
97 : 1 07 : 1 AND TOTAL 5 183 BACHAV BUJECT : EIND 17 : 1 67 : 0 97 : 1 077 : 1 AND TOTAL 6 184 BORGE S BUJECT : HIND 17 : 1 68 : 1 69 : 1 69 : 1 60 : 1 60 : 1 61 : 1 62 : 1 63 : 1 64 : 1 65 : 1 65 : 1 65 : 1 66 : 1 67 : 1 68 : 1 68 : 1 69 : 1 69 : 1 69 : 1 69 : 1 60	12 41 52 538 /1200 EV MADRICKI  11 32 09 42 17 50 42 676 /1260	5.3 SHANTAE 4.3 52 69 57	3098 RAIG 2097 2207							: GRAD		34	45	2099		14	32 4	6	
AND TOTAL 5 183 BACHEAV 3JECT : HIND 17 : 1 57 : 0 97 : 1 184 BORGE S 3JECT : HIND 17 : 1 187 : 1 187 : 1 188 BORGE S 3JECT : HIND 17 : 1 189	538 /1000 V MADHURI DY 11 32 09 43 17 50 4 16 42 5 676 /1266	53 52 69 57	2007						continued.	:	08 08	38	• 46	3017 : 3167 :		80 80	37 + 4 39 + 4	5	
103 BACHEAV  BJECT : EIND  17 : 1  67 : 0  97 : 1  97 : 1  97 : 1  107 : 1  107 : 1  107 : HIND  17 : 1  17 : 1  17 : 1  17 : 1  17 : 1  17 : 1  18 : 1  19 : 1  10 :	DY 11 32 09 43 17 50 42 5676 /1266	######################################	2007									-11		J.107					
3JECT : KIND 17 : 1 57 : 0 97 : 1 97 : 1 1MND TCTAL 6 184 BORSE S 3JECT : HIND 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 18 : 1	09 47 17 50 4 15 42 5676 /1266	63 52 69 57	2007													RE			ASS \$ 0.1
17 : 1 177 : 0 177 : 1	11 32 09 47 17 50 5 15 42 6 676 /1260	52 69 57	2207					MANG	GALABAT	I			F	1181725155	3		F		30493
57 : 0 77 : 1 77 : 1 1077 : 1 1087 TCTAL 6 184 BORSE S 3JECT : HIND 17 : 1 17 : 1 177 : 1 187 TCTAL 5 185 CHABUKSI	09 47 17 50 1 15 42 1 676 /1260	52 69 57	2207	:	13	50	68		2098		10	26		10 mm m		22		201	
07: 1 1MD TOTAL 6 184 BORGE S 3JECT: HIND 17: 1: 1: 17: 17: 17: 17: 17: 17: 17: 17	15 40 · 676 /1260	57	21.00	:	11	47	58		2999 :	: GRAD	18 E A	35	53	2099 : 3017 :		17	32 4 43 • 5		
3JECT : HIND 7 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 17 : 1 18 : 1 19 : 1 1			3698	:	12	52	. 64		3099 :	:	11	53	64	3167 :		08	37 * 4	5	
### BORSE S ###################################																RESUL			OND CLASS
7 : 1: 7 : 1: 7 : A: 7 : A: 7 : 1: MD TOTAL 5: 05 CHABUKS: JECT : MARA:			-					SARI					ы	1181626898	3		F		30484
7 : 1 77 : A. 177 : A. 177 : 10 MND TOTAL 50	DI																		
07 : A 07 : 1 MND TOTAL 5 105 CHABUKS	10 32 13 43	42	200 <b>7</b> 229 <b>7</b>		13 07	32 50	45 57		2098 :		13	32	45	2099 :		13	32 4		
AND TOTAL 5	AA 40 *	40	3098		1.3		• 58		3099 :		08 08	32	40	3017 : 3167 :		08	33 * 4		
405 CHABUKS		32 PF																DPCIII #	r : FAILS
JECT : MARA								REKE										K230L1	
								r Gitti	in.				t	1181725179	3		F		30485
	0 ö 3€		2037	:	14	57	71		2028 :		13	45	58	2029 :		17	38 55		
	16 42 AA 46 *		2207 3028		11 12	40 52	51 • 64		3999 : 3029 :	GRADI	. A			3017 :		09	42 + 5	-	
27 : 19	15 52 -	67	// ST - ST // ST		4.0	32	64		3029 :		13	60 '	74	3167 :		10	47 * 5	7	
AND TOTAL 69			** ** ** ** ** ** *			) # 100 pt 1 has a										RESUL'	r : HIGH	ER SECO	OND CLASS
C6/2018									HULE P				39.7943434						
	OVEST CIT	Ser filemin	D.T. (100.7 L.)		R	ESUL7	OF	R 1	I Dear 2	012)	2.1110		8					PAG	E: 1
4-810 4 ABOV	OVE-FIRST	CLASS/5	0 - 600	4 ALOV	E=SEC	OND (	TASS	140 -	480 c	SHOWE	nece	CLASS	1				1 & 0.16		
			083	28 NDMV	P'S A	RTS A	COM	MEDCE	COLLE	CE MA									
T NO.	N.31	ie of th																	
								MOTH	ER					P.R.NO.					RR STAT
86 сылорная	ARI KAILA	SOKUL						SANG	TA					181725207			F		30486
JECT : FOLIT	TION DS 3:	1.5	2(17)		1.4		(province				course.	guare	icagner.						
9: 10	10 52	42	2007 ;		36		60 41		2.67 : 2.99 :			4.2	5!	2168 : 3017 :			34 46 36 • 44		
	06 47 f L3 44 f		3167 :		10	39 •	49		3169 :			33 •	44				34 • 43		
ND TOTAL 57	70 /1200																RESUL	T : PA:	SS CLASS
37 DAWAZE M	MARECH E.	VAUTTI						INDU						131725135					30487
JECT : GEOGR	SRAPHY	-							ar B				as f		Walls				30487
7: 10	10 32		2927 :		13	36	49		2167 :		10	50	60	2207 :		07	33 40		
	10 36 05 42 •		2209 : 3167 :		08	40 -	68 48		2999 : 3207 :			42 *	5.0	3017 : 3208 :		08	40 * 48 50 * 65	*	
9 : ND TOTAL 61	16 /1200						20.55				9358	150	~ 1	: 00ac		15			
	11200		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							****									ND CLASS
89 FULMALI								BLAR						181725183			F		30488
ECT : GEOGR		ATH																	



	2208 :	400	1212	Tanav																						
	3097 : 3209 :		34 46 *	50	2209 325 <b>7</b>		08	-20	· 28	Fr: 32	99 :	GRADE		34	. 46	3017 3208		14		* 53 * 66					arce & S	
	GRAND TOTAL		/1200																	F	RESULT	: FAIL	s	2000	Clone	1
	30489 GAIKW	AD H.	ARSHAD	A RAMESI	1					СННАУА						, 1181725147			F			3048		S MA	NMAD.	offege
	SUBJECT : EC			1901271																				1	1	*//
	2017 :	11	34	40 45	202 <b>7</b> 220 <b>7</b>	:	17 09	32	63 41		57 : 99 :	GRADE		35	46	2158 3017		10 11		43 • 46				Nand	aon, Dist. Has	
	3027 : 3207 :		15 * 38 •		3157	•	09	34	* 43	31	58 :		15	33	• 52	3159		10	32	* 42					· ·	
	GRAND TOTAL																	i .				SS CLAS				
	SU490 GANGU	RDE :	MEHA	CNYANESH	HWAS					NANDA						1181725177			ε .			3049		/	/	
	SUBJECT : GE 2017 :			42	2697	*	2.4	50	04	21	57 .		30	33	4.1	2207	**	13	47	60						
	2208 : 3397 :		33 37 •		2209 3117		10	32	• 42	29		GRADE		45		3017	1	38 18	43	• 51 • 64						
	3209 : SRAND TOTAL	624		50									25	1.50		3200	*	40			2000		-			
	R0491 GANGUI									ASHA						1181626917	3					ND CLAS	-			
	SURFECT : HIS	NDI														1101020317			F			3049	1			
	017 : 167 :	08	33		2007		08	36 41	44 50		98 :	GRADE	11	32	43	2099		11	32	43						
			37 ·		3008		11	55			99 :		10	35	45	3017 3167		)5 )5		• 403 • 405						
	RAND TOTAL	542	/1200															RE	SULT	: PAS	S CLAS	ss s o.	1			
	9/06/2018								*****																	
	703-940 & AS	301/27	I CINS	s utmu	LEOMEN	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		KESUL	T OF	BAI PHUI	911 21	1131 -	1.001		18						PAGE	E :	18			
/	60 - 120 4 FF	DVE.	FIRST	CLASS/5	0 500	S ABO	VE-SEC	COND	CLASS	1405-486	0 8 3	BOWE-	2200	CLASS	51			¥ 55	0.755		# - • - Ap		g			
					0:	28 NDM	VIII C	ARTS	E CCA	MEDCE CO	OT TE	TEN MERKEN	ents o	** .	******											
	SAT NO.		245.00	is the Th	E. WIN	Derre				MOTHER					SEX	P.R.NO.						RR STAT				
	J492 GHAYAL							**		SUREKHA					F	1181725136	3		F			30492	2			
	080EC1 : SEC																									
:	208 :	(, 5	3.2		262 <b>7</b> 21.09	: "			હેદ	299		GRADE	O 03	32	40	2207 : 3017 :		#8 #A	32	40 • 32	FF		1_			
3	200 :		49 *		111.7	•	AA	98	* 78	FF 320	7 :		AΑ	25 *	25	FF 3208 :		44	33 *	* 33	FF					
-	RAND TOTAL																					.S \$ 0.1				
	0493 FARAU			нии п						MANTSHA	Šin .				М	1181725151	3		F			30493	3			
2		15	51	64	2007	10 45	18	62	30	215	57 :		15	43	58	2158 :		12	47	59						
		16 AA	10 A4 *		2 : 2 <b>7</b> 7 : 5 <b>7</b>		13 AZ.	64 AA -	71 - AA	2:5 FF 315		GRADE	В	AA •	A A	3017 :		AA AA	AA ·	· AA						
C	MANO TOTAL	406														e need		7-21	nn	* AA I						
3	9494 KANOJE	RCH	 e: 4,5H		<b>.</b>		• • • • • •			SARLADA						1101405-32					SOLT	: FAILS	•			
s	UBJECT : GEO	GRAP	iv.												ra	1181725137	3		F			30494	1			
			34 44		3097		14	55	69 84		7 :			34	51	2207 :		12	47					quadrature si i i i i i i i i i i i i i i i i i i		
			47 .	£?	: 27		16	32 .				GRADE		47 .	60	3017 : 3208 :		13	38 ·							
G	ROUT TOUR		1223		201 2														RES	ULT :	F.152	T CLASS	_			
	0495 FATLARI									JAYASHA	s.E				r-	1281626905	73		F' .			30495				_
	JETECT : 520:		13 30 .	16	2157 :		10			V.														80	4 AR	-
2	167 :	14	44 :	53	2 17 :		12	5.2			ç :	GRADE		See		2159 : 3017 :		10	34 33 =	44						
3	.07 :	12	15 +	57	3150 .		13	11 .	57	315	9:		12	36 4	18	3167 :		05	42 -	51						
-	AND TOTAL																, P	ESULY	: SEC	CNL C	HASS .	4 O.162	-			
	1496 HALI S			RABHAN						MEENA					<b>19</b>	1181526669	3		z'			30496				
2		ng	32		2027 :		1.3	32	44	20%		10	1	31	. 4	2107 :		11	32	43						
			2., . 16 '	15 PZ FF	1.97		13	35 ·				RALE	15	12 .		3017 :		03	33 *	11						
GI	AND TOTAL 4	489 /	1200 1200												-	3100 .		1.7		37 F	7.5 					
-	497 MAGARE		***	ARAYAN						ANITA						1181725190						: FAILS				
SI	FUECT : GEOG															102/25190	3		F			30497				
			42 4 34 4		2027 :		1.3	33	46 76		7:	IRADE		32	42	2207 :			34							
30			36 - 4		3157 :		(16)		41	320				52 +	19	3017 :			33 *							
								. 70	0.00	0.0	4 ( )	1/2				1008 :		11.5								
	C9 : AND TOTAL 5	575 /	1200 1200	0															46 *		0000 PT	5 0,163				

19/06/2018

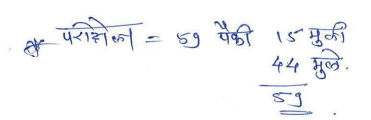
SAVIFRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY
RESULT OF B.A. (Rev.2513) - APRIL 2018
[70%-840 & ABOVE=I CLASS WITH DISTINCTION/55%-660 & ABOVE=HIGHER II CLASS |
[60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE=SECOND CLASS/40%-480 & ABOVE=FASS CLASS]

PAGE : 19 0 - 0.1 4 0.163 # - 0.4 \$ - Ordinance \* - Appearing MANMAD

3				0	828 NE	MVP'S	ARTS	5 CON	MERCE COL	PAGE MAN	Mar	Phi	NASIF	GAON, NASHIK					
SEAT NO.		N	ME OF	THE CAN	DIDATE				MOTHER				SEA	P.R.NO.	YEAR	SEM.	APPEARA	NCE	RR STAT
30498 PA									LATA					1181725146			F		30498
SUBJECT :	POLITI	CS											835	2.20210			1282		20438
2017 : 2169 :	10	33 32		2157		11	35	46	2167		30	34	42			11	35	46	
3157 :	08	12 .		2207 3167		05	44 36	· 41	2999 3168	: GRADE	11	34	• 45	3017		08	32 + 37 •		
3207 : GRAND TOTA	An AL 533	46 ·						/											<i>y</i>
																	RES	ULT :	PASS CLASS
30499 SAI			SURESH						MANGAL				r.	1181725203	3		F		30499
SUBJECT : 2017 :	MARATH 09	(AC)	1.4	2027		1.4			***										
2097 :	14	60		2167		11	54 52	63	2028	: GRADE	09 A	33	42			11		45	
3027 : 3167 :	10	13 ·		3028	:	08	44	52	3029	:	14	40	• 54			14	50 *		
RAND TOTA	AL 648	/1200	)														RESUL	T : SE	COND CLASS
0500 ∂H	INDE BA	OU SHA	dIRΛ()						SUMAN					1181725139			F		30500
UBJECT :	GEOGRA	PH:															•		30300
0)7 :	10	47	57	2027		17	51	26		:		39	50	2207	:	12	54	66	
.208 :	12	1	5.3	2209	•			61	2999	: GRADE	, E			3017	:	09	324		
10.17 :	09		25 FF	3167	:	11	33	44	3207	:	14	36	+ 48	3208	:	13	43 +		
COND TOTAL		/1200														RESUI	r : FAI	LS \$ 0	1 & 0.163
050: SH	NDE YU	URAJI B	AL-U						TNDOBAL					1181725149					
UBJEST:	GECTAR'S	pH.							77.7				11	21017.0149	100		r		30501
017 .	0 %	3.2		2027		1.1	414	3.4	2157	:	11	33	14	2207		11	36	47	
:269 : '027 :	3.1 06	73 4		0279 3157		10	324	50	2999	: GRADE	8			3017		09	34 *		
209 :						- 1		42	3207	:	1.3	39	* 52	3208		16	62 *	78	
RAUD TOTA	d. Ffc	127.00													RESIT	/r • =	ASS CLA	99 6 A	1 & 0.163
9500 Jai	VALC O	de 1	DATT ATT	M					MEENA										
									PRINTER.				F'	1181725139	3		F		30502
UBJECT : 017 :		16 -(1-	35	2157	:	12	50	62	2167		16	40	56	2168 :		14	42	r. c	
169 : 157 :		i5		2257		14	64	78	2999	: GRADE	O			3017	8	14	37 •	56 51 ^	
207 :	16	u2 •	24,	3167	10 <b>1</b>	1.2	53 *	65	3161	:	13	43	. 50	3169	Į.	1.3	43 •		
RAND TOTA																			RST CLASS
0003 103									ANJALI					1181626843			F.		30503
OPJECT :																			
017 :	AA.	40	46 42	2627 2207		P.A.	57 50	57	2023		λλ.	5,5	55			08	36		
027 :	M.	55 +	7.5	3058		AA	50 44 •	50 52	2999 3029	: GRADE :	B 13	36	50	3017 :		10 13	33 * 4 55 * 4		
107 . Pand tota		53 ·	64						-	50	1200	(450)	0	7,107				1	
																	RESULT	r : SEC	OND CLASS
6/96/2018							BAV	ITHI	BAI PHULE	PUNE UNI	VERS	127						D.5	ce ·
70+-840 &	ABOVE=	1 CLA:	SS WITH	DISTU	CTION	1303-68	ESULT	OF I	3.A. (Bev.)	2013) -	AP3.I	1 201							GE: 20
00 -230 8	ABOVE:	FIRST	CLASS/	50 - 565	1 & 7.60	VE=SEC	COND C	1375	(40°-480 c	ABOVE	1300	CLASS	;}			12	.1 & O.1 rdinance		- 0.4 Appearing
				138	28 1111	VP'S A	RTH K	C. 1976	METERS COLLI	EGE HOLD				anou, Mashir					
24. 14.		14125	SE OF T	US CAND	ILATE				M.Witte				SEX						
0504 THA	KAPE OF													P.K.NO.					RR STAT
			1.10 a f						VIMAL				M	1181/25171	3		£.		30504
UBJECT : : 017 :			40	2927		07	46	53	a					2000					
209 :	10	31	45	2209	:			70		GRADE	13 13	33	13	2007 : 3017 :		09	32 4		_
027 : 209 :	05	51 *	56 70	3167	:	69	46 .	53	3207		66	45 •	5.5	3208 :		10			
LATOY BUAS		/1200															RESULT	: SEC	OND CLASS
505 THAI				SAUPS.		8			ALEA					1181725160	43		P		
B 7200 : 0					9	135	-							1101170700	1		r.		30505
017 :	Li)	4.,	51	2250		0.5	37	40	2207		ñ,	40	40	2337 :		14	40 5	4	
38 : .57 :		31		2359		11		50	2599	: GRADE	.5.			3017 :		10	42 - 5	2	
39:	11	15	20 (Y	100	ž.	4114	52 4	7,2	0337	E .	.7	47 *	59	3338 :		11	47 * 5	8	
AND TOTAL																		RESUL	FAILS
506 TRI	SHOAVE	BHAUGA	HEB ERA	AKASH		5			VATTALABAT					118) 725161	3		F		30506
вјест : !	HINDI																		7.7
317 : 167 :	0.9	35	44	2057			35	49	2099 :		12	34	47	2699 :		12	32 4	4	
	08	26	1.1	2297	•	68	32	40	2999 :	GRADE	A.			3017 :		08	33 * 4	1	

3097 : 3207 : GRAND TOTAL	13 47 11 33		3098 :		67	. 220	2000		10000	1000	10 1000						
	591+104=			10	57	* 73	3099	:	10	43	* 53	3167	:	09	43	* 52	
													I	RESULT	r: SE	ECOND CLAS	SS & 0.163
0507 UMBAR	L SANDIP	VALMIK					 NISHABAI										
							NISHABAI				М	1181626873	3		F		30507
UBJECT : EC	ONOMICS 13 45	5.0	2027 :			2.2											
	08 34		2027 :	15 09	35 37			: GRADE		43	50				37		
	09 46		3157 :	10			F 3158			34	. 47	3017 3159			32		
	09 35									~ .		3133	•	12	34	- 40	
RAND TOTAL																RESUL	T : FAILS
30508 WAGH	VIKAS MAR	UTI					SHINDUBA					1181725145			F		30508
SUBJECT : HI	NDI														13		30300
2017 :	08 32	40	2097 :	13	40	53	2008	:	12	32	44	2099		10	32	12	
2167 :	08 35	43	2207 :	0.9	32			: GRADE		of the	4.4	3017				42 4 31#	
	13 39		3098 :	14	53	* 67	3099	:	12	47	• 59				39		
PAND TOTAL	10 39 560 /100																
													RESUI	LT : F		CLASS & O.	163 # 0.4
0509 WANKHI	EDE VISKA	L DILIF					MANDAEAI				11	1181626932	3		F		30509
SUBJECT : ECC																	
	13 40		2157 :	10.00	38			:		33	44	2159	:	09	33	42	
	11 36		2207 :	08	44			: GRADE				3017	:	98		+ 40	
	10 36 10 44		3158 :	15	38	* 53	3159		09	32	* 41	3167	:	09	38	* 47	
GRAND TOTAL	567 /120	0													D	RESULT . D	ASS CLASS
*********																	
0/06/2018	Ra	petor	1.				AI PHULE									PA	GE : 21
700-840 & AE	BOVE-I CI	ASS WITH	VDISTINGTE	N/55 -4	RESUL	T OF B	A. (Rev.	2013) -	APR:	1L 20	18						
60 8-720 5 A!	BOVE FIRS	T CLASS/	50600 & A	BOVE=SE	COND	CLASS/	108-480 A	ABOVE=	PASS	CLAS	12	12		0 - 0		0.163 #	
														· - 0		e ′ -	Appearing
			0838 N	DMVP'S	ARTS	S CCHMI	ERCE COLL	EGE, MAN	Maria	CAL	NAME	CAOM MAGHTE					
EAT NO.	14.	AME OF T	HE CANDIDAT	E		1	MOTHER					P.R.No.					
0510 AHIPE							SUMANBAI					1181526692					
											11	_101020n92	3		R		30510
UBJECT : GEC 017 :	OGRAPHY 13 32	15		.gereen	-	1919											
	08 32		2027 :	10	34					40	44				33		
	10 . 35			0.8	36	56		: GRADE		4.6	m/a	3017 :			* 21		
209:		11 00		- C.M.			145.00 E	Ø	4.5	45	34	3208 :		90	33	41.	
RAND TOTAL																RESUL	T : FAILS
05J1 BHAD S	HANKAR SA	ARJERAO					HANDRAKA					1181526696			 R		
UBJECT : POL								*****			i esi	1181256696	3		К		30511
017 :	10 * 32		2097 :	10	39	49	2167		13	43	6.0	21.00			-	47	112
169 :	04 50	54	2207 :	10	46	50		: GRADE		43	56	2168 : 3017 :		13	34	47	/
	12 33		3267 :	11	33	44		;		32	45			10	39	51	-
207 :	13 54	€ 7												16	500	S40M	
RAND TOTAL														0.00		AN PROPERTY.	
	592+8 /1/	(0u					/					,		RESU	LT : :	SECOND CL	ASS \$ 0.2
0512 DONGAR	592+8 /1. E KISHOR	(0u		war nie nie ros zie des des j			.KKABA1				'я	1181626906	3	RESU	LT : :	SECOND CL	ASS \$ 0.2 30512
0512 DONGAR	592+8 /1. E KISHOR	SURESH					Ŕĸabai				. н	1181626906	3	RESU		SECOND CL	
	592+8 /1. E KISHOR 1916.3	SURESH	2027	17	34	51	2157		15	41	Ы 56	2167 :				SECOND CLA	
0512 DONGAR UBJECT : POL 017 : 168 :	592+8 /1. E KISHOR 1916.3 15 ' 32\$ 13 91	30RESH 47 54	20.17 : 2169 :	17 12	34 50	51 62	2157 2999	: GPADE	C		56	2167 : 3017 :		13	R 39 * 32	52 41	
0512 DONSAR UBJECT : FOL 017 : 168 : 027 :	592+8 /1. E KISHOR 1916.3	3URESH 47 54 43	2027	17	34	51	2157 2999	: GPADE	C		56	2167 :		13	R 39	52 41	
0512 DONGAN UBJECT : FOL 017 : 168 : 027 : 169 : RAND CCTAL	592+8 /12 E KISHOR 1VIC3 15 ' 32\$ 13 ' 41 09 34 69 35 560 /1206	30RESH 47 54 43 45	20.17 : 2169 :	17 12 AA	34 50 32	51 62 32 FF	2157 2999 3167	: GPADE	° C AA	23	56 33	2167 : 3017 : FF 3168 :		13	R 39 • 32 • 32	52 41	30512
0512 DONGAR UBJECT : FOL 017 : 168 : 027 : 169 : RAND TETAL	592+8 /1. C KISHOR 1YIC.3 15 ' 32\$ 13 ' 41 09 34 69 36 560 /1200	30RESH 47 54 43 45	20.17 : 2169 :	17 12 AA	34 50 32	51 62 32 FF	2157 2999 3167	: GPADE	° C AA	23	56	2167 : 3017 : FF 3168 :		13 09 12	R 39 32 32 RES	52 41 44	30512
0512 DONGAR 083FCT : FOL 017 : 168 : 027 : 169 : RAND TOTAL 0513 DONGAR	592+8 /1. E KISHOR  1916.3 15 / 30\$ 13 -91 09 34 69 36 560 /1200	30RESH 47 54 43 45	20.17 : 2169 :	17 12 AA	34 50 32	51 62 32 FF	2157 2999 3167	: GPADE	° C AA	23	56	2167 : 3017 : FF 3168 :		13 09 12	R 39 + 32 - 32 RES	52 41 44 SULT : FAJ	30512 ILS \$ 0.1
0512 DONSAR 0BJECT : FOU 017 : 168 : 027 : 169 : RAND TITAL 0513 DONSAR UBJECT : POL	592+8 /12 E KISHOR  1916.3 15 * 30\$ 13 * 41 09 * 34 69 * 35 560 /1200  E GAUKABH	3URESH 47 54 43 45 1 GANPAT	2017 : 2109 : 3157 :	17 12 AA	34 50 32	51 62 32 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI	: GPADE	AA	23	56 33 M	2167 : 3017 : FF 3168 :	3	13 09 12	R 39 32 32 RES	52 41 44 SULT : FA	30512
0512 DONGAR  0BJECT : FOL.  017 :  168 :  027 :  169 :  RAND COUNT  0513 DONJAR  UBJECT : POL.	592+8 /1. E KISHOR  1916.3 15 / 30\$ 13 -91 09 34 69 36 560 /1200	30RESH 47 54 43 45 1 GANPAT	2019 : 2169 : 3197 :	17 12 AA	34 50 32	51 62 32 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI	: GPADE	C AA	23	56	2167 : 3017 : FF 3168 : 1181626905	3	13 09 12	R 39 32 32 RES	52 41 44 SULT : FA	30512
0512 DONSAR 08JECT : FOU 017 : 168 : 027 : 169 : 18AND CTUAL 0513 DONSAR UBJECT : POL 117 : 168 : 127 :	592+8 /1.  E KISHOR  1910.3  16 * 30\$  16 * 30\$  19 36  69 36  560 /1200  E SAUKABH  3TECP  15 * to  10 * 35	30RESH 47 54 42 45 6 GANPAT 25 FF 68 18	2017 : 2109 : 3157 :	17 12 AA	34 50 32 35 45	51 62 32 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI 2157 2959	: GPADE	° C AA	33	56 33 M	2167 : 3017 : 1181626905 2167 : 3017 :	3	13 09 12	R 39 32 32 RES	52 41 44 SULT : FAI	30512
0512 DONGAR  0BJECT : FOU.  017 :  168 :  027 :  169 :  RAND CTUAL  0513 DONGAR  0BJECT : FOL.  117 :  168 :  169 :	592+8 71.  U KISHOR  1910.3  19 * ang 13 * al 90 * 36  560 /1200  E SAUNABH  15 * te 16 * ang 17 * ang 18 * ang	30RESH 47 54 42 45 45 45 45 45 45 46 81 81 81 81 81 81	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 :	17 12 AA	34 50 32 35 45	51 62 32 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI	: GPADE	° C AA	33	56 33 M	2167 : 3017 : FF 3168 : 1181626905	3	13 09 12	R 39 32 32 RES	52 41 44 SULT : FA	30512
0512 DONGAR  0512 : FOU  017 :  168 :  027 :  169 :  RAND TOTAL  0513 DONGAR  0513 DONGAR  0514 :  168 :  127 :  169 :  RAND TOTAL	592+8 71.  C KISHOR  19 163  15 1 305  15 305  15 305  15 305  15 305  15 40  69 36  5500 /1200  E SAUNABH  11108  15 1 10  16 25  18 35  AA 51 45  523 1205	30EESH 47 54 43 45 6 1 GANPAT 25 FF 68 18 71	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA	34 50 32 35 45 21	51 62 32 FF 8 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI 2157 2959	: GPADE	° C AA	33	56 33 M	2167 : 3017 : 1181626905 2167 : 3017 :	3	13 09 12	R 39 32 32 RES R 46 00 38	52 41 44 SULT : FAI	30512 ILS \$ 0.1 30513
0512 DONSAR  UBJECT : POR  017 :  168 :  027 :  169 :  RAND TOTAL  0513 DONJAR  0513 DONJAR  1017 :  168 :  227 :  169 :  RAND TOTAL	592+8 /1.  E KISHOR  1916.3  15 * 30\$ 11  09 36  69 36  560 /1200  E GAUKABP  3TIGE  15 * 10  16 * 35  A 51 * 523 * 1205	3URESH  47 54 42 45 66 1 GANPAT 25 FF 66 18 71	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA	34 50 32 35 45 21	51 62 32 FF 8 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI 2157 2959	: GPADE	° C AA	33	56 33 M 53	2167 : 3017 : 1181626905 2167 : 3017 :	(3)	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RES R 46 00 38	52 41 44 SULT : FA	30512 ILS \$ 0.1 30513
0512 DONGAR  08JECT : FOL  017 :  168 :  227 :  649 :  RAND TOTAL  0513 DONGAR  08JECT : FOL  017 :  168 :  127 :  169 :  RAND TOTAL	592+8 71.  U KISHOR  1910-19 1 304 15 13 41 09 36 560 /1200  E SAUNABH  15 1 16 15 16 15 25 AA 51 1 523 1205  MARENDRA	3URESH  47 54 42 45 66 1 GANPAT 25 FF 66 18 71	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA	34 50 32 35 45 21	51 62 32 FF 8 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHILAI 2157 2959 3167	: GPADE	° C AA	33	56 33 M 53	2167 : 3017 : FF 3168 : 1181626905 .1167 : 3168 :	(3)	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RES R 46 00 38 RES	52 41 44 SULT : FA	30512  ILS \$ 0.1  30513
0512 DONSAR  08JECT : FOR  017 :  168 :  227 :  169 :  169 :  170 DONSAR  DESIGN TOTAL  0513 DONSAR  DESIGN TOTAL  168 :  127 :  168 :  127 :  169 :  169 :  170 GARDD TOTAL  181 GARDD TOTAL	592+8 /1.  E KISHOR  1710.3 16 * 30\$ 13 41 09 36 69 36 5500 /1200 E GAUKABH 15 10 15 10 16 38 13 * 35 AA 51 * 5523 *1200 MARENDRA  NUMICS 08 36	30RESH  47 54 42 45 6 1 GANPAT  25 FF 68 18 71	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA	34 50 32 35 45 21	51 62 32 FF 8 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIDAI 2157 2959 3167	: GPADE	15. C 02	33	56 33 M 53	2167 : 3017 : FF 3168 : 1181626905 .1167 : 3168 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RE:	52 41 44 SULT : FAI	30512  ILS \$ 0.1  30513
DBJECT : FOU. D17 : 163 : 227 : 1669 : RAND TITAL D513 DONJAR DBJECT : POL. 117 : 169 : 169 : 169 : 1614 GARUD : 1615 : 165 :	592+8 /1.  E KISHOR  1710.3  16 ' 30\$ 13  19 34  69 36  5500 /1200  E GAUKABH  11 0 3 39  11 0 30  11 0 30  MANESDRA  NUMICS  08 36  14 40	30RESH  47 54 42 45 68 18 71 8880	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA 13 15 14 -	34 50 32 35 45 21	51 62 32 FF 8 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIDAI 2151 2909 3167	: GPADE:	15 C U2	38	56 33 M 53 10	2167 : 3017 : FF 3168 : 1181626905	3	13 09 12 14 NA 02	R 39 32 32 RES R 46 00 38 RES	52 41 44 SULT : FA	30512  ILS \$ 0.1  30513
DBJECT : FOLD   DONGAR   DBJECT : FOLD   DONGAR   DBJECT : FOLD   DBJECT   DBJEC	592+8 71.	30RESH 47 54 43 45 45 46 47 68 48 71 NSSU	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA	34 50 32 35 45 21	51 62 32 FF 8 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIDAI 2151 2909 3167	: GPADE	15 C U2	38	56 33 M 53 10	2167 : 3017 : FF 3168 : 1181626905	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 RE:	52 41 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 40\$ SULT : FAI	30512  ILS \$ 0.1  30513
DEJECT : PON 1017 : 163 : 127 : 169 : 169 : 169 : 169 : 161 : 161 : 161 : 162 : 163 : 164 : 165 : 165 : 167 : 168 : 169 : 1	592+8 71.  E KISHOR  1VIC3 15 * 52\$ 15 * 52\$ 11 * 56 * 56 * 71200  E GAUKABE  15 * 16 * 16 * 16 * 16 * 16 * 16 * 16 *	30EESH 47 54 42 45 46 47 48 71 NSCU	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA 13 15 14 -	34 50 32 35 45 21	51 62 32 FF 8 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIDAI 2151 2909 3167	: GPADE:	15 C U2	38	56 33 M 53 10	2167 : 3017 : FF 3168 : 1181626905	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RE:  R 46 00 38 RE:  R 45 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	52 41 44 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 403 SULT : FAI 48 52 36 FF	30512  ILS \$ 0.1  30513
DESIGN FOR STATE OF S	592+8 /1.  E KISHOR  1/10.3  15 * 30\$ 15 * 41  19 36  69 36  5500 /1200  E SAUKABE  37E37  15 * 10  16 * 35  17 1205  MANESUBA  NUMBES  08 36  14 40  AA 42  AA 43  590 /1000	30RESH  47 54 42 45  1 GANPAT  25 FF 68 18 71  NSSU  44 54 42 43	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 :	17 12 AA 13 15 14 -	34 50 32 35 45 21	51 62 52 FF 8 8 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHISAI 2157 2999 3167	: GPADE	15 G G2	33 38 38 36	56 33 53 10 M	2167 : 3017 : 3168 : FF 3168 : 1181626905 2167 : 3017 : 3168 : 2155 : 3017 : 3159 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RE: 46 00 38 RE: 42 36	52 41 44 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 403 SULT : FAI 48 52 36 FF	30512  ILS \$ 0.1  30513  ILS \$ 0.1  30514
0512 DONSAR  0BJECT : FOU. 017 : 168 : 027 : 169 : RAND TOTAL  0513 DONSAR  0513 DONSAR  0514 CAND TOTAL  0514 GARUD : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 169 : 160 : 160 : 160 : 161 : 161 : 161 : 162 : 163 : 164 : 165 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 168 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 167 : 168 : 167 : 167 : 167 : 168 : 167 : 168 : 167 : 168 : 167 : 168 : 168 : 169 : 169 : 160 : 1	592+8 /1.  E KISHOR  1/10.3  15 * 30\$ 15 * 41  19 36  69 36  5500 /1200  E SAUKABE  37E37  15 * 10  16 * 35  17 1205  MANESUBA  NUMBES  08 36  14 40  AA 42  AA 43  590 /1000	30RESH  47 54 42 45  1 GANPAT  25 FF 68 18 71  NSSU  44 54 42 43	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 : 2024 : 2164 : 3157 :	17 12 AA 13 15 14 -	34 50 32 35 45 21	51 62 52 FF 8 8 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI 2157 2959 3167 HASHIBAI 2959 3167	: GPADE	15 G G2	33 38 38 36	56 33 8 53 10 8	2167 : 3017 : 3168 : FF 3168 : 1181626905 2167 : 3017 : 3168 : 2155 : 3017 : 3159 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RE: 46 00 38 RE: 42 36	52 41 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 408 SULT : FAI 48 52 36 FF	30512  ILS \$ 0.1  30513  ILS \$ 0.1  30514
0512 DONSAR  UBJECT : FOL  017 :  168 :  027 :  169 :  RAND TOTAL  0513 DONSAR  UBJECT : POL  117 :  168 :  127 :  169 :  168 :  127 :  169 :  168 :  127 :  169 :  169 :  168 :  127 :  169 :  169 :  168 :  10514 GAROD :  10514 GAROD :  10515 LEON  10515 LEON  10515 PAGAPE  UBJECT : POL  UBJECT :	592+8 71.  E KISHOR  19 16 1 30\$ 11 19 36 69 36 5500 /1200  E GAUKABE 15 1 10 15 1 10 16 38 15 1 20 17 20 MAREMORA  NUMLCS 08 36 14 40 AA 42 AA 42 AA 43 590 /1200  EALPESH	30RESH  47 54 42 45  1 GANPAT  25 FF 68 18 71  NSSU  44 54 42 43	2017 : 2169 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 : 2024 : 2164 : 3157 :	17 12 AA 13 15 14 -	34 50 32 35 45 21	51 62 52 FF 8 8 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHISAI 2157 2999 3167	: GPADE	15 G G2	33 38 38 36	56 33 8 53 10 8	2167 : 3017 : FF 3168 :   1181626905  2167 : 4017 : 3168 :   1181428977  2155 : 3017 : 3159 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RE: R 46 00 38 RE: 42 36	52 41 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 408 SULT : FAI 48 52 36 FF	30512  ILS \$ 0.1  30513  ILS \$ 0.1  30514
0512 DONSAR  0BJECT : FOU. 017 : 168 : 027 : 169 : RAND TOTAL  0513 DONSAR  0BJECT : POL. 117 : 168 : 127 : 169 : RAND TOTAL  0514 GARUD : 10914 : 156 : 1027 : 167 : 167 : 168 : 167 : 169 : 167 : 16	592+8 /1.  E KISHOR  1710.3  16 ' 30\$ 16 ' 30\$ 16 ' 30\$ 36  5500 /1200  E GAUKABE  15 ' 10 16 ' 30 16  16 ' 30 17  16 ' 30 17  16 ' 30 30 /1200  MANEUDRA  NUMICS  08 36  14 40  AA 42  AA 42  AA 43  590 /1200  EALPESH  ITTES  11 ' 35	30RESH  47 54 42 45 68 18 71 8880 44 54 42 47	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 : 2024 : 2164 : 3157 :	17 12 AA  13 15 14  13 15 AA	34 50 32 35 45 21	51 62 52 FF 8 8 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIBAI 2157 2959 2167 18A1 2174 2959 3158	: GPADE	° C AA	39 39 36	56 33 8 53 10 8	2167 : 3017 : FF 3168 :   1181626905  2167 : 4017 : 3168 :   1181428977  2155 : 3017 : 3159 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 32 RE: R 46 00 38 RE: 42 36	52 41 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 408 SULT : FAI 48 52 36 FF	30512  ILS \$ 0.1  30513  ILS \$ 0.1  30514
0512 DONSAR  08JECT : FOU. 017 : 168 : 027 : 169 : RAND COUNL  0513 DONSAR  0513 DONSAR  0514 DONSAR  0514 GAROD : 169 : 160 : 160 : 167 : 168 : 156 : 157 : 167 : 168 : 169 : 169 : 169 : 160 :	592+8 71.  C KISHOR  19 163 15	30RESH  47 54 42 45 46 46 47 88888  48 47 88888  48 48 48 48 48 48 48	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 : 2024 : 2164 : 3157 : 2027 : 2027 : 2027 : 2027 : 2027 : 2029 : 20	17 12 AA 13 15 14 15 AA	34 50 32 35 45 21 58 34 46	51 62 32 FF 8 60 35 FF 72 12 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIDAI 2157 2959 2167 IMAI 2134 2999 3198 3198 3198	: GRADE	15 C 02	39 39 35	56 33 M 53 10 M 56 19	2167 : 3017 : 3168 :  1181620905  1167 : 3168 :  1181428977  2155 : 3017 : 3159 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 399 4 32 RE: R 46 00 38 RE: 42 36	52 41 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 408 SULT : FAI 48 52 36 FF	30512  ILS \$ 0.1  30513  ILS \$ 0.1  30514
0512 DONSAR  UBJECT : FOR  017 :  168 :  027 :  169 :  169 :  169 :  169 :  169 :  169 :  160 :  171 :  168 :  172 :  168 :  173 :  168 :  174 :  175	592+8 71.  **E KISHOR**  19 1 32 15 32 53 32 10 9 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	30EESH  47 54 42 45 45 46 47 68 48 71 8850 8850 8850 8850 8850 8850 8850 885	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 : 2024 : 2164 : 3157 :	17 12 AA  13 15 14  13 15 AA	34 50 32 35 45 21 58 34 46	51 62 52 FF 48 60 35 FF 71 49 46	2157 2999 3167 HASHISAI 2157 2959 3167 IMAI	: GRADE	15 C 02	39 39 35	56 33 M 53 10 M 56 19	2167 : 3017 : FF 3168 :   1181-26905  1167 : 4017 : 3168 :   1181428977  2155 : 3017 : 3159 :   1181526727	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 + 32 RE: R 46 00 - 38 RE: 42 36 R	52 41 44 44 50LT : FA 60 • 00 FF 408 SULT : FA 52 36 FF PESULT	30512  ILS \$ 0.1  30513  ILS \$ 0.1  30514
### DENGAR ####################################	592+8 71.  E KISHOR  19 1	3URESH  47 54 42 45 45 46 71  XSGU  44 47 42 47  SUBMASH	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 : 2024 : 2164 : 3157 : 2027 : 2027 : 2027 : 2027 : 2027 : 2029 : 20	17 12 AA 13 15 14 15 AA	34 50 32 35 45 21 58 34 46	51 62 32 FF 8 60 35 FF 72 12 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIDAI 2157 2959 2167 IMAI 2134 2999 3198 3198 3198	: GRADE	15 C 02	39 39 35	56 33 M 53 10 M 56 19	2167 : 3017 : 3168 :  FF 3168 :  1181626905  .1167 : .3168 :  1181428977  .2155 : .3017 : .3159 :  1181526727  .2167 : .3017 : .3017 : .3017 : .3017 : .3017 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 RE: R 46 00 38 RE: 42 36 R 48 49 47	52 41 44 50LT : FAI 60 • 00 FF 408 SULT : FAI 48 52 36 FF PESULT	30512  RLS \$ 0.1  30513  RLS \$ 0.1  30514
DESTRUCT : PON DIT : PON D	592+8 71.	30RESH  47 54 42 45  46  47 68 48 71  NESU  44 54 42 42 42  56 49	2017 : 2160 : 3157 : 2027 : 2169 : 3157 : 2024 : 2164 : 3157 : 2027 : 2027 : 2027 : 2027 : 2027 : 2029 : 20	17 12 AA 13 15 14 15 AA	34 50 32 35 45 21 58 34 46	51 62 32 FF 8 60 35 FF 72 12 48 60 35 FF	2157 2999 3167 HASHIDAI 2157 2959 2167 IMAI 2134 2999 3198 3198 3198	: GRADE	15 C 02	39 39 35	56 33 M 53 10 M 56 19	2167 : 3017 : 3168 :  FF 3168 :  1181626905  .1167 : .3168 :  1181428977  .2155 : .3017 : .3159 :  1181526727  .2167 : .3017 : .3017 : .3017 : .3017 : .3017 :	3	13 09 12 14 AA 02	R 39 32 RE: R 46 00 38 RE: 42 36 R 48 49 47	52 41 44 50LT : FAI 60 00 FF 408 52 36 FF PESULT	30512  RLS \$ 0.1  30513  RLS \$ 0.1  30514

			0828 N	DMVP'S	ARTS	& COM	MERCE COI	LEGE. MA	NMAD.	TAI. N	MIN	GAON, NASHIK						1	1	
EAT NO.	N	AME OF T	PHE CANDIDAT	E			MOTHER				SEX						RR STAT	d/M	MANMAD )	808
0516 PAGAI							SHOBHA					1181428984	3		R		30516	113		
UBJECT : EC	CONOMICS																	×	andgaon, Dist.	8
014 :	09 33	4.2	2094 :	06	39	45	2154		07	3.3	40	2155 :		09	32	41				
1156 : 1097 :	08 32 AA 44	40	2164 : 3157 :	OS AA	32 40	40 40s		: GRAD				3017 :		08 •		41 🐱				
167 :	10 35	45	3137	P.C.	90	405	3158		10	38	48	3159 :		10	37	47				
RAND TOTAL														RES	ULT :	PASS	CLASS \$ 0.1			
0517 PAWA							MUKTABAT				M	1181306790	3		R		30517			
UBJECT : GI	EAGUA DUM												1.0				50517		No.	
014 :	08 44	5.2	2024 :	12	33	45	2094		0.9	36	45	2204 .		10	1.9	5.0				
205 :	12 44	et.	2206 :		500	70		: GRAD			45	2204 : 3017 :		12 09	32	58 41				
027 :	13 37	50	3097 :	13	39	52	3207		13	58	71	3208 :		13	52	65				
209 : RAND TOTAL		. 4)																_		
															EEST	JLT : S	SECOND CLASS	Para		
0518 PAWAF	B KONYT WO	BULLHAR					BAKHWINI					1181626897	3		R		30518			
OBJECT : PO																				
017 :	11 34 10 47	45	2027 :	12	45	57	2097		បន	34	42	2167 :		10	41	51				
027 :	10 47 12 34	57 46	2169 : 3097 :	11	43 36	54 50	2999 3167	: GRADI	E B	36	47	3017 :		09 *	2000	41			1.0	
169 :	35	43	concentration of	2.9	50	30	3107	1 58	11	36	47	3168 :		13	22	45				
AND TOTAL															KE		PASS CLASS	1		
ol9 SHELE							MANISHA				М	1181526703	3		 R		30519			
BJECT : EC	жимом														0001					
17 :	08 i	4:-	262" :	94	36	40	2157		10	35	45	2158 :		10	32	42				
159 : 127 :	10 30 11 33	44	22:67	06	38	44		: GRADI				3017 :		08 +		40			•	
07 :	00 39		3)57 :	0.9	32	41	3158	:	08	32	40	3159 :		10 -	€4	44				
AND TOTAL															RE	SULT :	PASS CLASS			
520 SHIND							LAXMI				 F	1181536709	3				30520		7	7
BJECT : EC	COHOMICS										763 U		0		***		30520			
17 :	13 33	-16	2027 :	13	5.2	65	2157		16	38	54	2158 •		15	3.3	40			c-	0
17 : 59 :	17 22	49	2167 :	12	55	67		: GRADE		38	54	2158 : 3017 :		15	33 34	48 43			5	S
17 : 59 : 27 :	17 32 14 42	49 56						: GRADE			54 53				34				5	S
17 : 59 : 27 : 67 : AND TOTAL	17 32 14 42 15 45 653+7 /10	49 56 60	2167 :	12	55	67	2999	: GRADE	0 0			3017 : 3159 :	Stil #	09 +	34 36	43 49	CLASS A A	غر	5	S
17 : 59 : 27 : 67 : AND TOTAL	17 22 14 42 15 45 653+7 /15	49 56 60 20,0	2107 : 3157 :	12 17	55 46	67 63	2999 3158	: GRADE	2 C	36	53	3017 : 3159 :		13 - : HIG	34 36 HER S	43 49 ECOND	CLASS \$ 0.2	-0	5	S
017 : 59 : 127 : .67 : RAND TOTAL	17 32 14 42 15 45 653+7 /13	49. 56. 60. 57,	2107 : 3157 :	12 17	55 46	67 63	2999 3158	: GRADE	2 C	36	53	3017 : 3159 :		13 - : HIG	34 36 HER S	43 49 ECOND		***	5	3:
017 : 159 : 027 : 167 : RAND TOTAL 0521 SC!AW	17 22 14 42 15 45 653+7 /11	49 56 60 57,0 YESHWAI	2197 : 3157 :	12	55 46	67 63	2999 3158 SANGITA	: GRADE	2 C	36	53  M	3017 : 3159 : RE		09 * 13 *	34 36 HER S	43 49 ECOND		~	5	32
17 : 59 : 27 : 67 : AND TOTAL 521 SCHAW BJECT : OP	17 32 14 42 15 45 653+7 /13	49. 56. 60. 57,	2197 : 3157 : NT	12	55 46 51	67 63	2999 3158 SANGITA	: GRADE	2 C 17	36	53	3017 : 3159 : RE 1181526749		09 * 13 * : HIGH	34 36 HER S R	43 49 ECOND			5	3.
17 : 59 : 17 : 57 : 58 : 57 : AND TOTAL 521 SC.IAW 54FCT : OP 17 : 18 :	17 32 14 42 15 45 653+7 /12 JANE ANIKET PTIGNAL ENG 69 35 09 32 16 32	19 56 60 00 00 TYESHWAI SLICH 41 40 50	2197 : 3157 :	12	55 46	67 63	2999 3158 SANGITA	: GRADE	17 17	36	53  M	3017 : 3159 : RE		13 - : HIG	34 36 HER S R	43 49 ECOND  45 40		w <sup>a</sup>	5	3.
17 : 59 : 17 : 57 : 58 : 521	17 32 14 42 15 45 653+7 /12 JANE ANIKET PTIONAL ENG 09 35 09 32 16 32 10 32	49 56 60 56, YESHWAI FLISH 41 40 50 42	2197 : 3157 : NT 2097 : 2539 :	12 17	55 46 51 25	67 63 69 38#	2999 3158 SANGITA 2167 2999	: GRADE	17 17	36	53  M	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 :		09 * 13 - : HIGI	34 36 HER S R 32 32 10	43 49 ECOND  45 40 51	30521		5	3.
17 : 59 : 27 : 67 : AND TOTAL 521 SC!AW B:FECT : OP 17 : 36 : 97 : 39 :	17 32 14 42 15 45 653+7 /12 JANE ANIKET PTIGNAL ENG 69 35 09 32 16 32	49 56 60 56, YESHWAI FLISH 41 40 50 42	2197 : 3157 : NT 2097 : 2539 :	12 17	55 46 51 25	67 63 69 38#	2999 3158 SANGITA 2167 2999	: GRADE	17 17	36	53  M	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 :		09 * 13 - : HIGI	34 36 HER S R 32 32 10	43 49 ECOND  45 40 51			5	
D17 : 159 : 157 : 167 : 167 : 167 : 178 I	17 32 14 42 15 45 653+7 /12 JANE ANIKET PTIONAL ENG 09 35 09 32 16 32 10 32	49 56 60 56, YESHWAI FLISH 41 40 50 42	2197 : 3157 : NT 2097 : 2539 :	12 17	55 46 51 • 25 33	67 63 69 38# 41	2999 3158 SANGITA 2167 2999 3337	: GRADE	15 1 A 12	34	53  M	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 :		09 * 13 - : HIGI	34 36 HER S R 32 32 10	43 49 ECOND 45 40 51	30521 CLASS # 0.4		Fall stud	
D17 : 59 : 59 : 127 : 667 : EAND TOTAL 5521 SCHAW BHRCT : OP 17 : 38 : 97 : 39 : AND TOTAL	17 22 14 42 15 45 653+7 71 AANG ANIKET PTICHAL ENC 69 35 08 22 16 32 10 32 554 71290	49 56 60 50,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2097 : 3167 :	12 17	55 46 51 • 25 33	69 38# 41	2999 3198 SANGITA 2167 2999 3337	: GRADE	15 A 12 A	34 33	53 M 49 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 :		09 * 13 - : HIGI	34 36 HER S R 32 32 10	43 49 ECOND 45 40 51	30521		ful stud	
17 : 59 : 127 : 67 : 127 : 67 : 128	17 22 14 42 15 45 65347 71 ANE ANIKET TIGHAL ENG 69 35 03 22 16 32 10 37 854 /1290	49 56 60 77 YESHWAN SLISH 41 40 50 42 )	2197 : 3157 :	12 17 18 13 08	51	69 38# 41 27TRIB 80/E=	2999 3158 SANGITA 2167 2999 3337 WAI PHULE I.A. (Kev.	: GRADE : : GRADE : : CAADE CLISS ON APPENDE	15 A 12 SEVERS APRIL	34 33 ITY L 2018	53 M 49 45	3017 : 3159 : RE	3	09 + 13 - : HIGH	34 36 HER S R 32 32 40	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521 CLASS # 0.4 PAGE : 2:		Fall stud	
17 : 59 : 77 : 67 : 8ND TOTAL 621 SC.:AW BUFCT : OP 17 : 89 : 100/2018 0 -846 & A 05-720 & A	17 22 14 42 15 45 65347 71 ANE ANIKET TIGHAL ENG 69 35 03 22 16 32 10 37 854 /1290	49 56 60 77 YESHWAN SLISH 41 40 50 42 )	2197 : 3157 : STATE OF THE STAT	12 17 18 13 08	55 46 51 25 33 SAV RESULT 56 5 A COND C	69 389 41	2999 3158 SANGITA 2167 2999 3337 MAI PHULE 1.A. (Kev. HIGHER T)	: GRADE : : GRADE : : GRADE : : CLASS ABOVE	15 A 12 A 17 FAMS	34 33 	53  M 49 45	3017 : 3159 : RE	3	09 + 13 - : HIGH	34 36 HER S R 32 32 40	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521 CLASS # 0.4 PAGE : 2:		ful stud	
17 : 59 : 59 : 67 : 67 : 67 : 68 : 69 : 69 : 69 : 69 : 60 : 60 : 60 : 60 : 60 : 60 : 60 : 60	17 22 14 42 15 45 653-7 71 AANG ANIKET COP 35 00 22 16 32 10 32 10 32 86VE-FI CLA BOVE-FI KSI	49 56 60 56 YESHWAN SLICH 41 40 50 42	2197 : 3157 :  NT  2097 : 2339 : 3167 :  DISTINCTION 50 -600 4 F3	12 17 18 19 19 08	55 46 51 25 33 SAV RESULT 50 5 A COND C	69 38# 41 TITRIE	2999 3158 SANGITA 2167 2999 3337 AI PHULE 1.A. (Rev.	: GRADE : : GRADE : : GRADE : : CLASS ABOVE	15 A 12 A 17	34 33 	53 M 49 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 : 3338 :	3	09 + 13 - 13 - 13 08 + 11 RESU	34 36 HER S R 32 32 10 11 5 0	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521 CLASS # 0.4 PAGE: 2: # - 0.4 - Appearing		Ful stud	
17 : 59 : 27 : 59 : 27 : 67 : AND TOTAL 5521 SCHAM BURCT : OP 17 : 67 : 68 : 69 : 69 : 69 : 69 : 69 : 69 : 69	17 22 14 42 15 45 65347 711 ANE ANIKET TIONAL ENG 69 35 08 22 10 32 10 32 854 /1290 BEVE-FIRST	49 56 60 77 YESHWAI SLICH 41 40 42 42  CLASS/6	2197 : 3157 : NT  2097 : 2539 : 3167 : DISTINCTION	12 17 18 13 08	55 46 51 51 51 52 53 33 55 56 5 A ARTS 6 5 ARTS 6	69 38# 41	2999 3158  SANGITA 2167 2999 3337  PAI PHULE LA. (Rev.) HICHER II 400-480 :	: GRADE : : GRADE : : GRADE : : GRADE : : GRADE	15 A 12 APRIL 1 FASS	34 33 1TY L 2016 CLASS;	53 M 49 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 : 3338 :	3	09 * 13 * : HIGH	34 36 HER S R 32 32 40 ULP:	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521 CLASS # 0.4 PAGE: 2: # - 0.4 - Appearing		Fall stud	
17 : 59 : 127 : 67 : 167	17 22 14 42 15 45 65347 71 AANG ANIKET TIGHAL ENG 09 35 08 22 16 32 10 32 8554 71290	49 56 60 77 7 YESHWAI SLICH 41 40 50 42 1 CLASS/6	2197 : 3157 :  NT  2097 : 2339 : 3167 :  DISTINCTION 50 -600 4 F3	12 17 18 13 08	55 46 51 51 51 52 53 33 55 56 5 A ARTS 6 5 ARTS 6	69 38# 41  COMM	2999 3158 SANGITA 2167 2299 3337 AI PHULE LA. (Rev. HIGHER I) 400-440 ERPCE COLL	: GRADE : : GRADE : : GRADE : : GRADE	15 A 12 APRIL 1 FASS	36  24  33	53 N 45 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 : 3338 :	3	09 * 13 * 14 HIGH	34 36 32 32 10 11 5 0 11 5 0	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521 CLASS # 0.4 PAGE: 2: # - 0.4 - Appearing		Fall stud	
D17 : 159 : 159 : 159 : 157 : 167 : 167 : 167 : 167 : 1521 SCMAW 1B-HECT : OP 177 : 139 : 160   170	17 22 14 42 15 45 65347 /1' IANE ANIKET TIONAL EM 69 35 00 22 16 32 10 32 554 /1290 BCVE+J CL/ BCVE+FIRST	49 56 60 77,0 YESHWAI SLIGH 41 40 42 42 A2 A2 AB CLASS/5	2197 : 3157 : NT  2097 : 2539 : 3167 : DISTINCTION	12 17 18 13 08	55 46 51 51 51 52 53 33 55 56 5 A ARTS 6 5 ARTS 6	69 38# 41  COMM	2999 3158  SANGITA 2167 2999 3337  PAI PHULE LA. (Rev.) HICHER II 400-480 :	: GRADE : : GRADE : : GRADE : : GRADE	15 A 12 APRIL 1 FASS	36  24  33	53 N 45 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 : 3338 :	3	13 - : HIGH	34 36 32 32 10 11 5 0 11 5 0	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521  CLASS # 0.4  PAGE: 2: # - 0.4  - Appearing		Fal stud	
D17: 159: D27: 167: RAND TOTAL  1521 SCHAW  1521 SCHAW  1536: 197: 139: LAND TOTAL  1706/2018  1706/2018  1706/2018  1706/2018  1706/2018  1706/2018  1706/2018  1706/2018  1706/2018	17 22 14 42 15 45 65347 /1'  ANE ANJECT TIONAL ENG 69 35 09 22 16 32 10 32 554 /1290  BOVE-FILST  NA R ARJUH MD	49 56 60 77 YESHWAI SLISH 41 40 42 9 CLASS/6	2107 : 3157 :  NT  2097 : 2339 : 3167 :  DISTINCTION 50 - 600 4 F3  0928 ND 4E CANDIDATE	12 17 18 19 08	55 46 51 25 33 33 SAVE SERVICE SAVE SAVE SAVE SAVE SAVE SAVE SAVE SAV	69 38# 41 0F B BOYES COMM	2999 3158 SANGITA 2167 2899 3337 AI PHULE AA. (Kev. HIGHER I) 402-5400 MOTHER CHANDRAKA	: GRADE : : GRADE : : GRADE : CLASS ABCVEO	15 A 12 ARRITT FAMS	36  24  33  777  L 2018  S 5	53 M 49 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 : 3338 :	BEAR :	09 * 13 - 11 HIGG	34 36 HHER S R 32 32 10 11 5 0 0 11 5 0 0 11 15 0 0 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521 CLASS # 0.4 PAGE: 2: # - 0.4 - Appearing		Fall Stud	
17 : 59 : 127 : 67 : 127 : 67 : 127	17 22 14 42 15 45 65347 /1' IANE ANIKET TIONAL EM 69 35 00 22 16 32 10 32 554 /1290 BCVE+J CL/ BCVE+FIRST	49 56 60 77 YESHUAL SLICH 41 40 50 42  CLASS/S ME OF TH KUEDA	2197 : 3157 : NT  2097 : 2539 : 3167 : DISTINCTION	12 17 18 12 08 17 1755-60 60/E=SEC	55 46 51 51 51 52 53 33 55 56 5 A ARTS 6 5 ARTS 6	69 38# 41 WITRIE BOYE- COMM	2999 3158  SANGITA 2167 2299 3337  AI PHULE LA. (Rev. HIGHER I) 400-430  CHANDRAK?	: GRADE :	15 A 12 APRI 1 FAMS NAD, T	36  24  33	53 M 49 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 : 3338 :	BEAR :	09 * 13 * 14 HIGH	34 36 HHER S R 32 32 10 11 5 0 0 11 5 0 0 11 15 0 0 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	43 49 ECOND 45 40 51 PASS	30521 CLASS # 0.4 PAGE: 2: # - 0.4 - Appearing		Fall stud	
17 : 59 : 57 : 57 : 67 : 8ND TOTAL 521 SCJAW 541 SCJAW 5	17 22 14 82 15 45 65347 /1' IANE ANIKET TIONAL EMG 69 35 00 32 10 32 554 /1200 BCVE=F1k51  NA R ARJUH MO TIONAL EMG 16 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46 46	49 56 60 77,0 7 YESHWAI SLIGH 41 40 42 42 42 MAE OF TH KUDDA 62 67	2197 : 3157 : NT  2097 : 2339 : 3167 :  DISTINCTICK 500-600 4 F3 0928 ND 4E CANDIDATE	12 17 18 19 08 19 10/705/-66 60/PESSEMMVP'S A	55 46 51 51 25 33 8AV ESPLET	69 38# 41 ***********************************	2999 3158 SANGITA 2167 2299 3337 AI PHULE AA. (Kev. HIGHER 11 407-550 WOTHER CHANDRASS	: GRADE : : GRADE : : GRADE : : GRADE : : CLRSS : ABCVE : ABCVE : AA FF	15 A 12 A 12 AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	34 33	53 M 49 45	3017 : 3159 : RE 1181526749 2337 : 3017 : 3338 : ANN MASHIK P.R.MO. Y	BEAR :	09 * 13 - 11 HIGG	34 36 HHER S R 32 32 10 11 5 0 0 11 5 0 0 11 15 0 0 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	43 49 ECOND 45 40 51 PASS .163 ce .	30521 CLASS # 0.4 PAGE: 2: # - 0.4 - Appearing		Fall stud	



32-2=

19/Cc/2018 SAVITRIBAL PHULE PONE UNIVERSITY
RESULT OF B.A. - AFRIL 2018

[70 -\$40 & ABOVE=I CLASS WITH DISTINCTION/55%-660 & ABOVE=HIGHER II CLASS ]
[60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE=SECOND CLASS/40%-480 & ABOVE=PASS CLASS]

0 - 0.1 & 0.163 # - 0.4 \$ - Ordinance \* - Appearing

PAGE :

1	ommerce & Scien	1
SAM	/	Colle
1	MANMAD	) * B
1/3	Nandgaon, Dist.	

SEAT NO.				THE CAN					MOTHER			SEX			SEM.	AFPEA	RANCE	RR STA
0537 AHER									SULOCHANA				1181428992			R		7053
BUBJECT : HI	NDI																	
2014 :	11 *	AA	11 FF	2024	:	10	33	43	2094 :	11	56	67	0005		5250	200	1/2/2	
2096 :	13	33	45	2164	:	0.9	42	51	2999 : GRAD	17.5	36	67	2095 : 3014 :		11		66	
024:	AA	3.3	33 FF	3094		07	42	49	3095 :	03	32	26			10		43	
1184 .	A.A.	33	37 FF				***	**		03	34	35	FF 3096 :		02	· AA	02 FF	
RAND TOTAL	478	/1200																
																		LT : FAIL
0578 AHIRE	gan	1 27910	Mant						SANGITA			14	1181429975	3		B		7053
TERRIT . FO	LLTIC	S																
014 :	62 .	10	15 88	2024		0.5	35	43	2154 :	12	3.2		4 1,000		90.00	1230		
.16: •	93	9.7	7.0	2410		03	34	13	2500 : GR#0		3.2	44			11	32	43	
024 :	03	35	12	5164		1.5	30	45	3164 :		24.65	100	3014 :		111		43	
166 :	100	40	405		0.5	2.5	200	9.0	7104 :	0.0	35	11	3165 :		27	3.3	42	
RAND FOTAL			100000															
																RES	SULT : F	AILS \$ 0.
COSTA EFFC	1.115	ar os	4.41						LATABAI				1181428987			£	1 1/2	7050
Coffer : RI	ar r													1		1716		705.
614 :		32	43	2024	62		1.0	1221										
one :		3.		0.00		F.A	40	40\$	2094 :	12	45	57	2095 :		10	13	58	
			to Pr	2154		13	33	46	2999 : GRADI	3			3014 :		12	32	44	
		33		3094	:	AA	45	45	3095 :	AA	40	40\$	3096 :		12	34	46	
WGD TOTAL			4.7															
																		AILS \$ 0.
CAN MAIL:	SACAS	CHAN	TT. 4524N						MEENA				1191428922			В		7054
	, m ,	55																
7.550 : PG	11 .			2024		14	-17	C1	0.021		9000	1000						
			55	. 106		15	46	61	2024 :	) 4	54	67	2164 :		14	36	50	
0.1.	1.6			3964		13	50	61	2599 : GRAD!				3014 :		1.	34	4.5	
0 1 .	10	23	1					6.0	31:54 :	13	46	54	20 2 20 20		W150	1.00		
0 1 · _st . 0 1 :	1		11	A324				40.00			40	3.57	3165 :		14	3.	50	
St S. 1. :	12	525	16	21.4	Ĭ.			20.00			40	13	316h :		14	30	50	



म.नि.प्र.स. कना, योजिय व विज्ञान महादियाल्य, मनभाड, जि. मालिक



### Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

### **Category wise Result Analysis Sheet**

Name of Program:

T.Y.B.COM

Result Year:

Apr-18

Pass %	Fail %	Total
0.00	100.00	100.00

#### Class Wise Result Details

						Pass				-			10			
		ass With nction	First	Class	20.0007005700005	Second	Secon	d Class	Pass	Class	F	ail	Tota	al Pass	Tot	al
	М	F	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F	M	F	М	F
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	4	0	0	6	4
al		0	(	)		0		0	(	0	1	.0		0	10	)

#### **Category Wise Result Details**

		OI	en	(	OBC		SC		ST		VJ		NT	SE	BC	То	tal	N22 W/S
		M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	M	F	М	F	M	F	Total
	1 <sup>st</sup> With Distinction															0	0	0
	First Class											-	*1			0	0	0
Pass	Higher Second Class															0	0	0
Ь	Second Class										til					0	0	0
	Pass Class															0	0	0
	Total Pass (A)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Fail	Fail (B)	3		1			3		1			2				6	4	10
	Total (A+B)	3	0	1	0	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	6	4	10

Exam Officer,

MVPS, Arts, Commerce & Science College
Manmad, Tal. Nandgaon, Cist. Nashik.

2113 : 09 AA 33 42 2123 : AA 34 \* 34 FF 2133 : 06 37 43 2143 : AA 49 49 47
2153 : AA 42 42 2283 : 09 AA 35 44 2777 : GRADE C 3113 : 11 32 \* 43
3123 : 05 35 \* 40 3133 : 17 42 \* 59 3153 : AA 14 14 \* 28 FF 3481 : AA 15 32 \* 47 FF
3483 : AA 11 29 \* 40 FF
GRAND TOTAL 511 /1200 RESULT : FAIL
63495 MOKAL NITIN SANJAY SHAKUNTALA M 1201630629 3 F 63495

SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT

2113 : 10 08 24 42 2123 : 08 33 41 2133 : 09 39 48 2143 : 11 34 45

3 : 11 35 46 2283 : 09 06 31 46 2777 : GRADE B 3113 : AA 13 \* 13 FF

3123 : AA 08 \* 08 FF 3133 : AA 23 \* 23 FF 3153 : 13 AA 05 \* 18 FF 3481 : 11 AA 14 \* 25 FF

3483 : 10 AA 16 \* 26 FF

GRAND TOTAL 381 /1200 RESULT : FAIL
63496 UBALE DIKSHA DINKAR SANGITA F 1201630632 3 F 63496

SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT

2113 : 15 12 40 67 2123 : 08 35 43 2133 : 14 42 56 2143 : 14 41 55 3 €

2153 : 09 46 55 2263 : 16 12 32 60 2777 : GRADE A 3113 : 14 32 \* 46

3123 : 05 15 \* 20 FF 3133 : 12 48 \* 60 3153 : 14 12 10 \* 36 FF 3481 : 11 15 38 \* 64

3483 : 14 12 29 \* 55

GRAND TOTAL 617 /1200

RESULT : FAI

05/06/2018 SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
RESULT OF B.Com. (Rev. 2013) - APRIL 2018

0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX P.R.NO. YEAR APPEARANCE RR STAT --------------M 1201528832 3 63497 AHIRE RAVINDRA BAPU NARMADA open SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT SUBJECT : MARKETING 6 MANAGEMENT

2113 : 09 08 24 41 2123 : 08 \* 22 30 FF 2133 : 09 33 42

2153 : 11 32 43 2283 : 08 05 35 48 2777 : GRADE A

3123 : 08 \* 24 32 FF 3143 : 12 34 46 3153 : 08 08 \* 08 24 FF 2143 : 11 33 44 Fail 3113 : 08 \* 16 24 FF 08 37 56 3483 : 09 10 26 45

PAGE : 5

2113	3000		08	25	MANAGEM 45	2123			08	* 1	9	27	FF 2133	:		09	36	45	214			11	32	43	-	70
2153	:		08	33	41	2283	:	12	08	2	9	49	2777		GRADE	A			311	1		0.8	* 13	21	FF	
3123	:		08 *	07	15 FF	3143	:		11	3	3	44	3153		14	08	* 11	33	FF 348		11	08	26	45		1
3483	:	13	0.8	24	45																					180
GRAN	ID ?	TOTAL	453	/1200																					RESULT :	FAIL
6350	1	SANAP	VINA	YAK P	ANDIT							97/7/5	PRAMILA		15550		West.	м	120163062	1	3		R		6	3501
SUBJ	ECT	T : MA	RKETI	NG & I	MANAGEM	ENT																				17
2113	1	09	08	24	41	2123	:		09	3	3	42	2133	1		08	34	42	2143			12	35	47	1	1.
2153	:		8.0	33	41	2283	2	10	10	2	6	46	2777	: (	GRADE	A			3113			08	43	51		
3123	:		08	46	54	3143	1		10	3	2	42	3153	:	1.4	10	* 08	32	FF 3481	:	13	11	29	53		
3483	1	11	09	29	49																				-	
GRAN	D 1	TOTAL	540	/1200					2000			3520				11:50		DOM: A							RESULT :	FAII
350	2	WANKE	EDE F	OOJA I	BAPU								PADMABAI					P	120163062	5	3		R	1887	6	3502
SUBJ	ECT	: MA	RKETI	NG & N	MANAGEM	ENT																				5
2113	:	10	12	33	55	2123	10		08			40	2133	:		14	58	72	2143	er.		15	58	73		-
153	1		1,5	52	67	2283	:	10	15	4	1	66	2777	: (	GRADE	0			3113			13	53	66		
123			09 *	10	19 FF	3143	:		12	5	6	68	3153	ŧ	14	14	26	54	3481		13	12	45	70		
483		1.4	14	49	77																					
RAN	D 1	LATO	727	/1200																					RESULT :	FAIL

(31)





### Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

### **Category wise Result Analysis Sheet**

Name of Program:

**TYBA** 

Result Year:

Apr-19

Pass %	Fail %	Total
55.56	44.44	100.00

#### Class Wise Result Details

						Pass										
1016		ass With nction	First	Class	the state of the state of	Second ass	Secon	nd Class	Pass	Class	F	ail	Tot	al Pass	Tot	al
	M	F	M	F	М	F	М	F	М	F	M	F	M	F	М	F
	0	0	3	6	6	4	4	5	9	3	22	10	22	18	44	28
I		0	9		1	.0		9	1	2	3	2		40	72	2

#### **Category Wise Result Details**

		Or	oen	0	DBC		SC		ST		VJ		NT	SE	BC	To	tal	
		M	F	M	F	М	F	M	F	M	F	M	F	М	F	М	F	Total
	1 <sup>st</sup> With															0	0	0
	First Class		1	1	3	2							2			3	6	9
Pass	Higher Second		3	2						2		2	1			6	4	10
P	Second Class	2			2	1	2			1	1					4	5	9
	Pass Class	2		F	1	2	1	1		1		3	1			9	3	12
	Total Pass (A)	4	4	3	6	5	3	1	0	4	1	5	4	0	0	22	18	40
Fail	Fail (B)	3	1	5	3	5	4		2	2		7				22	10	32
	Total (A+B)	7	5	8	9	10	7	1	2	6	1	12	4	0	0	44	28	72

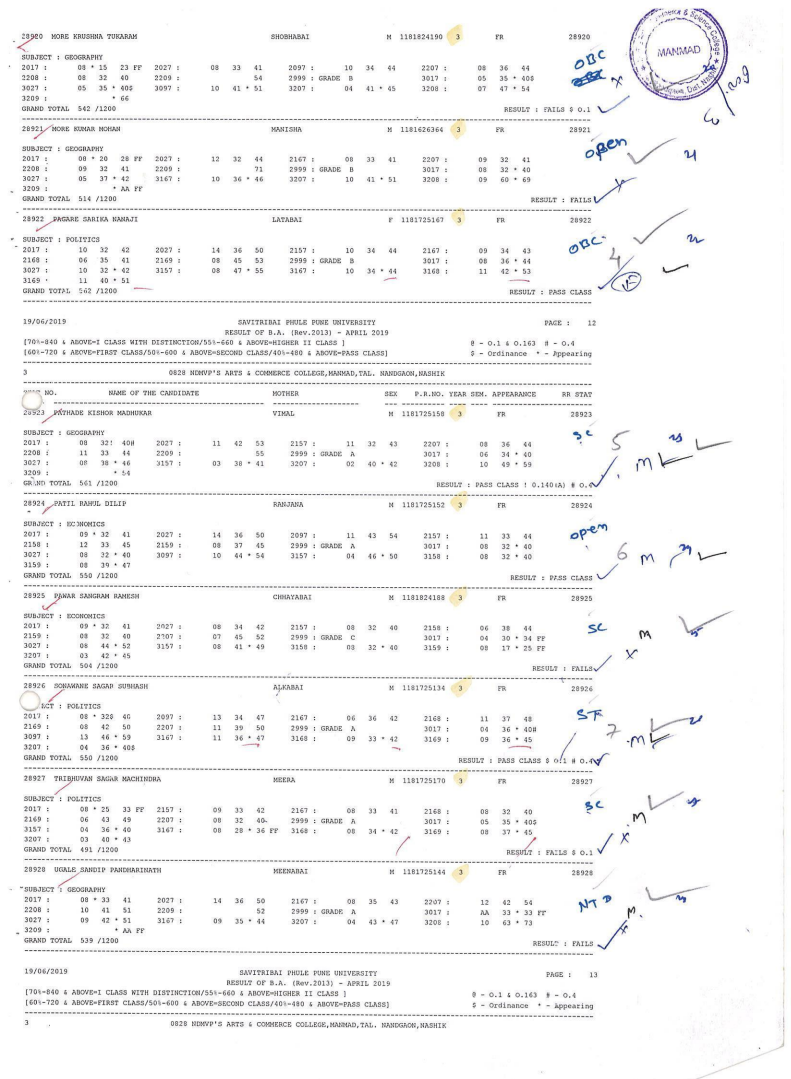
Exam Officer,

MVPS, Arts, Commerce & Science College,
Manmad, Tal. Nandgaon, E.st. Nashik.

2028 : 10 53 \* 63 2029 : 08 39 \* 47 2999 : GRADE B 10 38 \* 48 2027 : 08 37 \* 45 2167 : 08 49 \* 57 08 33 \* 41 2017 : TOTAL MARKS 301 /600 19/06/2019 SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY PAGE : RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2019 [60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE=SECOND CLASS/40%-480 & ABOVE=PASS CLASS] MANMAD 0 - 0.1 & 0.163 # - 0.4 \$ - Ordinance \* - Appearing 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK MOTHER SEX P.R.NO. YEAR SEM. APPEARANCE SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE KALPANA F 1181922732 2 28888 THAKARE MADHURI MOHAN SUBJECT : HINDI 2017 : 11 46 \* 57 2157 : 09 35 \* 44 2097 : 10 36 \* 46 2098 : 14 2167 : 08 37 \* 45 2999 : GRADE C 14 51 \* 65 2099 : 11 47 \* 58 RESULT : PASSES TOTAL MARKS 315 /600 28889 UBALE KISHOR SHRIKANT M 1181922720 2 HIRABAI SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH 2017 : 11 AA \* 11 FF 2097 : 11 AA \* 11 FF 2207 : 09 AA \* 09 FF 2337 : 13 AF \* 13 FF 2338 : 08 AA \* 08 FF 2339 : 10 AA \* 10 FF 2999 : GRADE C RESULT : FAILS TOTAL MARKS 62 /600 28890 UGALE KAPIL ANIL KALPANA M 1181922741 2 F 23890 SUBJECT : MARATHI 2027 : 06 49 \* 55 2028 : 11 51 \* 62 2029 : 12 54 \* 66 2207 : 13 43 \* 56 2999 : GRADE A 2017: 11 35 \* 46 2167: 10 34 \* 44 RESULT : PASSES TOTAL MARKS 329 /600 20091 VHANMANE NTLESH UKHA SAVITA M 1181922721 2 F 25891 SUBJECT : MARATHI 2017 : 10 32 \* 42 2167 : 08 35 \* 43 2027 : 08 47 \* 55 2028 : 12 2207 : 09 43 \* 52 2999 : GRADE A 12 51 \* 63 2029 : 10 48 \* 58 TOTAL MARKS 313 /600 RESULT : PASSES 28892 ZALTE ANIKET RAMESH MANGAL M 1181922754 2 28892 2017: 09 35 \* 44 2167: 08 39 \* 47 2097 : 14 38 \* 52 2098 : 14 2207 : 09 42 \* 51 2999 : GRADE A 14 40 \* 54 2099 : 09 47 \* 56 28893 ZALTE GANESH SANJAY ALKA M 1181922739 2 28893 F SUBJECT : HINDI 2027 : 08 40 \* 48 2097 : 09 38 \* 47 2098 : 17 33 \* 50 2207 : 08 47 \* 55 2999 : GRADE B 2017 : . 09 326 \$\* 41 10 38 \* 48 TOTAL MARKS 289 /600 RESULT : PASSES \$ 0.1 & 0.163 \_\_\_\_\_\_ 28894 ZALTE KAJAL RATAN MANISHA F 1181922755 2 SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH 2017 : 18 60 \* 78 2097 : 2338 : 16 53 \* 69 2339 : 18 62 \* 80 2207 : 16 18 41 \* 59 2999 : GRADE O 16 67 \* 83 2337 : 17 50 \* 67 RESULT : PASSES & C.163 TOTAL MARKS 436+10&= 446 /600 28896 ZALTE SAPNA RATAN MANISHA F 1181922753 2 JECT : HINDI 2097 : 18 61 \* 79 2098 : 18 2207 : 15 70 \* 85 2999 : GRADE A 18 63 \* 81 2099 : 17 63 \* 85 2017 : 16 50 \* 66 59 74 TOTAL MARKS RESULT : PASSES 19/06/2019 SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2019 0 - 0.1 s 0.163 # - 0.4
\$ - Ordinance \* - Appearing [70%-840 & ABOVE=1 CLASS WITH DISTINCTION/55%-660 & ABOVE=HIGHER II CLASS ] [60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE=SECOND CLASS/40%-480 & ABOVE=PASS CLASS] 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE SEX P.R.NO. YEAR SEM. APPEARANCE RR STAT MOTHER 28897 GAVANDE SUDESH SUNIL SUNITA м 1181824154 2 з SUBJECT : POLITICS 2017: 04 \* 37 41 2169: 10 40 50 2157 : 10 35 45 2207 : 07 \* 57 64 2167 : 09 2999 : GRADE B 2168 : 08 32 40 09 33 42 TOTAL MARKS 282 /600 RESULT : PASSES - 28898 GHAYAL SUSHANT DATTA м 1181824191 2 д SUREKHA SUBJECT : POLITICS 2017: 08 \* 07 15 FF 2097: 08 \* 34 42 2167: 08 2169: 09 40 49 2207: 08 40 48 2999: GRADE C 08 32 40 2168: 08 3€ 44 TOTAL MARKS 238 /600 RESULT : FAIL A.T.K.T. .... 28900 AVHAD SHITAL SUBHASH F 1181824169 3 FR SUBJECT : HINDI

20 30 31	017: 09 * 15 24 FF 099: 14 47 61 027: 10 39 * 49 167: 09 36 * 45 RAND TOTAL 554 /1200	2167 :	11 50 08 39 13 38		2097 : 2999 : GRI 3098 :	15 ADE B 09	33 4 45 * 5	3017	:		32 44 24 * 29 FF 35 * 41 RESULT	: FAILS	X	Commis MA	NMAD
28	8901 BAGWAN NAZIYA PEERMOHMM	IED		2	SHABANA		F	118182417	2 3		FR	28901		Marie C	
20 20 30 31	UBJECT : HINDI 017 : 09 * 13 22 FF 099 : 13 40 53 027 : 12 37 * 49 167 : 09 24 * 33 FF RAND TOTAL 511 /1200	2167 :	08 36 08 32 13 43		2097 : 2999 : GR 3098 :	14 ADE A 10	45 5 34 * 4	3017	:	09 06 08	32 41 21 * 27 FF 35 * 43	: FAILS	X	000	Jon, Dist.
222															
	8902 BAIRAGI ASHWINI DEVIDAS	3		1	NANDA		F	118182420	7 3		FR	28902			
	UBJECT : MARATHI 017 : 06 33 39 FF	2027 :	11 40	0 51	2028 :	09	41 5	0 2029	:	12	37 49			A	
	167 : 10 33 43	2207 :	13 36	6 49	2999 : GR			3017		08	AA * 08 FF		WY	S TI	
- 32	207 : 08 AA * 08 FF	3028 :	09 AZ	A * 09 FI	F 3029:	08	AA * 0	8 FF 3167		80	AA * C8 FF		W)		
	RAND TOTAL 327 /1200										RESULT	: FAILS			
21	8903 BHURE SWATI BALU			1	ASHA		F	118182419	7 3		FR	28903			
	UBJECT : MARATHI													la	
	017 : 07 32 39 FF 167 : 08 * 36 44	2027 :	11 41	1 52 3 52	2028 : 2999 : GR	06 ADE A	41 4	7 2029		09 05	35 44 35 * 404		NA	14	
	027 : AA 40 * 40¢ 207 : 10 41 * 51	3028 :	10 36	6 * 46	3029 :	08	41 * 4			09	35 * 44		7	ST	
	RAND TOTAL 548+36= 551 /120	0									RESULT : FAILS	€ 0.163	,		
-													}		
1	9/06/2019				AI PHULE PUNE .A. (Rev.2013						PAG	E: 9			
1	-840 & ABOVE=I CLASS WITH		5%-660 k	& ABOVE=	HIGHER II CLA	ss ]				0 - 0.	1 & 0.163 # -	0.4			
-	-720 & ABOVE=FIRST CLASS/	50%-600 & ABOVI	E=SECONI	D CLASS/	40%-480 & ABO					\$ - Or	dinance * - A	ppearing			
3	1500 . 18 JO	0828 NDMV			ERCE COLLEGE,										BIA
		HE CANDIDATE		1	MOTHER		SI				PPEARANCE	ER STAT			2000
	9904 CHANN DIPTI DNYANESHW				 JYOTI			118171072	22 3		FR	28904		-	COLORDO DO
	UBJECT : OPTIONAL ENGLISH														
2	017 : 11 37 48	2097 :	16 35		2207 :	10	34	4 233	· :	10	32 42	P	BC	, ,	-
	.338 : 08 34 42 .097 : 13 47 * 60	2339 : 3207 :	08 * 32		2999 : GR 3337 :	ADE A 08	49 * 5	301° 7 3338		10 12	43 * 53 37 * 49		(E	)	1
3	339 : 10 35 * 45											27		/ .	
G	RAND TOTAL 599+2 /1200									D D OHY			V	3	
-	RAND TOTAL 598+2 /1200										T : SECOND CLA		V	•	
-	AND				JHUMRABAI			11818242						· math	
2	8905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM			j. 3	JHUMRABAI		ì	11818242	12 3		FR		NT	DTA	c
2: 2: 2: 2: 2:	18905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM 1UBJECT : ECONOMICS 1017 : 10 * 17 27 FF 1159 : 12 32 44	2097 : 2207 :	12 3° 08 30	7 49 6 44	JHUMRABAI 2157 : 2999 : GR	10 ADE C	33	11818242 3 2158 301	12 3				NT	MI	c
SI 2: 2 3:	8905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM SUBJECT : ECONOMICS 5017 : 10 * 17 27 FF	2097 :	12 3° 08 30	7 49	JHUMRABAI 2157 :	10	ì	11818242 3 2158 301	12 3	08	FR 36 44		NT	M L	c
21 21 22 33 33 Gi	18905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM  SUBJECT : ECONOMICS  1017 : 10 * 17 27 FF  1159 : 12 32 44  1097 : 13 46 * 59	2097 : 2207 :	12 3° 08 30	7 49 6 44	JHUMRABAI 2157 : 2999 : GR	10 ADE C	33	11818242 3 2158 301	12 3	08	FR 36 44 34 + 42		NT W	M L	c
2: 2: 2: 3: 3: Gi	8905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM  BUBJECT : ECONOMICS  1017 : 10 * 17 27 FF  159 : 12 32 44  1097 : 13 46 * 59  1207 : 10 54 * 64  BRAND TOTAL 559 /1200	2097 : 2207 :	12 3° 08 30	7 49 6 44 2 * 41	JHUMRABAI 2157 : 2999 : GR	10 ADE C	33 4 36 * 5	11818242 3 2158 301	3 :	08 08 08	36 44 34 * 42 44 * 52	28905	NT W	DTh M L	C
2: 2: 2: 3: 3: G:	8905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM  BUBJECT : ECONOMICS  1017 : 10 * 17 27 FF  1159 : 12 32 44  1097 : 13 46 * 59  1207 : 10 54 * 64  RRAND TOTAL 559 /1200	2097 : 2207 :	12 3° 08 30	7 49 6 44 2 * 41	JHUMRABAI 2157 : 2999 : GR 3158 :	10 ADE C	33 4 36 * 5	11818242 3 2156 301 0 3159	3 :	08 08 08	FR  36 44 34 42 44 52  RESULT	28905	NT PR	ML	· ·
2: 2: 2: 3: 3: Gi	8905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM  BUBJECT : ECONOMICS  1017 : 10 · 17 27 FF  159 : 12 32 44  1097 : 13 46 · 59  1207 : 10 54 · 64  BRAND TOTAL 559 /1200  18906 DHIVAR AJAY VIJAY  BUBJECT : HINDI  1017 : 13 · 24 37 FF	2097 : 2207 : 3157 :	12 3° 08 30 09 32	7 49 6 44 2 ÷ 41	2157 : 2999 : GR 3158 : KALPANA 2098 :	10 ADE C 14	33 4 36 * 5	11818242: 3 2156 301' 0 315: 11815266' 3 209:	3 : 77 : 9 : 772 3	08 08 08	FR 36 44 34 42 44 52 RESULT	28905	NT PO Sc	ML	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
22 33 33 33 GG 	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 3° 07	7 49 6 44 2 * 41	JHUMRABAI  2157 : 2999 : GR 3158 :	10 ADE C 14	33 4	3 215: 301: 0 315: 11815266' 3 209: 301:	3 : 7 : 9 :	08 08 08	FR  36 44 34 • 42 44 • 52  RESULT	28905	NT M	ML	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Si 22 2 3 3 3 Gi 2 Si 22 3 3 3 3 Gi 2 Si 22 3 3 3 3 6 6 6 7 2 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	### REPORT : ECONOMICS #### REPORT : ECONOMICS #### REPORT : 10	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 3° 07	7 49 6 44 2 * 41	2157 : 2999 : GR 3158 : 2998 : 2999 : GR	10 ADE C 14	33 4 5	3 215: 301: 0 315: 11815266' 3 209: 301:	3 : 7 : 9 :	08 08 08	FR  36 44 34 • 42 44 • 52  RESULT  FR  32 42 35 • 40\$ 19 • 24 FF	28905 FAILS	NT X SC	M L	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Si S	### 18905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 3° 07	7 49 6 44 2 * 41 2 41 4 41 2 * 42	2157 : 2999 : GR 3158 : CALPANA 2098 : 2999 : GR 3099 :	10 ADE C 14	33 4 5 4 32\$ 4 35 * 4	11818242: 3 215: 301: 0 315: 11815266: 3 209: 301: 0\$ 316:	3 : 7 : 9 : 772 3	08 08 08	FR  36 44 34 42 44 + 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 + 24 FE  RESULT : FAI	28905  FAILS 28906	NT SC	ML	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
22 SS 22 23 33 GG 22 SS 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 3° 07	7 49 6 44 2 * 41 2 41 4 41 2 * 42	2157 : 2999 : GR 3158 : 2998 : 2999 : GR	10 ADE C 14	33 4 5 4 32\$ 4 35 * 4	3 215: 301: 0 315: 11815266' 3 209: 301:	3 : 7 : 9 : 772 3	08 08 08	FR  36 44 34 • 42 44 • 52  RESULT  FR  32 42 35 • 40\$ 19 • 24 FF	28905 FAILS	NT DISC	ML	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
22 SS 22 23 33 GG 22 SS GG 22 SS	### 18905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 3° 07	7 49 6 44 2 * 41 2 41 4 41 2 * 42	2157 : 2999 : GR 3158 : CALPANA 2098 : 2999 : GR 3099 :	10 ADE C 14	33 4 5 4 32\$ 4 35 * 4	11818242: 3 215: 301: 0 315: 11815266: 3 209: 301: 0\$ 316:	12 3 3 : 7 : 9 : 7 : 9 : 7 : 7 :	08 08 08	FR  36 44 34 42 44 * 52  RESULT  FR  32 42 35 * 40\$ 19 * 24 FE  RESULT : FAI	28905  FAILS 28906  LS \$ 0.1, 28907	7	ML	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2: SI 3: SI	### BY THE PROPERTY OF THE PRO	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 :	12 3' 08 30 9 3: 09 3: 07 3: 10 3: 08 3: 0	7 49 6 44 2 * 41 2 * 41 4 41 2 * 42 8 46 2 40	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099	10 ADE C 14 11 ADE B 05	33 4 36 * 5 32\$ 4 35 * 4	11818242: 3 215: 301' 0 315: 11815266' 3 209: 301' 0\$ 316' 11815266:	12 3 3 : 7 : 9 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 :	08 08 08 08	FR  36 44 34 42 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FE	28905  FAILS 28906	7	M L	7
22 2 3 3 3 3 G G G G G G G G G G G G G G	### 18905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2097 : 2207 : 3098 :	12 3' 08 30 9 3: 09 3: 07 3: 10 3: 08 3: 0	7 49 6 44 2 * 41 2 41 4 41 2 * 42	2157 : 2999 : GR 3158 : CALPANA 2098 : 2999 : GR 3099 : CALPANA 2098 : 2999 : GR 3099 : CALPANA 2167 : CALPANA	10 ADE C 14 11 ADE B 05	33 4 36 * 5	11818242: 3 2151 3017 0 3159 118152666 3 2099 3017 0\$ 3166 118152669	12 3 3 : 7 : 9 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 :	08 08 08 10 05 05	36 44 34 * 42 44 * 52  RESULT  FR  32 42 35 * 40\$ 19 * 24 FE  RESULT : FAI  FR	28905  FAILS 28906  LS \$ 0.1, 28907	7	M L	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
SIS 22 2 3 3 3 3 G G G G G G G G G G G G G	### 18905 DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 :	12 3' 08 30 9 3: 09 3: 07 3: 10 3: 08 3: 0	7 49 6 44 2 * 41 2 * 41 4 41 2 * 42 8 46 2 40	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099	10 ADE C 14 11 ADE B 05	33 4 36 * 5 32\$ 4 35 * 4	11818242: 3 215: 301' 0 315: 11815266' 3 209: 301' 0\$ 316' 11815266:	12 3 3 : 7 : 9 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 :	08 08 08 08	FR  36 44 34 42 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FE	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907	7	M L	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
SI 22 2 3 3 3 G G - 2 2 SI 22 2 2 3 3 3 G G - 2	### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : 10	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 :	12 3' 08 30 9 3: 09 3: 07 3: 10 3: 08 3: 0	7 49 6 44 2 * 41 2 41 4 41 2 * 42 8 46 2 40 2 * 41	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099	10 ADE C 14 11 ADE B 05	33 4 36 * 5 32\$ 4 35 * 4 36 * 4	11818242: 3 215: 301' 0 315: 11815266' 3 209: 301' 0\$ 316' 11815266:	12 3 3 : 7 7 : 9 9 : 3 3 3 : 7 7 : 7 ? 7 ?	08 08 08 10 05 05	FR  36 44 34 42 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FE 32\$ 42	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907	7	M L	7
Si 22 2 3 3 3 G G G G G G G G G G G G G G	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 : 2027 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 30 9 32 09 32 10 32 10 32 09 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	7 49 6 44 2 * 41 2 41 4 41 2 * 42 8 48 2 40 2 * 41	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 :   DWARKA  2167 : 2999 : GR 3168 :   CHANDRAKALA	10 ADE C 14  11 ADE B 05	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 36 * 4	11818242: 3 215: 301: 0 315: 11815266: 3 209: 301: 0\$ 316: 11815266: 0 216: 301: 6 316:	12 3 3 : 7 7	08 08 08 08	FR  36 44 34 42 44 52 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FE 32\$ 42  RESULT : EAI  FR	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S L5 \$ 0.1	J'a A	M L	9
Si 22 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 :	12 3' 08 30 9 3: 09 3: 07 3: 10 3: 08 3: 0	7 49 6 44 2 * 41 2 * 42 42 42 42 45 40 2 * 41 5 47	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 :   DWARKA  2167 : 2999 : GR 3168 :	10 ADE C 14 11 ADE B 05 05 08 ADE B 10 08	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 36 * 4	11818242: 3 2151 3017 0 3159 118152666 3 2099 3017 0\$ 3166 118152669 0 2161 3017 6 3169	12 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 10 05 05	FR  36 44 34 42 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FE 32\$ 42  RESULT : EAI  FR  35 43	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S	J'a A	M L M	9
33 3 G G G G G G G G G G G G G G G G G	### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : ECONOMICS ### BUBJECT : 10	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 : 2027 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 10 3° 10 3° 10 3° 12 3° 12 3° 08 3° 12 3° 12 3° 12 3° 13 3° 14 3° 15 3° 16 3° 17 3° 18 3°	7 49 6 44 2 * 41 2 * 42 42 42 42 45 40 2 * 41 5 47	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3168 :   CHANDRAKALA  2167 : 2999 : GR 3168	10 ADE C 14 11 ADE B 05 05 08 ADE B 10 08	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 36 * 4	11818242:  3 2154 3017 0 3159  11815266 3 2099 3017 0\$ 3169  118152666 0 2166 3017 6 3169  118182417 7 2166 3017	12 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 08	FR  36 44 34 42 44 52 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FE 32\$ 42  RESULT : EAI  FR	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S L5 \$ 0.1	J'a A	M L M	9
Sister 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 : 2027 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 10 3° 10 3° 10 3° 12 3° 12 3° 08 3° 12 3° 12 3° 12 3° 13 3° 14 3° 15 3° 16 3° 17 3° 18 3°	7 49 6 44 2 * 41 2 41 4 41 2 * 42 8 48 2 40 2 * 41 5 47 3 41	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3168 :   CHANDRAKALA  2167 : 2999 : GR 3168	10 ADE C 14 14 ADE B 05 05 08 ADE B 10 08 ADE B	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 39 4 39	11818242:  3 2154 3017 0 3159  11815266  3 2099 3017 0\$ 3169  118152666  0 2166 3017 6 3169  118182417 7 2166 3017	12 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 : 7 7 : 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 08 10 05 05 05	FR  36 44 34 42 44 * 52  RESULT  FR  32 42 35 * 40\$ 19 * 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 * 36 FE 32\$ * 42  RESULT : EAI  FR  35 43 39 * 45 41 * 51	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S L5 \$ 0.1	J'a A	M L M	9
Si S	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 : 2027 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 10 3° 10 3° 10 3° 12 3° 12 3° 08 3° 12 3° 12 3° 12 3° 13 3° 14 3° 15 3° 16 3° 17 3° 18 3°	7 49 6 44 2 * 41  2 41 4 41 2 * 42  8 48 2 40 2 * 41  5 47 3 41 1 * 34 F	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3168 :   CHANDRAKALA  2167 : 2999 : GR 3168	10 ADE C 14 14 ADE B 05 05 08 ADE B 10 08 ADE B	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 39 4 37 * 4	11818242:  3 2154 3017 0 3159  11815266  3 2099 3017 0\$ 3169  118152666  0 2166 3017 6 3169  118182417 7 2166 3017	12 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 9 9 : 1 3 3 3 : 7 7 3 3 3 3 : 7 7 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 08	FR  36 44 34 42 44 * 52  RESULT  FR  32 42 35 * 40\$ 19 * 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 * 36 FE 32\$ * 42  RESULT : EAI  FR  35 43 39 * 45 41 * 51	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S  L5 \$ 0.1	J'a A	M L M	9
22 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM #### BUBJECT : ECONOMICS ### BOS	2097 : 2207 : 3157 : 2097 : 2207 : 3098 : 2027 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 30 09 3° 09 3° 07 3° 10 3° 10 3° 10 3° 12 3° 12 3° 08 3° 12 3° 12 3° 12 3° 13 3° 14 3° 15 3° 16 3° 17 3° 18 3°	7 49 6 44 2 * 41  2 41 4 41 2 * 42  8 48 2 40 2 * 41  5 47 3 41 1 * 34 F	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3098 : GR 3168 :   CHANDRAKALA  2167 : 2999 : GR 3168	10 ADE C 14 14 ADE B 05 05 08 ADE B 10 08 ADE B	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 39 4 37 * 4	11818242:  3 2154 3017 0 3159  11815266  3 2099 3017 0\$ 3169  11815266  0 2166 3017 6 3169  118182417 7 2166 3017 6 3169	12 3 3 : 7 7 : 9 : 1 3 3 3 : 7 7 : 9 9 : 1 3 3 3 : 7 7 3 3 3 3 : 7 7 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 08	FR  36 44 34 42 44 52 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FF  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FF 32\$ 42  RESULT : EAI  FR  35 43 39 45 41 51  RESULT	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S.  L5 \$ 0.1	J'a A	M L	9
Si 22 2 3 3 3 G G - 2 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 3 3 3 G G - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 :  2097 : 2207 : 3098 :  2027 : 2207 : 3167 :  2157 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 30 9 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3°	7 49 6 44 2 * 41  2 41 4 41 2 * 42  8 48 2 40 2 * 41  5 47 3 41 1 * 34 F	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 :   DWARKA  2167 : 2999 : GR 3168 :   CHANDRAKALA  2167 : 2999 : GR 3168 :   SUREKHA	10 ADE C 14 11 ADE B 05 05 10 ADE B 10 08 ADE B 09	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 39 4 37 * 4	11818242:  3 215i 301' 0 315:  11815266' 3 209: 301' 0\$ 316'  11815266:  11818241' 7 216i 301' 6 316:	12 3 3 : 7 : 9 : 3 3 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 :	08 08 08 08	FR  36 44 34 42 44 52 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FF  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FF 32\$ 42  RESULT : EAI  FR  35 43 39 45 41 51  RESULT	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S  L5 \$ 0.1	J'a A	DIN N S	9
22 23 33 GG 22 25 SS 22 25 SS 22 25 SS 22 25 SS 25	### BY THE PROPERTY OF THE PRO	2097 : 2207 : 3157 :  2097 : 2207 : 3098 :  2027 : 2207 : 3167 :  2157 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 36 09 3° 09 3° 10 3° 10 3° 10 3° 10 3° 11 3° 12 3° 12 3° 13 3° 13 2° 14 3° 15 3° 16 3° 17 3° 18 3°	7 49 6 44 2 * 41  2 41 4 41 2 * 42  8 48 2 40 2 * 41  5 47 3 41 1 * 34 F	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 :   DWARKA  2167 : 2999 : GR 3168 :   CHANDRAKALA  2167 : 2999 : GR 3168 :   SUREKHA	10 ADE C 14  11 ADE B 05  08 ADE B 10  08 ADE B 09	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 39 4 37 * 4	11818242:  3 215i 301' 0 315:  11815266' 3 209: 301' 0\$ 316'  11815266:  11818241' 7 216i 301' 6 316:	12 3 3 : 7 : 9 : 3 3 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 :	08 08 08 08 10 05 05 05	FR  36 44 34 42 44 * 52  RESULT  FR  32 42 35 * 40\$ 19 * 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 * 36 FE 32\$ * 42  RESULT : EAI  FR  35 43 39 * 45 41 * 51  RESULT  R	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S  L5 \$ 0.1 28908	J'a A	F	9
22 23 33 GG 22 25 SS 22 25 SS 22 25 SS 22 25 SS 25	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 :  2097 : 2207 : 3098 :  2027 : 2207 : 3167 :  2157 : 2207 : 3167 :	12 3° 08 30 9 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3° 3°	7 49 6 44 2 * 41  2 41 4 41 2 * 42  8 48 2 40 2 * 41  5 47 3 41 1 * 34 F	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3098	10 ADE C 14  11 ADE B 05  08 ADE B 10  08 ADE B 09	33 4 36 * 5 32 \$ 4 35 * 4 39 4 37 * 4	11818242:  3 215i 301' 0 315:  11815266' 3 209: 301' 0\$ 316'  11815266:  11818241' 7 216i 301' 6 316:	12 3 3 : 7 : 9 : 3 3 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 :	08 08 08 08 10 05 05 05	FR  36 44 34 42 44 52  RESULT  FR  32 42 35 40\$ 19 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 36 FE 32\$ 42  RESULT : EAI  FR  35 43 39 45 41 51  RESULT  R	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S  L5 \$ 0.1 28908	J'a A	F	9
22 23 33 GG - 22 22 23 3 GG - 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	### BOS DHAMLE LAKHAN RAJARAM ###################################	2097 : 2207 : 3157 :  2097 : 2207 : 3098 :  2027 : 2207 : 3167 :  2157 : 2207 : 3167 :	12 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	7 49 6 44 2 * 41  2 41 4 41 2 * 42  8 46 2 40 2 * 41  1 * 34 F  9 39 F 2 40  SAVITRIB	2157 : 2999 : GR 3158 :   KALPANA  2098 : 2999 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3099 : GR 3098	10 ADE C 14  11 ADE B 05  08 ADE B 10  ADE B 10  UNIVERS	33 4 36 * 5 32 \$ 35 * 4 39 37 * 4 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51	11818242:  3 215i 301' 0 315:  11815266' 3 209: 301' 0\$ 316'  11815266:  11818241' 7 216i 301' 6 316:	12 3 3 : 7 : 9 : 3 3 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 : 7 :	08 08 08 08 10 05 05 05	FR  36 44 34 42 44 * 52  RESULT  FR  32 42 35 * 40\$ 19 * 24 FE  RESULT : FAI  FR  33 40 32 * 36 FE 32\$ * 42  RESULT : EAI  FR  35 43 39 * 45 41 * 51  RESULT  R	28905  FAILS 28906  L5 \$ 0.1, 28907  S 0 13 28908  PAILS 28910  A.T.K.T.	T'a A A	F	9

5	ABOVE=I CLASS WITH						S CLA	SS]				1 & 0.163 # -		Com	nerce & Science
3		0828 NDMV	'P'S AR'	TS & CON	MERCE COLL	EGE, MANMAI	TAL.	NANDG	AON, NASHIK					W S. W.	ANMAD
SEAT NO.		E CANDIDATE			MOTHER			SEX	P.R.NO.	EAR S	EM. A	PPEARANCE	RR STAT	1	\*\
	D. KIRAN RAMDAS				SUNITA			М	1181824186	3		FR ·	28911	Yana	yaon, Dist. Hos
SUBJECT : EC	CONOMICS 10 * 13 23 FF	2027 :	11	32 43	2157	: 10	0 47	57	2158 :		08	36 44	a'	IN	
2159 :	11 35 46	2167 :	AA		/	: GRADE	A	* 49	3017 : 3159 :		09	32 * 41 <b>-</b> 46 * 54		X	11
3027 : 3167 :	06 43 * 49 10 36 * 46	3157 :	09	46 - 55	3130		1 30	43	3139 .		00			/	
GRAND TOTAL	<b>/</b>				575 \$100 \$100 \$100 \$100					(0.40)			T : FAILS		
	LE POOJA ZIPPA				SANGITA			F	1181824221	3		FR	28912		
SUBJECT : GI 2017 :	EOGRAPHY 06 * 21 27 FF	2027 :	06	34 40	2097	: 1	3 34	47	2207 :		AA	43 43	7-1	. 5/	
2208 :	10 37 47	2209 :		* AA		: GRADE		+ 40	3017 :		10 08	32 * 42 53 * 61		·	12
3027 : 3209 :	11 41 * 52 * AA FF	3097 :	AA	58 * 58	3207	: 0	9 40	* 49	3208 :		00	55 - 61		1	
GRAND TOTAL	466 /1200											EESUI	T : FAILS V		
28913 HARI	SHCHANDRA SACHIN SA	MJAY ፟			NANDABAI			М	1181824223	3		FR	28913	, /	
SUBJECT : G 2017 :	SEOGRAPHY 07 34 41	2027 :	08	47 55	2097	: 1	1 40	51	2207 :		11	36 47	NTO	Lm	. 1
2208 :	08 32 40	2209 :		53	2999	: AA FF			3017 :		05	35 * 40=	,		13
3027 : 3209 :	03 33 * 36 FF * 44	3097 :	11	41 * 52	3207	: 0	9 40	* 49	3208 :		09	53 * 62	/	, *	
GRAND TOTAL	, 570 /1200											RESULT : FA			
28914 JADH	HAV AKASH SHANTARAM				LILABAI			М	1181824220	3		FR	28914		
ECT : E	CONOMICS 08 32 40	2097 :	12	43 55	2157	: 0	8 40	) 48	2158 :		08	36 44	OTO	2	
2159 :	11 33 44	2207 :		39 48		: GRADE		+ 10	3017 :		08	AA * 08 FF 32 * 40	1	; W	14
3097 : 3207 :	11 43 * 54 10 40 * 50	3157 :	08	36 * 44	3158	: 1	.2 A	* 12	FF 3159 :		08	32 * 40		V	
GRAND TOTAL	487 /1200											AESU!	LT : FAILS \		
28915 KAUN	OR VINOD VALMIK	<b>o</b> -			TAIBAI			М	1181824210	3		FR	28915		
SUBJECT : I	OLITICS 08 * 24 32 FF	2027 :	12	51 63	2097		.3 40	53	2167 :		08	43 51	21	r(c)	
2168 :	10 32 42	2169 :	08	39 47	2999	: GRADE	С		3017 :		09	32 * 41	K	uc) W	15
3027 : 3169 :	08 35 * 43 10 48 * 58	3097 :	09	45 * 54	3167	: (	9 3:	3 * 42	3168 :		11	23 * 34 FF		1	
GRAND TOTAL	L 560 /1200											RESU:	LT : FAILS		
28916 - KAWA	ADE PRASAD KAILAS	•			KALPANA			М	1181824163	3		FR	28916		
SUBJECT : N	MARATHI 10 * 32 42	2027 :	08	32 40	2028	. ,	05 3	8 43	2029		09	35 44	0130		111
2167 :	08 39 47	2207 :	09	40 49	2999	: GRADE	В		3017	::	08	33 * 41		alipa	16
3027 : 3207 :	08 35 * 43 08 43 * 51	3028 :	80	42 * 50	3029	: (	08 4	4 * 52	3167		08	34 * 42		120	
GRAND TOTAL	L 544 /1200											RESULT :	PASS CLASS		
19/06/2019				SAVIT	RIBAI PHULE	PUNE UNI	VERSIT	Y				Р	AGE: 11		
[70%-840 &	ABOVE=I CLASS WITH	DISTINCTION			B.A. (Rev			2019			0 - 0	.1 & C.1∈ #	- 0.4		
-720 E	ABOVE=FIRST CLASS/	50%-600 & ABC	VE=SEC	OND CLAS	SS/40%-480	& ABOVE=P	ASS CL				\$ - 0	rdinarce * -	Appearing		
3									GAON, NASHIK						
SEAT NO.		HE CANDIDATE			MOTHER			SEX	P.R.NO.	YEAR	SEM.	APPEAFANCE	RR STAT		
	IRNAR SHRIDHAR SHIV				SHOBHA			М	1181725142	3		FR	28917	0136	
SUBJECT : I													*	W	12
2017 : 2168 :	08 * 20 28 FF 09 33 42	2097 : 2169 :		41 5: 32 4		: GRADE		3 43	2167 3017		06 05		7	1.1	
3097 : 3169 :	08 32\$* 40 08 28 * 36 FF	3157 :	05	21 * 2	6 FF 3167	•	08 2	1 * 29	FF 3168	:	80	22 * 3C FF		N	
GRAND TOTAL	L 441 /1200											RESULT : F	AILS \$ 0.1		
28918 КОТ	HE SACHIN PRALHAD				SINDHUBA	I		М	1181607014	3		FR	28918		
SUBJECT :	GEOGRAPHY												0	pem M	12
2017 :	04 * 18 22 FF 08 32 40	2157 : 2209 :	11	36 4 6		: GRADE		1 41	2207 3017			* 48 51 25 = 25 FF		~ 1.1	
3157 : 3209 :	09 32 * 41 * 63	3167 :	08	34 * 4				4 * 40				51 - 5-	38	,	
GRAND TOTA	L 532 /1200											RESULT : E	TAILS \$ 0.1		
28919. КОТ	WAR ARJUN MUKUNDA				CHANDRAK	ALA			1181827558	3	,	FR	28919		
SUBJECT :	OPTIONAL ENGLISH												3	c M	14
2017 : 2338 :	16 46 62 11 56 67	2157 : 2339 :	11 13	51 6 44 5		: GRADE		53 53	3 2337 3017		13 12		/	2	
3157 :	12 39 * 51	3207 :		62 * 7				52 * 6			12			M	
3339 : GRAND TOTA	13 36 * 49 AL 726 /1200											RESULT : I	FIRST CLASS	1	,-
														•	



SEAT NO. NAME OF TH	E CANDIDATE		MOTHER		SFY	P.R.NO		SEM. AEDE	ARANCE	RR STAT	
			The state of the s								MANMAD SE
			YMLIN.			1101021211	Spinish .				*
2017 : 11 32 43			2098 : 18	48	66			77. 57		ORC	Nandgaon, Dis
2157: 14 48 62 3097: 15 AA * 15 FF				AA *	14						X
3207 : 13 AA * 13 FF GRAND TOTAL 463 /1200									RESU	T : FAILS	
			MEERA		М	1181/25193	3	F		28930	
SUBJECT : ECONOMICS 2017 : 09 32 41	2097 :	05 39 44	2157 : 08	32	40	2158		08 33	3 41	se a	
2159 : 08 32 40 3097 : 08 42 * 50			2999 : GRADE A	39 *	47					7	3.
3167 : 08 32 * 40	3137 .	05 59 42	3130 . 00	33	47	3139					M
GRAND TOTAL 508 /1200								RESULT	r : PASS C	LASS # 0.4	
28931 AVHAD PRATHAMESH ANIL			REKHA		М	1181824179	3	F		28931	
SUBJECT : MARATHI	2027 .	11 50 50	2020 - 10	5.2	63	2020		00 50	. 50	MTP	. /
2167: 09 33 42		707 - 37.F 37.F.	2028 : 10 2999 : GRADE A	53	63			35350 1534		hi	9 51
3027 : 13 43 * 56 3207 : 11 56 * 67	3028 :	13 45 * 58	3029: 09	41 *	50	3167	8	11 35	5 * 46	1	MI
GRAND TOTAL 680 /1200								RESULT :			1, 7
28932 BANKAR AMRAPALI DILIP			VRSHA		F	1181824205	3	F		28932	
SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH										1	
2017 : 08 39 47 2338 : 06 52 58		11 50 61 12 52 64	2167 : 10 2999 : GRADE C	38	48					SC	F 7 32
3007 : 10 46 * 56		12 44 * 56		21 *	35						/
: 15 35 * 50	2003								RESU	LT : FAILS	X
28933 BANSODE SANDIP BALU			USHA		м	1181824203	3	F		28933	
			1940 0000		***		Total State of the	•		/	
2017: 02 38 40	2157 :	11 41 52	2167 : 09	42	51	2168	:	AA 5	7 57		93
2169 : 09 32 41 3 1,57 : 11 37 * 48					48					54	0
3207 : 08 40 * 48		*			48-				Territorium Vien	DAGG GLAGG	m
.0									RESCEI :		`
28934 BORADE DEEPALI RAOSAHEI	В		SUNITA		F	1181824193	3	F		28934	
SUBJÉCT : OPTIONAL ENGLISH 2017 : 17 51 68	2027 :	17 66 83	2207 : 11	64	75	2337		14 5	9 73	80BC	(I)
2338 : 11 51 62	2339 :	13 52 65	2999 : GRADE A			3017		14 4	3 * 57	*	34
3339 : 17 40 * 57	3207 :	14 64 7 78	3337: 16	50 '	* 66	3338	:	17 4	5 * E2		
GRAND TOTAL 823 /1200							/		RESULT : F	IRST CLASS	
19/06/2019		SAVITO	IBAI PHULE PUNE UNIVE	RSITY			500			AGE: 14	
	DICMINOS	RESULT OF	B.A. (Rev.2013) - AP		19						
[60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/	50%-600 & ABOVE	E=SECOND CLAS	S/40%-480 & ABOVE=PAS					\$ - Ordi	nance * -	Appearing	
3											
<u> </u>				-							
. 7			SIIADAI		М	1101824226	3	F		28935	No.
SUBJECT : ECONOMICS 2017 : 09 32 41	2097 :	08 37 45	2157 : 10	42	52	2 2158	:	09 4	1 50	por	The
2159 : 08 34 42 3097 : 12 41 * 53	2207 :				. 50	3017	:	06 3	4 * 40\$	Ol	1001-35
3207 : 06 53 * 59	Compat (4)	15 40	. 09	NI.	30	3159				_/	ME
		10 0									
28936 CHAVAN SUNIL MOFAT			MINABAI		M	1181824176	3	F		28936	V.
SUBJECT : ECONOMICS	2007	10 10	0.000	) Office	-05-201			gagas area		HIT P	(A)
2159: 11 32 43	2097 : 2167 :				55						.00
3097 : 11 53 * 64 3167 : 10 40 * 50	3157 :	11 39 * 50			÷ 58						1(1)
GRAND TOTAL 615+10&= 625 /12											/ho
28937 CHOPADE SHRADDHA KAILA			BABITA		F	1181824194	3	F		28937	20.
SUBJECT : ECONOMICS											37
2017 : 10 36 46 "2159 : 09 33 42	SECT 1. PRINCE COMMILE TALLAY										
3027 : 11 35 * 46					* 49						E
3207: 11 43 * 54 GRAND TOTAL 580 /1200	SECT 1 FINEST COLOR STATE OF THE STATE OF TH										
28938 DALVI DINESH PARASHRAM	MARCH   MARC										
/	Manual Colonia Value   1975										
	Manual Colonia Value   1975										
										JAN 1	

																*
2159 : 3097 :	12 36 48 16 51 * 67			13 53 15 * 53	2999 3158	: GRADE	B 16 3	15 * 5		17 : 59 :	09 10	45 * 54 37 * 47		19	1	
3207 : GRAND TOTAL	12 53 * 65 644+10&= 654+6 /1	200							RESUL	T : HIGH	HER SEC	OND CLASS &	0.163 \$ 0.2 (	Alexander of		
28939 DHAMA	LE AJAY RANCHANDRA				CHANDRAKA	LA		м	1181824	219 3		F	28939	MANM	IAD I	
														1 * 1	\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	
SUBJECT : EC 2017 :	08 32 40	2097 :	14 3	34 48	2157	:	10 3	36 4	6 21	58 :	08	42 50	OTI	1) Tomas	1151 188	Marine
2159 : 3097 :	13 38 51 14 53 * 67			38 48 37 * 46	2999 3158	: GRADE	B 15 3	36 * 5		17 : 59 :	11 10	38 * 49 36 * 46		7		
3207 :	13 43 * 56	3137 .	09 3	37 40	3130	•	15	, o	1 31	55 .	10	30 40		n	\	
GRAND TOTAL	598+2 /1200										RESU	LT : SECOND	CLASS \$ 0.2			
28940 DIMBA	AR HARSHADA PRAKASH	[			NIRMALA			F	1181824	187 3		F	28940			
SUBJECT : GE	EOGRAPHY												/		LA	_
. 2017 :	12 40 52	2027 :	06	40 46	2167			38 4		07:	12	36 48	NTE	. 6	m	
2208 : 3027 :	14 46 60 15 39 * 54	2209 : 3167 :	12	70 37 * 49	3207	: GRADE	11 ·	40 * 5		17 : 08 :	08 10	35 * 43 62 * 72		* / 0	1.1	
3209 :	* 64 657+3 /1200									pren	тт • нт	GHER SECOND	CT.155 5 0 2			
19/06/2019				SAVITRI	BAI PHULE	PUNE UN	IVERSI'	TY					PAGE: 15			
				SULT OF	B.A. (Rev.	2013) -	APRIL									
	ABOVE=I CLASS WITH ABOVE=FIRST CLASS/5							LASS]				0.1 & 0.163 Ordinance *				
2		0828 NDMVI														
SEAT NO.	NAME OF TH	HE CANDIDATE			MOTHER			SE	EX P.R	NO. YEA	R SEM.	APPEARANCE	RR STAT			
28941 GADH	E PRADNYA RAMESH				СННАУА			E	118182	1184 3		F	28941			
ECT : PO	OLITICS													/	-	
2168:	11 32 43 06 34 40	2027 : 2169 :		44 49 32 41	2097	: GRADE		32		67 : 017 :	08 08	39 47 39 * 47		17/	1	
3027 :	08 37 * 45	3097 :		44 * 58	3167			36 * 4		168 :	09	33 + 42	SC	- Cu		
3169 : GRAND TOTAL	13 40 * 53								~			premm	: PASS CLASS	7		
28942 GAIK	WAD SIDDHART GAUTAN	4			ARUNA			ľ	118182	1201 3		F	28942			
SUDJECT : G		Property.	00027	200 12011	9707090		-2000	B2164 000	9.00	1000 TV	3					
2017 : 2208 :	09 36 45 12 60 72	2027 : 2209 :	13	56 69 69	2097 2999	: GRADE		51 (		207 : 017 :	13 09		SC	N 0	m L4	M
3027 : 3209 :	10 39 * 49 * 71	3097 :	12	59 * 71	3207	:	11	64 * *	75 3	208 :	14	64 * 78		18		
GRAND TOTAL												RESULT :	FIRST CLASS	*		
28943 GAWA	LI VALMIK RAMA				KACHARAB			1	M 118172	5180 3		F	28943			
1														,		
SUBJECT : G		2027 :	08	33 41	2167	:	08	34	42 2	207 :	11	32 43	NT	a	1	3
2208 : 3027 :	08 32 40 08 13 * 21 FF	2209 : 3167 :	08	52 25 * 33		: GRADE		40 *		017 :	05		F NT	- N	1	
3209 ;	* 50	3107 .	00	25 - 33	FF 3207	•	00	40 -	40 3	208 :	09	37 * 46		X		
GRAND TOTAL												RE.	SULT : FAILS	4		
28944 GODA	SE KAJAL RAMDAS				KAMAL				F 118182	1185	3	F	28944			
SUBJECT : E	CONOMICS														61	1
2017 :	09 32 41 11 52 63	2157 :	7.2	49 60	2158			37		159 :	12		m DC	7 19	1	
2167 :	11 52 63 11 47 * 58	2207 : 3158 :		54 67 38 * 52	3159	: GRADE	11	37 *		017 : 167 :	08		01		1	
GRAND TOTAL	10 44 * 54 642+10&= 652+8 /	1200							RESII	.т • нт <i>с</i>	HED SE	COND CLASS &	0.163 \$ 0.2	1 (F)		
														Car		
28945 JADH	AV ADITYA CHANDRAK	ANT			SAVITA				M 118182	4200		F	28945			
SUBJECT : P	OLITICS 06 34 40	2097 :	10	38 48	2167		08	34	42 2	168 :	09	32 41		- 20	Xhr	
2169 :	09 39 48	2207 :	80	34 42	2999	: GRADE	В		3	017 :	08	32 * 40	ope	7 )	V.	
3097 : 3207 :	11 34 * 45 10 41 * 51	3167 :	09	35 * 44	3168	:	09	40 *	49 3	169 :	09	38 * 47		W W		_
GRAND TOTAL												RESULT	: PASS CLASS	/		
28946 JADH	AV DEEPALI TULSHIR	 АМ			SANGITA				F 118182	4165	3	F	28946			
SUBJECT : P	OLTTICS												× ×			
2017 :	10 33 43	2027 :	08	61 69	2097	:	12	48	60 2	167 :	10	40 50	5	ct	hl	
2168 : 3027 :	12 42 56 12 AA * 12 FF	2169 : 3097 :		48 58 AA * 15		: GRADE		AA *		017 : 168 :	09 13			XT		
3169 :	11 33 * 44	ment t		13	310/						13	•		/		
	513 /1200											RE	SULT : FAILS			
															0	1
"19/06/2019			RE		BAI PHULE B.A. (Rev								PAGE : 16			
	ABOVE=I CLASS WITH		55%-660	& ABOVE	E=HIGHER I	I CLASS	]					0.1 & 0.163				
	ABOVE=FIRST CLASS/												- Appearing			
3					MMERCE COL								1			
SEAT NO.	NAME OF T	HE CANDIDATE			MOTHER		1					APPEARANCE	RR STAT			
28947 JADH	HAV SOMNATH KARBHAR	I			KALPANA			7	M 118172	 5197	3	F	28947	/		
		NAME OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER OWNE			11500157A17615TARA					- American	1			115		
	L												OBC	200		

	SUBJECT : ECONOMICS  2017 : 09 32 41  2159 : 10 32 42  3027 : 11 41 * 52  3167 : 10 35 * 45  GRAND TOTAL 464 /1200  28948 JAMBALE MANISHA POPAT	2027 : 13 2167 : 09 3157 : 10	52 65 41 50 33 * 43	2999 : GRADE B	34 43 AA + 12 FF	2158 : 3017 : F 3159 :	11 44 55 08 AA * C8 FF 08 AA * C8 FF RES		MANTOTA &	Science College
	SUBJECT: OPTIONAL ENGLISH 2017: 12 36 48 2338: 11 41 52 3167: 11 50 * 61 3339: 13 42 * 55 GRAND TOTAL 674+106= 684 /120	2167: 13 2339: 11 3207: 13	43 56 32 43 59 * 72	2999 : GRADE B	54 68 35 * 45	2337 : 3017 : 3338 : RESULT	12 55 67 11 45 * 56 13 38 * 51 : HIGHER SECOND CI	open 2	E Panagaon, D	L Va
	28949 JAMBHALE SUREKHA DASHAR	RATH	L1	LABAI	F 1	181824158 3	F	28949		
	SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH  2017 : 11 45 56  2338 : 11 44 55  3167 : 14 43 * 57  3339 : 15 35 * 50  GRAND TOTAL 686+104= 696 /120	2167 : 13 2339 : 14 3207 : 12	37 50 32 46 65 * 77	2207 : 11 2999 : GRADE A 3337 : 15	53 64 41 * 56	2337 : 3017 : 3338 :	14 57 71 11 46 * 57 11 36 * 47 : HIGHER SECOND CI	ASS & 0.163	E V	lug
	28950 KAKAD JYOTI LAXMAN		Li	ATABAI	F 1	181824168 3	F	28950		
	SUBJECT : GEOGRAPHY 2017 : 08 34 42 2208 : 13 37 50 3027 : 10 45 * 55 3209 : * 70 GRAND TOTAL 720 /1200	2027 : 16 2209 : 3167 : 10	86 38 * 48	2167 : 08 2999 : GRADE A 3207 : 09	34 42 55 * 64	2207 : 3017 : 3208 :	10 54 54 10 37 + 47 12 67 - 79 RESULT :	NTD	× 27 8	LA
V	20051. KANADE SUMITA BHAUSAHEI	В	M	AYABAI	F 1	181824215 3	F	28951		
	SOSJECT: MARATHI  2017: 11 32 43  2157: 09 52 61  3027: 13 52 65  3207: 13 62 75  GRAND TOTAL 759 /1200	2027 : 16 2207 : 13 3028 : 11		2028 : 09 2999 : GRADE B 3029 : 12	62 71 47 * 59	2029 : 3017 : 3157 :	13 56 59 08 41 * 49 12 39 * 51	OBC	24 E	19
				AYSHREE		181824180 3		28952		
	SUBJECT : GEOGRAPHY 2-17 : 06 34 40 2208 : 10 43 53 3027 : 13 44 * 57 3209 : * 58 GRAND TOTAL 633 /1200	2027 : 09 2209 : 3167 : 09	50 59 65	2167 : 09 2999 : GRADE A 3207 : 05	33 42 46 * 51	2207 : 3017 : 3208 :	08 47 55 08 33 * 41 10 56 * 66	SC -	NE)	
	19/06/2019 [70%-840 & ABOVE=I CLASS WITH [60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/		RESULT OF B. 660 & ABOVE=H		L 2019		0 - 0.1 & 0.163 \$ - Ordinance *			
	3	0828 NDMVP'S	ARTS & COMME	RCE COLLEGE, MANMAD, T		AON, NASHIK				
	SEAT NO. NAME OF T	HE CANDIDATE	м	OTHER	SEX	P.R.NO. YEAR	R SEM. APPEARANCE	RR STAT		
	28953 KHANDEKAR KOMAL KIRAN		J	AYASHREE	F 1	1181824208 3	F	28953	~	
	'ECT : HINDI : 12 37 49 2157 : 09 48 57 3097 : 17 66 * 83 3207 : 14 59 * 73 GRAND TOTAL 773 /1200	2097 : 18 2207 : 12 3098 : 09	65 77	2098 : 17 2999 : GRADE A 3099 : 14	40 57 38 * 52	2099 : 3017 : 3157 :	16 56 72 10 38 * 48 13 51 * 64	FIRST CLASS	· LD	53 L
	28954 MAHALES SARTHAK SHAM			 ННАҮА	м :	1181725159 3	F	28954	_	
	SUBJECT : FOLITICS 2017 : 10 33 43 2168 : 08 40 48 3027 : 04 44 * 48 3169 : 08 32 * 40# GRAND TOTAL 538 /1200	2027 : 12 2169 : 08 3157 : 08	40 48	2157 : 13 2999 : GRADE A 3167 : 08	35 48 36 * 44	2167 : 3017 : 3168 :	11 36 47 06 34 40s 08 36 44	OT-AV	22 _ m t	54
	28955 MERCHANT AMIRA HASHIM		s	ABA		1181824189 3	F .	28955		
•	SUBJECT: OPTIONAL ENGLISH 2017: 16 41 57 2338: 15 58 73 3167: 14 59 73 3339: 15 41 56 GRAND TOTAL 803 /1200 3	2167: 12 2339: 14 3207: 11	47 61	2207 : 15 2999 : GRADE A 3337 : 18	66 81 49 * 67	2337 : 3017 : 3338 :	14 53 67 13 49 * 62 17 58 * 75 RESULT:	OPEN		W 03
	28956 PAGAR DIPALI RAVINDRA		5	ANGITA	F	1181824195 3	F	28956		
	SUBJECT : ECONOMICS 2017 : 08 36 44 2159 : 11 32 43 3027 : 13 23 * 36 FF 3207 : 08 39 * 47 GRAND TOTAL 573 /1200	2027 : 12 2207 : 13 3157 : 11	47 60	2157 : 08 2999 : GRADE B 3158 : 08	41 49 32 * 40	2158 : 3017 : 3159 :	08 33 41 08 32 * 40 08 35 * 43	SULT : FAILS		77

28957 PARDESHI RAVINDRA JAGD	ISH	RAMKUMARI	м 1181824178 3	p F	28957	
SUBJECT : HINDI					- 011 · 0 ·	
2017 : 09 32 41 2157 : 08 32 40	2097 : 13 32 45 2207 : 06 35 4		442 2099 : 3017 :	08 32 40 08 35 * 43	OB X M Commerce & So	
3097 : 08 55 * 63 3207 : 04 24 * 28 FF	3098 : 06 42 * 4	3 3099 : 04 42	2 * 46 3157:	05 47 * 52	- The state of the	16
GRAND TOTAL 529 /1200				RESU	DLT : FAILS ( MANMAD	olleg
28958 PAWAR PRAKASH RATAN		NABABAI	M 1181824224 3	F	28958	*//
SUBJECT : ECONOMICS					Nanagaga Bust Nos	
2017 : 13 36 49 2159 : 13 44 57	2097: 17 49 6 2207: 12 55 6		6 59 2158 : 3017 :	14 41 55 10 41 * 51	MA 34	
3097 : 15 55 * 70 3207 : 09 58 * 67	3157 : 10 59 * 6	3158: 15 3	3 * 48 3159 :	13 32 * 45	D	
GRAND TOTAL 703 /1200				RESULT : HIGHER SE	ECOND CLASS	
19/06/2019		RIBAI PHULE PUNE UNIVERSIT F B.A. (Rev.2013) - APRIL		I	PAGE : 18	
[70%-840 & ABOVE=I CLASS WITH [60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/			acci	0 - 0.1 & 0.163 # \$ - Ordinance * -		
				3 - Ordinance		
		OMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL				
	HE CANDIDATE	MOTHER	SEX P.R.NO. YEAR	R SEM. APPEARANCE	RR STAT	
28958 PINGALE VIKRAM SANJAY		RANJANA	M 1181725188 3	F	28959	
SUBJECT : MARATHI 2017 : 09 32 41	2027 : 13 39 5	2 2028 : 08 3	5 43 2029:	11 40 50 1	1/2	
2167 : 08 32 40	2207 : 12 33 4	5 2999 : GRADE A	3017 :	11 42 53 08 32 * 40	NIXE 30 M2 39	
3027 : 08 36 * 44 3207 : 05 40 * 45	3028 : 11 32 * 4	3 3029: 08 3	7 * 45 3167 :	10 32 * 42		
O TOTAL 533 /1200					PASS CLASS	
28960 RAJNOR LANKA MADHAV		SANGITA	F 1181824164 3	F	28960	
SUBJECT : POLITICS 2017 : 10 38 48	2027 : 10 42 5	2 2157 : 13 4	5 58 2167 :			
2168 : 13 41 54	2169: 14 51 6	5 2999 : GRADE B	3017 :	14 37 51 08 41 * 49	VT-C 21/F) 1 to	
3027 : 13 49 * 62 3169 : 14 42 * 56	3157: 14 49 * 6	3 3167: 14 5	2 * 66 3168 :	11 37 * 48	3	
GRAND TOTAL 672 /1200				RESULT : HIGHER SE	ECOND CLASS	
#1961 SANAP VINAYAK SHANKAR		JANKABAI	M 1181824209 3	F	28961	
SUBJECT : POLITICS 2017 : 07 35 42	2007		74 NORTH 1000-1000			
2168 : 10 41 51	2027: 10 32 4 2169: 09 34 4	3 2999 : GRADE A	2 44 2167 : 3017 :	08 37 45 08 37 * 45	M-D - ma	
3027 : 09 55 * 64 3169 : 09 35 * 44	3097 : 12 46 * 5	3 3167 : 08 3	8 * 46 3168 :	08 36 * 44	12	
GRAND TOTAL 568 /1200				RESULT :	PASS CLASS	
28962 SHINDE ROHINI BAPU		SANGEETA	F 1181824155 3	F	28962	
SUBJECT : POLITICS 2017 : 17 51 68	2157 : 15 35 5				AVE 4	
2169: 09 49 58	2207 : 14 65 7	9 2999 : GRADE A	5 65 2168 : 3017 :	13 49 62 12 37 * 49	IVI-C	
3157 : 15 42 * 57 3207 : 11 63 * 74	3167: 16 51 * 6	7 3168: 14 4	3 * 57 3169 :	14 50 * 64		
GRAND TOTAL 750 /1200				RESULT : I	FIRST CLASS	
63 SHINDE SIDDHANT RAJEND	DRA	SANGEETA	M 1181824161 3	F	28963	
SUBJECT: HINDI 2017: 11 42 53	2097 : 14 37 5	2000		Appear Household Indicated		
2157 : 11 32 43	2207 : 13 59 7	2 2999 : GRADE A	3017 :	14 35 49 08 40 * 48	open al mas	
3207 : 03 50 * 53	3098 : 06 45 * 5	1 3099: 00 6	0 * 60 3157 :	08 36 * 44	1 29,111	
GRAND TOTAL 647 /1200				RESULT : SE	ECOND CLASS	
28964 · SOMAWANE CHITRA YASHWA	MT	MANDA	F 1181824222 3	F	28964	
SUBJECT: HINDI 2017: AA 40 40	2097 : AA 42 4	2000			1	
2157 : 09 32 41	2207 : AA 54 5	2999 : GRADE C	2 47 2099 : 3017 :	AA 43 43 09 36 * 45	NTO 15 m	
3207 : 09 50 * 59	3098: 10 50 * 6	3099: 13 3	8 * 51 3157 :	12 39 * 51	E	
GRAND TOTAL 588 /1200				RESULT :	PASS CLASS	
19/06/2019	SAVIT	RIBAI PHULE PUNE UNIVERSIT	v		(06)	6
[70%-840 & ABOVE=I CLASS WITH	RESULT O	F B.A. (Rev.2013) - APRIL			PAGE: 19	
[60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/	50%-600 & ABOVE-SECOND CLA	SS/40%-480 & ABOVE=PASS CL	ASS]	0 - 0.1 & 0.163 # \$ - Ordinance * -	- Appearing	
3	0828 NDMVP'S ARTS & C	OMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL	. NANDGAON, NASHIK			3
SEAT NO. NAME OF T	HE CANDIDATE	MOTHER		R SEM. APPEARANCE	RR STAT	
28965 SONAWANE MACCHINDRA SA						
SUBJECT : GEOGRAPHY	roserseud??	- WILLIAM INC.	M 1181526660 3	F	28965	
2017 : 11 32 43	2097: 10 44 5			13 37 50	M 6	
2208: 10 44 54	2209 ; 5	3 2999 : GRADE B	3017 :	03 32 * 35 FF	22.1	

	.3097 : 11 43 * 54 3209 : * 50	3157 :	AA 22 * 22	FF 3207 : 10	40 * 50	3208 :	10 52 ★ €2	$\chi$
	3209 : * 50 GRAND TOTAL 573 /1200						RESULT :	FAILS
	28966 SONAWANE UTKARSHA Y	ASHWANT		SANGEETA	F	1181824156 3	F	28966
	SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH						4.1	6 36 16
	2017 : 12 41 53 2338 : 06 38 44	2097 : 2339 :	13 34 47 07 33 40	2167 : 10 2999 : GRADE I		2337 : 3017 :	09 48 E7 GL	Commerce & Sci
	3097 : 15 66 * 81 3339 : 09 35 * 44	3167 :	11 48 * 59	3337 : 09	9 32 * 41	3338 :	11 36 * 47	The state of the s
	GRAND TOTAL 612 /1200						RESULT : SECOND	CLASS (MANMAD)
	28967 UGALE BHARTI DEVIDA	S		HIRABAI	F	1181824166 3	F	28967
	SUBJECT : GEOGRAPHY 2017 : 10 34 44	2027 :	10 41 51	2167 : 1:	1 40 51	2207 :	11 37 48 640	1 3 2 Tanagaon Day
	2208 : 10 48 58 3C27 : 13 40 * 53	2209 : 3167 :	49	2999 : GRADE (	С	3017 :	AA 44 + 44 0 15	
	3209 : * 56	3101 .	09 44 * 53	3207 : 10	0 58 * 68	3208 :	10 56 * €6	
•	GRAND TOTAL 641 /1200						RESULT : SECOND	CLASS (
	29968 ZALTE VISHAL SARANG	DHAR		SUMAN	М	1181824175	F	28968
	SUBJECT: OPTIONAL ENGLISH 2017: 10 39 49	2097 :	16 45 61	2207 : 1	1 45 56	2337 :	09 55 64	W. MY
	2338 : 09 40 49 3097 : 16 61 * 77	2339 : 3207 :	10 33 43 10 58 * 68	2999 : GRADE ( 3337 : 1		3017 : 3338 :	10 34 * #4	-28 il
	3339 : 11 35 * 46 GRAND TOTAL 661+10&= 671						: HIGHER SECOND CLASS &	0.163
	28969 KAKAD MAHESH MACHHI			MANISHA		1181725151 3	R	28969
	SUBJECT : ECONOMICS	HDICA		PARISHA	н	1101/25151 3	K	28969
	2017: 15 51 66	2097 :	18 62 80	2157 : 1			12 47 59	2
	2159: 16 50 66 : AA AA * AA	AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	13 64 77 AA AA * AA	2999 : GRADE   FF 3158 : A		3017 : FF 3159 :	AA AA * AA FF AA AA * AA FF	, ×
	GRAND TOTAL 406 /1200	FF					RESULT :	FAILS
	28970 KEDARE SONALI RAVIN	bra		PANCHASHILA	F	1181526731 3	R	28970
	SUBJECT : HINDI							
	2017 : 08 * AA 08 2017 : 05 37 42	FF 2097 : 2207 :	04 37 41 08 50 58	2098 : 1 2999 : GRADE	4 * AA 14	FF 2099 : 3017 :	08 32 40 09 34 43	P
	3097 : 14 42 56 3207 : 08 32 40	3098 :	14 50 64	3099 : 1			04 36 40\$	V 10
	RAND TOTAL 488 /1200						RESULT : FAILS	\$ \$ 0.1
	19/06/2019							
			RESULT OF	BAI PHULE PUNE UNIV B.A. (Rev.2013) - A			PAGE	
	[70%-840 & ABOVE=I CLASS W [60%-720 & ABOVE=FIRST CLA				SS CLASS]		<pre>0 - 0.1 &amp; 0.163 # - 0 \$ - Ordinance * - App</pre>	
	3			MMERCE COLLEGE, MANMA				
		F THE CANDIDATE		MOTHER	SEX		SEM. APPEARANCE F	RR STAT
	28971 SHINDE SAMADHAN VIJ			YASHODABAI	м	1181725141 3	R	28971
	SUBJECT : POLITICS							
	2017: 09 33 41 2168: 13 44 57	2097 : 2169 :	12 35 47 09 32 41			2167 : 3017 :	08 39 47 08 33 41	LRV
0	3097 : 09 38 47 9 : 09 32 41	3157 :	09 + 32 41				11 32 43	
(	ID TOTAL 543 /1200						RESULT : PASS	
	28972 UMBARE SANCIP VALMI			NISHABAI		1181626873 3	R	28972
	SUBJECT : ECONOMICS							
	2017 : 13 45 58 2159 : 08 34 42	2027 : 2207 :	15 35 50 09 37 46			2158 : 3017 :	06 37 43 09 32 41	
	3027: 09 46 55 3207: 09 35 44	3157 :	10 * 33 43	3158 : 1	3 34 47	3159:	12 34 46	1_
	GRAND TOTAL 571 /1200						RESULT : PASS	
	53753 GIRI AVINASH RAMNAT			LATABAI		1181824202 3	FR	53753
	SUBJECT : MARATHI		nace was a					
	2017:	2027 : 2207 :	06 47 53 09 40 49	2999 : GRADE		2029 : 3017 :	08 46 54 08 23 • 31 FF A	t-0 (B)
	3027 : 08 35 * 43 3207 : 12 41 * 53	3028 :	12 32 * 44	3029: 1	0 35 * 45	3097 :	12 44 * 56	1-15
9 27	GRAND TOTAL 556 /1200						RESULT	
	53934 CHAVAN SURABHI DILI	P		REKHA		1181926178 2	F	53934
0	SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH 2017 : 10 AA * 10		13 32 * 45	2167 : 0	0 32 * 40	2337 :	AA 40 * 40\$	2
	2336 : AA 32 * 32 TOTAL MARKS 201 /600			FF 2999 : GRADE		23.07		
							RESULT : FAILS	5 5 0.1
	NO.OF STUDENTS : 132		планивант		5.6 ACC ACO NOT NOT NOT ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC AC		200 MIN 100 MIN	
			Commerce &	Science				
			MANM	100				- 2014/10
			DREET BAADIM	417 100 11				FIRST IN COLUMN TAXABLE COLUMN CO.
				}*			46.00	Commence Commence
			Nandgaon, C				बहा	विधालब, मनभा 🧸 बाहित



### Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

**Category wise Result Analysis Sheet** 

Name of Program:

TYB.Com

Apr-19

Pass % Fail % Total 40.00 60.00 100.00

Result Year:

. . .

#### Class Wise Result Details

L						Pass									•	
Hes		lass With	First	Class	2794000	Second ass	Secor	nd Class	Pass	Class	Fa	uil	Tot	al Pass	Tot	al
	M	F	М	F	М	F	М	F	M	F	M	F	М	F	М	F
	0	0	0	0	0	0	3	0	6	1	11	4	9	1	20	5
		0	0	)		0		3		7	1	5		10	25	

#### **Category Wise Result Details**

		OI	oen	(	OBC		SC		ST		VJ		NT	SE	BC .	То	tal	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	М	F	Total
	1 <sup>st</sup> With Distinction															0	0	0
	First Class															0	0	0
Pass	Higher Second Class										8					0	0	0
P	Second Class	1		1								1				3	0	3
	Pass Class	1		1		2			1			2				6	1	7
	Total Pass (A)	2	0	2	0	2	0	0	1	0	0	3	0	0	0	9	1	10
Fail	Fail (B)	7	1	1	1	2	1		1			1				11	4	15
	Total (A+B)	9	1	3	1	4	1	0	2	0	0	4	0	0	0	20	5	25

Exam Officer,
MVPS, Arts, Commerce & Science College
Manmad, Tal. Nandgaon, Dist. Nashik.

erce & s

SAVITRIBAL PROLE PONE ORIVERSITY MANMAD PROSECUTION FROM PARTY CLASS WITH DISTINCTION/55 - 660 4 ABOVE-NIGHER II CLASS ) [601-720 & ABOVE-FIRST CLASS/50)-600 & ABOVE-TECOMO CLASS/40:-400 & ABOVE-FASS CLASS] E - 0.1 = 0.163 # = 0.4 E - Ordinance \* - Appearing 0929 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. MANDGAON, MASHIK SEAT NO. HAME OF THE CANDIDATE MOTHER APPEARANCE SEX P.R.NO. YEAR BR STAT 62437 CHAVAN RAHUL BRAIDAS INDUBAI M 1201832539 2 R 62437 RESULT : FAIL A.T.K.T. 62430 PESAI UMESH SURESH ASHA M 1201832536 2 R 08 52 60 RESULT : PAIL A.T.K.T. 62439 PARDESHI NANDINI HEMRAJ MAYA F 1201832547 2 H 62439 NUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT 2113 : 10 09 24 43 2123 : 09 + 49 58 2133 : 08 38 46 2143 : 09 32 41 2153 : 08 46 54 2283 : 15 10 24 49 2777 : GRADE B RESULT : PASSES 62440 GUVAR YUVRAJ RAJARAM ANJANABAI M 1201 SUBJETT : DARKETING & MANAGEMENT Blow M 1201832543 3 PR RESULT : PASS CLASS & 0.163 CHUNDRAFALA N 1201032533 7 70 STANDING ABOUT HAVESTONA SUBJECT : MARKETENC : MUNAGEMENT RESULT I FASS CLASS 62442 SUBJECT : MARKETING : MARKAGEMENT 12 PENTER : MAIL # 0.1 62443 JADUNY FAVAN KABHINATH SUBJECT I HARKETING & MANAGENEUT SANGITA M 1201032537 3 FE 62443 3 PERULT : TAIL SAVITRIBAL PROIS PORK DRIVERSITY February 170:-840 & ABOVE-I CLASS WITH DISTINCTION/35:-460 & ABOVE-REGREE IT CLASS (160:-720 & ABOVE-FIRST CLASS/50:-600 & ABOVE-REGREE IT CLASS (160:-720 & ABOVE-FIRST CLASS/50:-600 & ABOVE-REGREE IT CLASS/50:-600 & ABOVE-REGREE IT CLASS/50:-600 & ABOVE-REGREE (160:-720 & ABOVE-REGREE) # - 0.1 & 0.163 # - 6.4 7 - Gritinance \* - Appearing 3 0478 MEMOR'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MAIRGAD, TAL. NANDGAGN, NASHIK SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE NOTHER SEX F.E.NO. Y P.F.NO. YEAR APPEARANCE RR STAT M 1201732129 7 62444 CATHELY RUSHGARI RESHAY MOHINI PR 62444 W. RESULT : FAIL ( 0.1 62445 PAGABE SUSHANT MANIK USHA H 1201732120 3 72 SC. RESULT : FALL 62446 STATES CHANG SHAKILABAT M 1201630630 5 Pq N

02

	253 : 09 33 42 2283 : 13 3123 : 04 23 27 FF 3133 : 3483 : 12 06 29 47 GRAND TOTAL 445 /1200	06 28 47 2777 1 GBADE A 11 40 * 51 3153 : 12 08 1	11 * 31 FF 3481 : 13 08 240* 45  RESULT : FAIL 5 0.1	OP Commerce & So
	SUBJECT: MARKETING & MANAGEMENT 2113: 10 09 25 44 2123: 2153: 98 AA 08 FF 2283: 12 3123: AA AA AA FF 3133: 3483: AA AA AA FF GRAND TOTAL 187 /1200	OB * AA OB FF 2133 : 11 3 OB 24 44 2777 : GRADE A AA AA * AA FF 3153 : AA AA A	AA · AA FF 3481 : AA AA AA AA FF RESULT : FAIL	M OP
/	SUBJECT : MASKETING & MANAGEMENT 2113: 15 10 24 49 2125: 2153: 12 43 55 2203: 15 3123: 10 45 55 3133: 3483: 17 13 40 70 GRAND TOTAL 648 /1200	MANDA  11 39 50 2133 : 12 3  13 31 59 2777 : GRADE A  08 47 * 55 3153 : 15 11 3	P 1201832546 3 F 62448  32 44 2143: 13 52 65 3113: 10 21 13 FF 33 + 59 3491: 15 12 29 56	OP.
٠	59449 BARDE RUPALI KONDAJI  SUBJECT : MARKETING 4 MANAGEMENT 2213 : 15 08 24 47 2123 : 2153 : 08 37 45 2243 : 14 3123 : 08 41 49 3133 : 3493 : 16 [1 34 6] GRAND TOTAL 581 /1200	SARLA  08 35 43 2133: 00 3  08 24 46 2777: GRADE B  08 47 * 55 3153: 13 12 2	F 1201832540 3 P 62449  13 41 2143: 00 41 49 16,  13 113: 11 32 43  15 50 3491: 13 10 29 52  RESULT: PASS CLASS	3
0	07/06/2019  701-840 & ABOVE-1 CLASS WITH DISTINCTION/5:  601-720 & ABOVE-FIRST CLASS/50\-600 & ABOVE 3 0820 NUMVI	SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSIT RESULT OF B.Com. (Sev.2013) - APRIL 51-660 & ABOVE-HIGHER II CLASS   E-SECORD CLASS/A01-480 & ABOVE-PASS CLI P'S ARTS & CONNERCE COLLEGE, MANMAD, TAL.	2019  8 - 0.1 4 0.163 # - 0.4  ASS1 9 - Ordinance + Appearing  NAMDGAON, MASHIK	
	SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE  62456 GANNE SAKET HEMANT  SUBJECT : MARKETING 4 MAKAGEMENT  2113 : 12 08 24 44 2123 : 2153 : 10 35 45 2283 : 13  3123 : 03 41 44 3133 : 3463 : 13 08 32 53	BOTHER  SANDHYA  08 32 40 2133 1 10 41  13 25 51 2777 2 GRADE D	SEX P.R.NO, YEAR APPEARANCE BH STAY  M 1201732122 3 F 62450  1 51 2143: 09 33 42 M  3113: 08 32 40	mV OP.
_	SUBJECT : MARREYING & MANAGEMENT 2213 : 13 10 26 49 2123 : 2153 : 09 38 42 2263 : 14 3123 : 09 49 : 50 3133 : 3483 : 15 09 35 : 59		M 1201832538 3 F C2451	w.
_	GRAND TOTAL 596 /1200  62452 KERMÎ GANESH MABUFII  SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT  2113 : 12 09 26 87 2123 :  2153 : 11 43 54 2283 : 13  3123 : 05 46 51 3133 ;  3483 : 12 08 28 48  GRAND TOTAL 562 /1200	13 25 51 2777 1 GRADE A	3113 : 06 34 * 40W	M L NT.A
	GRAND TOTAL 5-67 /12/00  62453 RARDONE BHUSHAN MITIN  SUBJECT ! MADURITING & MANAGEMENT  2113 : 12 00 30 50 2123 : ( 2153 : 09 32 41 2203 : 13 ( 3173 : 04 46 * 50 3133 : 3483 : 12 04 33 49  GRAND TOTAL 5:24 /1209	05 32 41 2133 : 08 32 08 34 85 2777 : GRADE A	## 1291721249 3 F 62453  40 2143: 08 37 45 164  51 3401: 13 11 24 48	ab. W
1	SUBJECT : MARKSTING & MANAGEMENT 2113 : 10 09 28 47 2.23 1 1 2153 : 10 36 46 2263 : 14 0 3123 : 10 62 72 3133 : 1 3443 : 17 12 35 44 GRADO TOTAL 634+104-044 /1200	SUNITA 11 40 51 2133: 10 36 08 20 50 2737: GRADE C 12 46 * 58 3153 T 14 09 28	* 51 3481 : 12 35 * 47 * 51 3481 : 15 13 31 * 59	M L OBL
	SUBJECT: MARKETING & HAMAGEMENT 2193: 09 08 24 41 2123: 0 2153: 11 32 43 2283: 08 0 3123: 08 37 45 3143: 1 3483: 09 10 26 45 GRAND TOTAL 513/1200	NAMMADA 18 * 26 34 PF 2133 1 09 33 15 35 48 2777 L GRADE A	N 1201528832 3 R 62455	M 1 8800

M 7

		***********							onmarce & S
77/06/2019		RESULT OF	IBAI PHULE PUNE UNIVERSI B.Com. (Rev.2013) - APRI	L 2019				PAGE 1	1/2/
70%-840 & ABOVE-I CLASS WITE 60%-720 & ABOVE-FIRST CLASS/	501-600 & ABO	VE-SECOND CLAS	S/401-480 & ABOVE-PASS C	LASS]			8 - Ordina	0.163 # - 0.4 nce * - Appeari	ing E MANMAE
	0928 NOS	WP'S ARTS 6 CO	WMERCE COLLEGE, MANHAD, TA	L. NUAN	DGAON, NASHIK				1.
EAT NO. NAME OF T	HE CANDIDATE		MOTHER	SE	P.R.NO.	YEAR.	APPEA		TAT 19101, D61
2456 ASHISH MANCHAR WAGHALE			MEENA	11	1201327358	3	В.	624	
UBJECT : MARKETING & MANAGEM									m L
1111 : 10 08 24 42 151 : AA 45 45	2121 : 2281 : 10	AA 55 55 10 24 44	2131 : AA 2777 : GRADE A	40 4	2141		AA 40	40	ge !
1123 : 08 * 32 40 1493 : 08 08 * 25 41	3133 1	11 * 34 45	3153 : 13 00	248 4	3491	0.9	05 27	419	
FRAND TOTAL 519 /1208						RES	OLT : PASS	CLASS \$ 0.1 # 0	X.1
2457 CHABUKSWAR PRAFUL SURE	SH		SHARDA	М	1201528853	3	. 8	624	
UBJECT : MARKETING & HANAGEM	ENT								
113 : 10 08 24 42 153 : 08 32 40	2283 ± 10	09 26 44	2777 : GRADE 8		3113		08 38	4.0	S CM
123 : 08 * 47 55 483 : 10 09 25 44	3133 :	08 * 16 24	FF 3153 : 13 08 *	16 37	FF 3401 :	- 41	09 * 13	33 FF	
BAND TOTAL 482 /1200								RESULT : FA	
2458 DIMBAR AKSHAY RAMESH	A CHARLES SEE		SANGITA	М	1201732130	3	8		
UNJECT : MARKETING & MANAGEM	ENT								MAIS
113 : 16 11 25 52 153 : 16 33 49 123 : 10 33 43	2123 : 16 2283 : 16	12 33 45 16 26 58	2133 : 13 : 2777 : GRADE O	39 52	2143 i 3113 i		17 40 10 * 32	57 42#	·M
123 r 10 33 43 463 r 15 14 32 61	3133 :	12 41 53	3153 : 15 15 • 7	24 54	3491 :	15	15 25	55	b
RAND TOTAL 621 /1200							RESULT : S	RECOND CLASS # 0	а ?
1459 GAVALI RANI ASHOK			USHABAI					624	
PRIECT : MARKETING & MANAGEM	DVT	22 1022 100	The second second						200 00000 <b>4</b> 0
13 1 16 13 25 54 53 1 15 41 56	2263 1 15	15 29 50	2777 : DRADE O		9119		10 41	2.0	5 57
23 : 11 * 22 33 FF 83 : 14 14 35 63	3133 1	18 56 74	3153 : 15 13 2	24 52	3401 :	11.	16 30	57	F
AND TOTAL 658 /1200							********	RESULT : FA	IL CONTRACTOR
460 PAGTAP RENU SANJAY			PRABHAVATI	F	1201732123	3	B	624	60
BJECT : MARKETING & NAMAGEMS 13 : 16 12 24 53		00 32 40	2017		200		10		6 -00
53 1 15 33 49	3283 : 15	15 27 57	2777 : GRADE A-		3173 1		88 + 94	On the Control	000
63 ± 10 10 * 32 52	33.84.1	10 - 35 45	3153 : 14 - 68 * 2	4 46	3681 1	11	08 26	45)	F
AND FOTAL 546 /3200								RESULT : FAI	n.
461 MOKAL MITIN BANJAY			SHAKUNTALA	М	1201630629	3	0	6244	
BJECT : MARKETING & MANAGEME 13 : 10 06 24 42	2323 :	08 33 41	2133 : 69 3	9 40	2143 +		11 34	96	·BC
53 r 11 35 46 23 r 08 * 36 44	2283 1 09	06 31 46	2777 : GRADE B	4 44	3113 ±		01 32	33 FF	7 m
63 : 10 08 28 46 AND TOTAL 529 /1200	rates !		2472 3 12 10 2	4.47	3481 :	11	08 24		27. 50
NAD TOTAL 529 /1200							000000000	RESULT : FAI	th.
/06/2019			BAT PHULE PUNE UNIVERSIT					PAGE 1	6
01-840 4 ABOVE+1 CLASS WITH	DISTINCTION/55	55-660 & ABOVE	.Com. (Rev.2013) - AFRIL -NIGHER II CLASS )				- 0.1 + 0.	162 # - 0.4	
0Y-720 & ABOVE-FIRST CLASS/S	01-600 4 ABOVE	E-SECOND CLASS	740:-480 & ABOVE-PARK CT.	1888		1.0	- Madiana	And the second second	9
	0820 NEWVI	P'S ARTS & COM	MERCE COLLEGE, MANHAD, TAL	NAMED	MACN, NASHEK				A-3
T NO. NUME OF TH	CAMBIDATE		MOTHER	SEX	P.R.NO. Y	EAR	APPEARA	ANCE RESTA	
62 PATIL RAJSHRI TANAJI					1201630631		R	6246	
BJECT : MARKETING & MANAGEME! 13 : 15 09 25 49		Was Indiana	40,403,000						EL
March 186 (86 (86 (86 (86 (86 (86 (86 (86 (86 (	2203 I IN	137 34 1 69	2133 : 10 40 2777 : GRADE A		1.0000000000000000000000000000000000000			Table 1	( a poem
73 : 09 72 41 73 : 14 13 24 51	3133 1	17 36 53	3153 r 14 15 * 20	F 59	3401 1	206	15 26	55	010
ND TOTAL 622 /1200			0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0				resul	T : SECOND CLAS:	9
63 PATIL SUMIT SUKHCEG			SHARUNTALA	М	1201529856	3	R	6246	
JECT : MARKETING & MANAGEMEN 3 : 12 08 25 45	2123 -	00 1 10		N ISN					m .m
3 : 12 00 20 45 3 : 00 33 41	2283 1 12 1	DE 20 40	TOTAL CONTRACTOR OF		100000000000000000000000000000000000000				0
3 : 08 * AA 08 FF 3 : 13 08 24 45	3143 1	11: 33 :44	3153 : 14 08 * AA	22	FF 3481 :	11	08 26	45	9
ND TOTAL 435 /1200	*****	*****						RESULT : FAIL	
			SUNDANDA		1201528842		R	62464	
64 TRORAT BHUSHAM MURLICHAR									611
LIECT : MARKETING & MUNICIPAL	T 2123 :	M. are en	E211157 (32) (32)	00 EU	ESSISTENCE.				1116
THORAT BHUSHAN MURLISHAR	2123 Y J	AA 43 * 43 VA 35 44	2133 : 06 37 2777 : GRADE C	43	2143 z 3117 z		M 69 6	49 43 <b>1</b>	o NIC





### Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

## Category wise Result Analysis Sheet Pass % Fail %

90.32

Name of Program:

**TYBA** 

Fail % Total 9.68 100.00

Result Year:

Apr-20

**Class Wise Result Details** 

						Pass										
		ass With nction	First	Class	The second secon	Second ass	Secon	d Class	Pass	Class	F	ail	Tot	al Pass	Tot	al
	М	F	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F	M	F	М	F
	1	4	6	4	13	3	9	7	7	2	5	1	36	20	41	2
al		5	1	0	1	16	1	16		9	9	6		56	62	

#### **Category Wise Result Details**

		Or	en	(	OBC		SC	1	ST		VJ		NT	SE	BC	To	tal	
		M	F	М	F	M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	М	F	Total
200117	1st With		1		1	1	1						1			1	4	5
	First Class	4	- 3		1	1				100		1				6	4	10
Pass	Higher Second	4	2	4		1						4	1			13	3	16
ď	Second Class	1	3	1	1	3	2					4	1			9	7	16
	Pass Class	2		1		2		1	1			1	1			7	2	9
	Total Pass (A)	11	9	6	3	8	3	1	1	0	0	10	4	0	0	36	20	56
Fail	Fail (B)			1		1						3	1			5	1	6
	Total (A+B)	11	9	7	3	9	3	1	1	. 0	0	13	5	0	0	41	21	62

Exam Officer,

MVPS, Arts, Commerce & Science College Manmad, Tal. Nandgaon, Dist. Nashik.

2338 :								ane a	70	2.9	99	: GRADE										
TOTAL MARKS	390	/600																		RES	ULT : PA	ASSI
9876 ZALTE										SARLA						1182023289			F		2	293
UBJECT : OP	TIONA			2157		1		44 *	5.5	2.1	57	:	100	5.0	e ome	0.7.77	23			V 18/W1		
338 :	14	56 +	70	2339				64 *				GRADE			65	2337	•	16	64	- 50		
OTAL MARKS																					SSES & C	
9877 PATHA	N NAD	EEM N	AZEER							RAZIYA						1181922776			R			293
UBJECT : PO																						
:017 : :168 :	10	35		2097 2169		1:			48	21 FF 29		: GRADE		32	40	2167	:	AA	0.0	* 00 F	F	
OTAL MARKS																		RESU	JT : F	AIL A.	т.к.т. \$	\$ (
9878 SHAIK										SHEHAN						1181922769			R			29
UBJECT : MAI	RATHI																					
017 : 157 :	03	37 37	40\$ 42	2027 2167			3		40			: GRADE	04	36	40:	2029	:	10	45	* 55		
OTAL MARKS	260	/600																			PASSES \$	
9879 UBALE										HIRABA						1181922720			R			293
UBJECT : OP																						
017 : 338 :	11 *	77 54		2097	100			54 42				: : GRADE		66	75	2337		13	* 58	71		
OTAL MARKS									3000E-5											RES	ULT : PA	ASS
9880 GHADGI	E SAC	HIN V	ILAS							SUMANE						1181922767			FR	~ ~ ~ ~ ~ ~		298
UBJECT : MAI	RATHI																					
017 : 097 :		58		2027		08		32	40		28		80	43	51	2029		08	32			
027 :		39 46 *		2167 3028		13		53 32&*	62 45		29	GRADE	A 10	45	* 55	3017 3097		11 13	42 51	* 53 * 64		
167 : RAND TOTAL		56 * 8&= 6		200												DECUIE .	штаг	inn an	TANID G			
																RESULT :	HIGH	ER SEC	OND C	LASS &	0.163 \$	3 (
			CLASSI	200-000	U&P	ABOVE=S	ECO	ND C	LASS	/40%-48	0 &	CLASS ABOVE=	PASS	CLAS	S1			S - (	ordina	nce *	- Annes	4 ar
				08	828 N	DMVP'S	AR	ND C	LASS  CON	1/40%-48  MERCE C	OLLI	ABOVE=	PASS  MAD, I	AL.	NANDO	GAON, NASHIK						ar:
EAT NO.		NA	 ME OF T	08 HE CANI	828 N	NDMVP'S	AR	ND C	CON	1/40%-48  MERCE C	OLLI	ABOVE=	PASS	AL.	NANDO SEX	P.R.NO.	YEAF	SEM.	APPEA	RANCE	RR	ari
EAT NO.		NA	ME OF T	08 HE CANI	828 N	NDMVP'S	AR	ND C	CON	MERCE C	OLLI	ABOVE=	PASS	AL.	NANDO SEX	GAON, NASHIK	YEAF	SEM.	APPEA	RANCE	RR	ari
EAT NO. 9881 GHAYAI UBJECT : POI	L SUSI	NA HANT	ME OF T	OS HE CANI	B28 N	NDMVP'S	S AR	ND C	CON	MERCE C  MOTHER  SUREKH	O & OLLI	ABOVE=	PASS	PAL.	NANDO SEX	P.R.NO.	YEAF	sem.	APPEA FR	RANCE	RR	ari
EAT NO. 9881 GHAYAI UBJECT : POI 017 : 169 :	LITIC:	NAI HANT S 37 40	ME OF T DATTA 45 49	08 HE CANI 		NDMVP'S	S AR	34 40	CON-	MOTHER SUREKH	0 & OLLI	ABOVE=	PASS MAD, T	AL.	NANDO SEX	P.R.NO.	YEAF	SEM.	APPEA FR	RANCE	RR	ari
EAT NO. 9881 GHAYAI UBJECT : POI 017 : 169 :	L SUSI	NAI HANT S	ME OF T DATTA  45 49 72	08 HE CANI		NDMVP'S	S AR	TS &	CON-	MOTHER SUREKH	0 & OLLI	ABOVE=	PASS MAD, T	32	NANDO SEX	P.R.NO. 1181824191	YEAF	SEM.	APPEA FR 36 35	RANCE	RR	ari
EAT NO.  99881 GHAYAI  JBJECT : POI  1017 :  169 :  1097 :  1007 :  RAND TOTAL	L SUSI 08 * 09 10 09	NA HANT S 37 40 62 * 32\$* /1200	ME OF T DATTA  45 49 72 41	2097 2207 3167	R 828	NDMVP'S	S AR	34 40 40 *	COM	MOTHER SUREKH	0 &	ABOVE=	PASS MAD, T	32 35	NANDO SEX M	P.R.NO. 	YEAF	08 08 08	APPEA FR 36 35 37	44 * 43 * 45	RR 2	s:
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  097 :  207 :  RAND TOTAL	L SUSI 08 * 09 10 09 560	NA HANT S 37 40 62 * 32\$* /1200	ME OF T DATTA 45 49 72 41	2097 2207 3167	R 828	NDMVP'S	S AR	34 40 40 *	COM	MOTHER SUREKH	0 &	ABOVE=	PASS MAD, T	32 35	NANDO SEX M 40	P.R.NO. 	YEAF	08 08 08	APPEA FR 36 35 37	44 * 43 * 45	RR 2	s 0
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  097 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKI	LITIC: 08 * 09 10 09 560 E RAHO	NA HANT S 37 40 62 * 32\$* /1200	ME OF T DATTA  45 49 72 41	08 HE CANI 2097 2207 3167	E :	OS OS	S AR	34 40 40 +	CON	MERCE C MOTHER SUREKH	0 &	ABOVE=	MAD,I	32 35	M 40	P.R.NO. 1181824191 2168 3017 3169	YEAF	08 08 08	FR 36 35 37	44 * 43 * 45	RR 2	st 298
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  097 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKE  UBJECT : HIN  017 :	LITIC: 08 * 09 10 09 560 E RAHO	NA HANT S 37 40 62 * 32\$* /1200	ME OF T DATTA  45 49 72 41 ANDRAKA	2097 2207 3167	SS28 NDIDAT	OS	S AR	34 40 40 *	COM	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA	0 &	ABOVE=	08 C 08	32 35	M 40	P.R.NO. 1181824191 2168 3017 3169 1181922764	3 3	08 08 08 08	FR  36 35 37  CSULT  FR  40	44 * 43 * 45 : PASS	RR 2	st 298
EAT NO.  9881 GHAYAI  017 : 169 : 097 : 207 : RAND TOTAL  9882 GHODKI  UBJECT : HIN 017 : 019 :	LL SUSI 08 * 09 10 09 560 ,	NAM	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA	08 HE CANI 2097 2207 3167	S28 N	OS OS OS	S AR	ND C TS & 4 40 40 +	CON 42 48 48 48	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA	0 &OLLI	ABOVE=	08 C 08	32 35	M 40 M 41	P.R.NO. 1181824191 2168 3017 3169	3 3 3	08 08 08 08	APPEA FR 36 35 37 SSULT	44 * 43 * 45 : PASS	RR 2	st 298
EAT NO.  9881 GHAYAI  1017:  169:  1097:  1097:  1097:  10982 GHODKE  1099:  1099:  1099:  1099:  1099:  1007:  1008:  10	LL SUSI 08 * 09 10 09 560 ,	NAI NAI S 37 40 62 * 32\$* /1200 34 41 51 * 58 * 1 /124	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 90	2097 2207 3167 NT	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	08 08 08 08	S AR	ND C 334 40 40 + 47 440 551 *	CON 42 48 48 63	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA  20  29  30	0 &	ABOVE= EGE, MANI GRADE  AA FF	08 C 08	32 35 36	M 40 43 M 41 + 80	P.R.NO.  1181824191  2168 3017 3169  1181922764  2098 3017 3099	3 3 3	08 08 08 08 13	36 35 37 FR 40 40 45 FR	44 * 43 * 45 : PASS * 48 * 48 * 58 SULT :	RR 2 CLASS \$	st 0
EAT NO.  9881 GHAYAI  1017: 169: 1997: 100	LL SUSI 08 * 09 10 09 560 ,	NAAHANT  S  37  40  62 * 32\$* /1200  34  41  51 * 58 * 1 /120	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00	2097 2207 3167 NT	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	08 08 08 08	S AR	ND C 334 40 40 + 47 440 551 *	CON 42 48 48 63	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA  20  29  30	0 &	ABOVE= EGE, MANI GRADE  AA FF	08 C 08	32 35 36	MANDON SEX 40 40 41 43 41 + 80	2168 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099	3	08 08 08 RI	36 35 37 FR 40 40 45 FR	44 * 43 * 45 : PASS * 48 * 48 * 58 SULT :	RR 2 CLASS \$	s; (298
EAT NO.  9881 GHAYAI  0017: 169: 0097: 207: RAND TOTAL  9882 GHODKI  UBJECT: HIN  017: 029: 167: RAND TOTAL	L SUSI 08 * 09 10 09 560 , E RAHOI 08 06 10 10 06 10 7	NAM	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00	2097 2207 3167 NT	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	08 08 08 08	S AR	ND C 334 40 40 + 47 440 551 *	CON 42 48 48 63	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA  20  29  30	0 &	ABOVE= EGE, MANI GRADE  AA FF	08 C 08	32 35 36	MANDON SEX 40 40 41 43 41 + 80	P.R.NO.  1181824191  2168 3017 3169  1181922764  2098 3017 3099	3	08 08 08 RI	APPEA FR 36 35 37 FR 40 40 45 ERE:	44 * 43 * 45 : PASS * 48 * 48 * 58 SULT :	RR 2 CLASS \$	sti  sti 298
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKH  UBJECT : HIN  017 :  099 :  027 :  167 :  RAND TOTAL  9883 JADHAN  UBJECT : POI  017 :	LLITICS 08 * 09 10 09 560 , 08 E RAHU 08 06 10 10 659+:	NAM  NAM  NAM  NAM  10  62 * 32\$*  71200  11  12  13  14  15  11  11  11  11  11  11  11  11	ME OF T  DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILLAL	2097 2097 2167 2027 3167 2027 2027 2037 2097	S28 N DIDAT	08 08 08 12	S AR	ND C 34 40 40 + 47 40 51 +	42 48 48 48 63	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA  20  29  30  KUSUMB	0 &	ABOVE= EGE, MANI GRADE  AA FF	08 C 08	32 35 36	MANDO SEX 40 41 41	P.R.NO.  1181824191  2168 3017 3169  1181922764  2098 3017 3099	3 3 3	08 08 08 08 13	APPEA FR 36 35 37 FR 40 40 45 ERE:	44 • 43 • 45 • PASS • 48 • 48 • 58	RR 2 CLASS \$	s; c
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKI  UBJECT : HIN  017 :  027 :  167 :  RAND TOTAL  9883 JADHAN  UBJECT : POI  017 :  018 :  019 :	L SUSI LITIC: 08 * 09 10 09 560 , E RAHU 08 06 10 10 659+: 12 12	NAM HANT S 37 40 62 * 32\$* /1200 34 41 51 * 58 * 1 /120 BOI S 33 42	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 90  RILAL  45 52	2097 2027 2167 3097 2097 2097 2207	S28 N DIDAT	08 08 08 12	AR	ND C 334 40 40 + 47 40 51 + 35 000	42 48 48 48 63	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA  20  29  30  KUSUMB	0 &	ABOVE=  GGE, MANI  GRADE  GRADE	08 C 08 05 14 09 B	32 35 36 66	MANDO SEX 40 40 41 41 62	2168 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770	3 3 3	08 08 08 08 13	APPEA FR 36 35 37 SSULT FR 40 40 45 FR FR	44 * 43 * 45 * 18 * 48 * 58 * 58 * 10 F! * 10 F! * 10 F!	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$	sti  sti 298
EAT NO.  9881 GHAYAI  JBJECT : POI  169 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKE  JBJECT : HIN  1099 :  127 :  167 :  RAND TOTAL  9883 JADHAN  JBJECT : POI  117 :  169 :  197 :  169 :	L SUSI LLITIC: 08 * 09 10 09 560 , 09 560 , 10 08 06 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	NAM- HANT  S  37  40  62 * 32 * 41  200  34  41  51  71  71  72  73  74  74  74  74  74  74  74  74  74	ME OF T  DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILLAL	2097 2027 2167 3097 2097 2097 2207	S28 N DIDAT	08 08 08 12	AR	ND C 334 40 40 + 47 40 51 + 35 000	42 48 48 48 63	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA  20  29  30  KUSUMB	0 &	ABOVE= EGE, MANI GRADE  AA FF	08 C 08 05 14 09 B	32 35 36 66	MANDO SEX 40 40 41 41 62	2168 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770	3 3 3	08 08 08 08 13	APPEA FR 36 35 37 SSULT FR 40 40 45 FR FR	44 + 43 + 45 + 48 + 58 SULT :	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$	s; c
EAT NO.  2881 GHAYAI  2881 GHAYAI  2017:  169:  207:  207:  2082 GHODKI  2099:  207:  207:  207:  2083 JADHAV  20883 JADHAV  20883 JADHAV  2099:  207:  2099:  207:  2099:  2007:	LL SUSI 08 * 09 10 09 560 E RAHO 08 06 10 10 659+: 12 10 15 15 15 16	NAMANT  S 37 40 62 * 32\$* /1200  JL CH. 34 41 51 * 58 * 1 /120  JL CH. 33 44 00 * 00 * 00 * 00 * 00 * 00 * 00 * 0	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILAL  45 52 15 FF 15 FF	2097 2027 3167 2027 3097 2027 2037 3167	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 0	AR	ND C 334 40 40 + 47 40 51 + 35 00 00 + +	42 48 48 48 63	### A 10% - 48	0 &	ABOVE=  EGE, MAN  GRADE  GRADE	08 C 08	32 35 36 66	MANDO SEX 40 40 41 41 62	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2181922770	3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 10	APPEA FR 36 35 37 SSULT FR 40 40 45 FR FR 34 00 00 1	44 * 43 * 45 * PASS * 48 * 48 * 58 * 10 Fi * 10 Fi * 10 Fi * PASS * 10 Fi * 10	RR  2  CLASS \$  2  FAILS \$  2	\$ (29)
EAT NO.	LL SUSI 08 * 09 10 09 560 , 08 06 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	NAME	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILAL  45 52 15 FF 15 FF	2097 2027 3167 2027 3097 2027 2037 3167	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 0	AR	ND C 334 40 40 + 47 40 51 + 35 00 00 + +	42 48 48 48 63	MERCE C  MOTHER  SUREKH  21  29  31  SARLA  200  29  30  KUSUMB  FF 21  FF 29  FF 31	0 &	ABOVE=  EGE, MAN  GRADE  GRADE	08 C 08	32 35 36 66	MANDO SEX 40 40 41 41 62	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2181922770	3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 10	APPEA FR 36 35 37 ESULT FR 40 40 45 FR  RE:	44 * 43 * 45 * PASS * 48 * 48 * 58 * 10 Fi * 10 Fi * 10 Fi * PASS * 10 Fi * 10	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F F F SULT : F	\$ (29) \$ (29)
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  907 :  109 :  107 :  10882 GHODKI  1099 :  107 :  107 :  10883 JADHAN  109883 JADHAN  109883 JADHAN  109884 ZALTE  10884 ZALTE  109884 ZALTE	LL SUSI 08 * 09 10 09 560 E RAHU 08 06 10 10 10 659+: 12 10 15 15 316 / NAVNZ	NAMANT  S 37 40 62 * 32\$* /1200	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 90  RILAL  45 52 15 FF 15 FF HAGINATI	2097 2097 2007 3167 2027 3097 2097 2097 3167	S28 N DIDAT	08 08 08 12	AR	ND C	42 48 48 48 55 48 63	### AND SANGIT.  ### AND SANGIT.	0 &	ABOVE=  GGE, MAN  GRADE  GRADE  GRADE	08 C 08 05 14 09 B 09 08 *	32 35 36 66	M 40 43 M 41 + 80 M 62 • 09	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2181922770	3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 10	APPEA FR 36 35 37 ESULT FR 40 40 45 FR 7 FR 7 FR 7 FR 7 FR 7 FR	44 * 43 * 45 * 58 * 48 * 58 * 10 Fi * 10 Fi * 10 Fi * RES	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F F F SULT : F	\$ C 298
EAT NO.  9881 GHAYAI  JBJECT : POI  107 :  169 :  1997 :  207 :  20882 GHODKE  JBJECT : HIN  107 :  10883 JADHAN  JBJECT : POI  107 :  108 :  109 :	L SUSI 08 * 09 10 09 560 , 10 09 560 , 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	NAAHANT  S  37  40  62 * 32\$* /1200  JL CH.  34  41  51 * 58 * 1 /12:  00 * 712:  1200  TH BH  HY  32  45	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 90  RILAL  45 52 15 FF 15 FF 15 FF	2097 2207 3167 NT 2027 2167 3097	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	08 08 08 12	AR	ND C	42 48 48 63 35 10 08 42 58	### AND SANGIT  SANGIT  **SANGIT**  **SANG	0 &	ABOVE=  GGE, MANI  GRADE  GRADE	08 C	32 35 36 66 53 00	MANDO SEX M 40 40 41 41 62 09 M 42	2098 3017 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3017 FF 3169	3 3 3	08 08 08 13 11 10 08 05 05 05 06 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05	APPEA FR 36 35 37 FR 40 40 45 FR FR 7 FR 40 40 45 FR	44 43 43 45 48 48 45 10 Fi RESS	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F F F SULT : F	\$ C 298
EAT NO.	L SUSI 08 * 09 10 09 560 E RAHO 08 06 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	NAMANT  S  37  40 62 52 32 54 71 200 58 61 71 200 63 33 42 00 60 71 200 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 6	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 90  RILAL  45 52 15 FF 15 FF HAGINATI  40 56 74 67	2097 2097 2007 3167 2027 3097 2097 2207 3167	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	08 08 08 08 08 08 08 08	AR	ND C	42 48 48 63 35 10 08 42 58	### AND SANGIT  SANGIT  **SANGIT**  **SANG	0 &	ABOVE=  GGE, MANI  GRADE  GRADE	08 C 08 05 14 09 B 09 08 *	32 35 36 66 53 00	MANDO SEX M 40 40 41 41 62 09 M 42	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2181922770 2168 3017 3169 2181922770 2168 3017 3169	3 3 3	08 08 13 11 10 08 05 08	APPEA FR 36 35 37 ESULT FR 40 40 45 FR  34 00 00 FR	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	RR  CLASS \$  CLASS \$  2  FAILS \$  2  FAILS \$  2	s': S
EAT NO.	L SUSI 08 * 09 10 09 560 , E RAHU 08 06 10 10 659+: 11 15 316 / NAVNZ OGRAPP 08 11 12 670+1	NAM HANT  S  37  40  62 * 32\$* 7/1200  34  41  51 * 41  58 * 58 * 58  1 / 12: 00 * 62  7/1200  TTH BI  HY  32  45  662 * 662  45  662 * 662  106  106  106  106  106  106  106	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILAL  45 52 15 FF 15 FF HAGINATI  40 56 74 67 7580 /120	2097 2097 2167 3097 2007 3167	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	08 08 08 08 08 08 08 09 09	AR	ND C	42 48 48 48 63 35 10 08	### AND SANGIT    SANGIT   SAN	0 &	ABOVE=  GGE, MANI  GRADE  GRADE  GRADE	08 C	32 35 36 66 53 00	M 40 43 M 41 + 80 M 62 + 09 M 42	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2168 2168 2168 2168 2168 2168 2168 2168	YEAF 3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 08 05 08 15 HIGH	APPEA FR 36 35 37 FR 40 40 45 RE: FR 40 40 45 FR 40 40 45 FR	44 * 43 * 45 * PASS * 48 * 48 * 58 * 10 FI * 10 FI * 16 FI * 67 * COND CI	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F CLASS & O	S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKI  UBJECT : HIN  017 :  999 :  207 :  167 :  169 :  1097 :  169 :  1097 :  1098 :  1097 :  1098 :  1097 :  1098 :  1097 :  1098 :  1097 :  1098 :  1097 :  1098 :  1097 :  1098 :  1097 :  1098 :  1097 :  1099 :  1097 :  1099 :  1099 :  1099 :  1099 :  1099 :  1099 :  1099 :  1099 :  1099 :  1099 :  1098 AHIRE	L SUSI 08 * 09 10 09 560  E RAHO 08 06 10 10 10 659+:  12 10 15 316 /  NAVNY  NAVNY  OGRAPP  08 11 12 670+1  ABHIS	NAMANT  S  37  40 62 52 32\$* /1200  34 41 51 51 58 61 7120  34 41 61 62 62 62 62 64 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILAL  45 52 15 FF 15 FF HAGINATI  40 56 74 67 7580 /120	2097 2097 2167 3097 2007 3167	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E	08 08 08 08 08 08 08 09 09	AR	ND C	42 48 48 48 63 35 10 08	### SARLA	0 &	ABOVE=  GGE, MANI  GRADE  GRADE  GRADE	08 C	32 35 36 66 53 00	M 40 43 M 41 + 80 M 62 + 09 M 42	2098 3017 3099 1181922770 2168 3017 3169 1181922764 2098 3017 3099 1181922770 2168 3017 3017 3169	YEAF 3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 08 05 08 15 HIGH	APPEA FR 36 35 37 ESULT FR 40 40 45 FR	44 * 43 * 45 * PASS * 48 * 48 * 58 * 10 FI * 10 FI * 16 FI * 67 * COND CI	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F CLASS & O	S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'S'
EAT NO.	L SUSI 08 * 09 10 09 560 , E RAHU 08 06 10 10 659+: 12 10 NAVNZ OGRAPH 08 11 12 670+1 ABHIS	NAME	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILAL  45 52 15 FF 15 FF 40 56 74 67 7580 /120  KAMALAKI	2097 2097 2167 3097 2007 3167	SSSS N  CONTROL CONTRO	08 08 09 09 09	S AR	ND C	LASS	### AND SARLA  **SARLA**  **SARLA	0 &	ABOVE=  GGE, MANI  GRADE  GRADE  GRADE	08 C	32 35 36 66 53 00	M 40 43 M 41 + 80 M 42 + 61 M	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2168 2168 2168 2168 2168 2168 2168 2168	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 10 08 05 08 11 HIGH	APPEA FR 36 35 37 FR 40 40 45 RE: FR 40 40 45 FR 40 40 45 FR	44 * 43 * 45 * PASS * 48 * 48 * 58 * 10 FI * 10 FI * 67 COND CI	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F CLASS & O	S52298
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  997 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKH  UBJECT : HIN  017 :  169 :  9983 JADHAN  UBJECT : POI  017 :  169 :  9883 JADHAN  UBJECT : POI  017 :  207 :  RAND TOTAL  9884 ZALTE  UBJECT : GEC  017 :  208 :  997 :  209 :  RAND TOTAL  9884 AHTE  UBJECT : POI  017 :  019 :  0	L SUSI 08 * 09 10 09 560 , E RAHU 08 06 10 10 659+: 11 12 15 316 , NAVNZ OGRAPP 08 11 12 670+1 ABHIS	NAANT  S 37 40 62 * 32\$* /1200  34 41 51 * 58 * 4 1 /120  00 * 4 11 200 33 42 00 * 4 106 62 * 6 62 * 6 66 64 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 00  RILAL  45 52 15 FF 15 FF 40 67 74 67 780 /121  KAMALAKI  47 48	2097 2207 3167  2097 2207 3167  2097 2207 3167  4  2097 2207 3167  2097 2207 3167	S28 N DIDAT	08 08 09 09 AAA	S AR	ND C	LASS	### AND SARLA  SARLA  20 29 30  KUSUMB  FF 21 FF 29 FF 31  SANGIT  SANGIT  UJWALA  21 29	0 &	ABOVE=  EGE, MANI  GRADE  GRADE  GRADE	08 C C 08 C C C C C C C C C C C C C C C	32 35 36 66 53 00	MANDO SEX M 40 41 41 41 42 61 M 43	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2181922770 2168 3017 3169 2207 317 3208 3181824192 2168 3017	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 10 08 05 08 08 14 IGH	APPEA FR 36 35 37 FR 40 40 45 FR  42 45 FR  40 42 45 FR  40 42 45 FR  40 42 45 FR  41 45 FR  41 45 FR  42 45 FR  44 45 FR  45 FR  46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	44 * 43 * 45 * 10 FI FI RES:  48 * 47 * 67 * 67 * 67 * 46 * 54 * 54	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F CLASS & O	ST.
EAT NO.  9881 GHAYAI  UBJECT : POI  017 :  169 :  997 :  207 :  RAND TOTAL  9882 GHODKI  017 :  169 :  9883 JADHAN  UBJECT : POI  017 :  169 :  9883 JADHAN  UBJECT : POI  017 :  208 :  9884 ZALTE  UBJECT : GEC  017 :  208 :  209 :  RAND TOTAL  9885 AHIRE  UBJECT : POI  017 :  169 :  1097 :  1097 :  109885 AHIRE  UBJECT : POI  1017 :  1017 :  1017 :  1019 :  1019 :	L SUSSI  10 09 560 09 560 10 08 6659+: 11 12 15 15 15 16 11 12 670+1 12 670+1 12 08 81 11 12 08 81 11 12	NAM HANT  S  37  40  62 * 32\$* /1200  34  41  51 * 58 * 1  /120  00 * 01  71200  00 * 01  71200  10 * 01  71200  10 * 01  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  712000  7120	ME OF T DATTA  45 49 72 41  ANDRAKA  42 47 61 68 90 RILAL  45 52 15 FF 15 FF 167 74 67 74 67 74 67 74 67 74 67 74 67 74 67 74 67 74 67 74 74 88 54	2097 2097 2167 3097 2007 3167	S28 N DIDAT	08 08 09 09 AAA	S AR	ND C	LASS	### AND SARLA  SARLA  20 29 30  KUSUMB  FF 21 FF 29 FF 31  SANGIT  SANGIT  UJWALA  21 29	0 &	ABOVE=  EGE, MANI  GRADE  GRADE  GRADE	08 C C 08 C C C C C C C C C C C C C C C	32 35 36 66 53 00	MANDO SEX M 40 41 41 41 42 61 M 43	2098 3017 3169 2181922764 2098 3017 3099 2181922770 2168 3017 3099 2181922770 2168 3017 3169 2207 317 3208 3208 3208 3208	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	08 08 08 08 13 11 10 10 08 05 08 08 14 IGH	APPEA FR 36 35 37 FR 40 40 45 RE: FR 40 40 45 FF FR 40 60 60 60 FF FR 40 40 41 50 FF FR 40 40 40 45 FF FR 40 40 40 45 FF FR 40 40 40 40 45 FF FR 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	44 * 43 * 45 * 10 FI FI RES:  48 * 47 * 67 * 67 * 67 * 46 * 54 * 54	RR 2 CLASS \$ 2 FAILS \$ 2 FF F CLASS & O	ST 298 \$ 00-298

SUBJECT : ECONOMICS

MANMAD SELECTION OF THE SELECTION OF THE

TYBA

		42 36		2097 2167		09	38 34	47		: GRADE	08	4.4	52	2158 3017		08	36 44 45 • 53	
3097 :	12	46 .	58	3157		11	40		3158		12	32\$	• 44	3159		08	32 · 40#	
B167 : GRAND TOTAL	10 600	64 · /1200													RESUI	JT : S	ECOND CLASS	\$ 0.1 # 0.
11.407.40000			J															
31/07/2020			2				RESUL	r of	BAI PHULE B.A. (Rev.	2013) -	APR		20					PAGE :
[70 -840 & AE	BOVE=	FIRST	CLASS/5	0 -60	0 & AB	√E=SE0	COND	CLASS	/40 -480 &	ABOVE=	PASS					\$ - 0		- Appearin
3				0	828 ND	TVP'S	ARTS	COM	MERCE COLL	EGE, MAN	MAD,	ral.	NAND	GAON, NASHIK				
SEAT NO.		NAM	ME OF TH	E CAN	DIDATE				MOTHER				SEX	P.R.NO.	YEAR	SEM.	APPEARANCE	RR STA
29887 AHIRE									SUNITA		5000			1181922726			F	2988
SUBJECT : POI	LITIC	S																
		40	48	2097		11	34	45				37	47	2168		10	34 44	
	08 12	33 56 •	41 68	2207 3167		10	37 59	47 • 69		: GRADE		48	• 57	3017 3169		08	48 * 56 51 * 59	
3207 :	10	50 *				7.0	1,771,000	20.50			1.40.00	70.8.00		5402			01 00	
GRAND TOTAL																	RESULT :	SECOND CLAS
29888 AVHAD		IT AN	L						REKHA				М	1181922756	3		F	2988
SUBJECT : MAI 2017 :	RATHI 08	39	47	2027		0.5	40	45	2028		08	38	46	2029		04	36 40\$	
2167 :	80	32	40	2207	:	11	38	49		: GRADE		50	10	3017		05	43 * 48	
		50 *		3028	:	11	32\$	* 43	3029	•	11	38	* 49	3167	:	10	53 * 63	
GRAND TOTAL	08 589		58													RE	SULT : PASS	CLASS \$ 0.
29889 BHUJAI									СННАУА					1181922765			F	2988
SUBJECT : POI	LITIC	S																
		41		2097		16	41	57	2167	:	13	38	51	2168	:	11	45 56	
		49 56 *	57 71	2207 3167		09	37 56	48 * 65		: GRADE		48	* 60	3017 3169		10 10	40 * 50 42 * 52	
3207 :	11	56 *		5101		05	50	03	3100		12	40	00	3169	•	10	42 - 52	
GRAND TOTAL																		SECOND CLAS
29890 BOLIJ	VAIB	HAV D	LIP						MANGALA				М	1181922758	3		F	2989
SUBJECT : GEO 2017 :	OGRAP		51	2027		09	44	53	2097	8	12	35	47	2207		08	52 60	
2208 :			70	2209				50		: GRADE		55	38.8	3017		09	43 * 52	
3027 : 3209 :	12	51 *	63 62	3097	:	13	59	* 72	3207	:	10	46	* 56	3208	:	13	58 * 71	
GRAND TOTAL		/1200																SECOND CLAS
29891 BURKUI		and the second							SHOBHA					1181922722			F	2989
SUBJECT : POI																		
2017 : 2169 :	AA	47 50	50	2027		AA AA	51 64	51 64	2167	: GRADE	AA	46	46			AA	44 44	
3027 :	10	53 *		3167		AA		* 69	3168		AA	54	* 54	3017 3169		AA	53 * 53 50 * 50	
		61 *																
GRAND TOTAL																		CLASS \$ 0.
29892 CHAVAN									VIMAL				М	1181922745	3		F	2989
SUBJECT : OPT 2017 :		L ENGI		2097	:	14	37	51	2207	:	13	56	69	2337		0.9	32 41	
2338 :	09	32\$	41				47			: GRADE		50	03	3017			42 * 51	
		62 * 56 *		3207		12	48	* 60	3337	:	15	51	* 66	3338	:	13	46 + 59	
GRAND TOTAL	696+	10&= 1	706 /120															0.1 & 0.16
31/07/2020									BAI PHULE									
[70%-840 & AI	BOVE=	I CLAS	SS WITH	DISTI	NCTION		RESUL	T OF	B.A. (Rev.	2013) -	APR		20			9 - 0	.1 & 0.163	PAGE:
[60%-720 & AE	BOVE=	FIRST	CLASS/5	08-60	0 & ABC	OVE=SE	COND	CLASS	/40%-480 &	ABOVE=	PASS					\$ - 0	rdinance	- Appearin
3				0	828 ND	MVP'S	ARTS	& COM	MERCE COLI	EGE, MAN	MAD,	TAL.	NAND	GAON, NASHIK				
SEAT NO.		NAI	ME OF TH	E CAN	DIDATE				MOTHER				SEX				APPEARANCE	
29893 DHAMAI									GANGUBAI					1181922730			F	2989
SUBJECT : HIN		52(0)	1000															
		37 43				16 14				: GRADE			64	2099 3017			61 77 45 * 59	
2017 :	13	61 *				14				: GRADI			* 66				45 * 59 58 * 70	
2017 : 2167 :	16	15 TE 15 CE 15	65															
2017 : 2167 : 3097 :	15			0													T : FIRST (	LASS & O. 16
2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL	15 792+	10&= 8	302 /120						PRATIBHA					1181922749				
2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL	15 792+  RDE D	10&= 8	302 /120  MUKUND															
2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29894 GANGUI SUBJECT : OPT	15 792+  RDE D TIONA 16	10&= 8  EVYAN: L ENG! 58	MUKUND SISH	2097	:	17	60	77	PRATIBHA 2157	:	09		F	1181922749 2337	3			
2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 	15 792+  RDE D TIONA 16 12	10&= 8  EVYAN: L ENGI	302 /120 MUKUND LISH 74	2097	:	17	60 54	77 66	2157 2999		09 3 B	47	F 56	1181922749 2337 3017	3	16 17	F	

COMPANY OF THE PROPERTY OF																		
29895 GANG	URDE	ROHIT	MOROND						PRATIBHA				М	1181725178	3		F	29895
SUBJECT : E 2017 :	CONOM 05		45	2157		0.9	32	41	2158	10.0	0.9	34	43	2159		0€	34 40	
2167 : 3157 :	09 11	32 46	41	2207	:	0.5	35	40	2999	: GRADE	C			3017		10	62 • 72	
3207 :		50		3158	100	12	40	• 52	3159	•	3.0	32	• 40	3167		10	53 * 63	
GRAND TOTAL			200											~~~~~~~				CLASS \$ 0.2
29896 GARU	D PAN	KAJ SU	UNIL						MANGAL				М	1181824157	3		F	29896
SUBJECT : P 2017 :																		
2168 :	09	35 32	41	2027 2169		08 08		52 43		: GRADE	11 3 B	32	43	2167 3017		08	34 42 43 * 51	
3027 : 3169 :	12 08	62 ·		3097	:	13	€4	* 77	3167	:	0.8	51	* 59	3168		08		
GRAND TOTAL		/1200	)														RESULT :	SECOND CLASS
29897 GARU									SANJEEVI				 F	1181922727	3		F	29897
SUBJECT : P	OLITI	CS																
2017 : 2168 :	10 11	35 42	45	2097		15	45	60	2157		12	34	46	2167		11		
3097 :		58		2169 3157		10 AA	51 43	• 43		: GRADE	AA	56	* 56	3017 3168		12 AA		
3169 : GRAND TOTAL	AA 646	50 ·															prem .	SECOND CLASS
29898 GAVA																		
			JONIL						SUNITA				М	1181824154	3		F	29898
SUBJECT : Po	04	37	41	2157		10	35	45	2167	:	09	33	42	2168		08	32 40	
2169 : 3157 :	10 14	40	50	2207 3167		07	57	64 • 65		: GRADE		5.0		3017		12	51 * 63	
3207 :	14	54 •	68	3107		09	36	- 65	3168	:	10	59	* 69	3169		10	51 * 61	
GRAND TOTAL			· 															SECOND CLASS
31/07/2020							SZ	VITE	IBAI PHULE	DIINE IIN	ITVFD	STTV						D) on
170%-840 f	N DOUG	-T CI.	CC NTMU	DIAMI	Man		RESUI	T OF	B.A. (Rev	2013) -	APRI		20					PAGE: 12
[70%-840 & 1 [60%-720 & 1	ABOVE:	=FIRST	CLASS/	50%-60	3 0	ABOVE=SE	COND	CLAS	5/40%-480	ABOVE=	PASS	CLASS	S]			\$ - 0	0.1 & 0.163 Ordinance *	- Appearing
3														GAON, NASHIK				
SEAT NO.			ME OF T						MOTHER				SEX					
20000 7700														P.R.NO.		SEM.	APPEARANCE	RR STAT
29899 JADH			BABASA	HEB					JEEJABAI				F	1181922751	3		F	29899
SUBJECT : PO	OLITIC 11	2S 49	60	0000		16	E 2		20.00				8200			15	46 61	
		42	60	2097					2167		1.4							
2169 :	13	55	60 68	2097	:	13	59	69 72	2999	: GRADE		52	66	2168 : 3017 :			50 * 58	
2169 : 3097 : 3207 :	13 16 16	55 62 * 46 *	68 78 62		:	13	59		2999	: GRADE		50				08		
2169 : 3097 :	13 16 16 794	55 62 * 46 * /1200	68 78 62	2207 3167	:	13	59	72	2999	: GRADE	A			3017 :		08	50 * 58 51 * 63 RESULT :	FIRST CLASS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL	13 16 16 794	55 62 * 46 * /1200	68 78 62	2207 3167	:	13	59	72	2999	: GRADE	A		* 65	3017 :		08	50 * 58 51 * 63 RESULT :	FIRST CLASS
2169: 3097: 3207: GRAND TOTAL 	13 16 16 794 AV SAG	55 62 * 46 * /1200 	68 78 62 IL	2207 3167	:	13 16	59 56	72 * 72	2999 3168 PANSHIAL	: GRADE	15	50	* 65 M	3017 : 3169 : 1181922733	3	08	50 * 58 51 * 63 RESULT :	
2169: 3097: 3207: GRAND TOTAL 	13 16 16 794 	55 62 * 46 * /1200	68 78 62 IL	2207 3167	:	13	59 56	72 * 72	2999 3168 PANSHIAL 2098	: GRADE	14		* 65 M	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12	50 * 58 51 * 63 RESULT :	
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADHZ SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 :	13 16 794 AV SAC INDI 12 10 13	55 62 * 46 * /1200 GAR AN 43 37 56 *	68 78 62  IL 55 47 69	2207 3167	:	13 16	59 56 33 41	72 * 72  44 51	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999	: GRADE	14 B	46	* 65 M	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12 09 08	50 * 58 51 * 63 RESULT :	
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADHA SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL	13 16 794 	55 62 * 46 * /1200  GAR AN 43 37 56 * 51 *	68 78 62 	2207 3167 2097 2207 3098		13 16 11 10 14	33 41 70	72 * 72  44 51 * 84	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099	: GRADE	14 B	46	* 65 M 60	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12 09 08 12	50 * 58 51 * 63 RESULT : F 50 59 46 * 54 45 * 57	29900
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADHA SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL	13 16 16 794 AV SAC INDI 12 10 13 15 718+	55 62 * 46 * /1200 	68 78 62 IL 55 47 69 66 00	2207 3167 2097 2207 3098		13 16 11 10 14	33 41 70	72 * 72  44 51 * 84	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099	: GRADE	14 B	46	* 65 M 60 * 72	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12 09 08 12 RES	50 * 58 51 * 63 RESULT : F 50 59 46 * 54 45 * 57	29900
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH2  SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL	13 16 16 794 AV SAC INDI 12 10 13 15 718+	55 62 * 46 * /1200 5AR AN 43 37 56 * 51 * -2 /12	68 78 62 IL 55 47 69 66 00	2207 3167 2097 2207 3098		13 16 11 10 14	33 41 70	72 * 72  44 51 * 84	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099	: GRADE	14 B	46	* 65 M 60 * 72	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12 09 08 12 RES	50 * 58 51 * 63  RESULT :  F  50 59 46 * 54 45 * 57  BULT : FIRST	29900
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADHA  SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL  29901 JADHA  SUBJECT : PC 2017 :	13 16 16 794 AV SAC INDI 12 10 13 15 7184 AV USH	55 62 * 46 * /1200 5AR AN 43 37 56 * 51 * -2 /12 HA MAN	68 78 62 IL 55 47 69 66 00	2207 3167 2097 2207 3098	1 1 1	13 16	59 56 33 41 70	72 * 72 44 51 * 84	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI	: GRADE	14 B 13	46 59 49	M 60 F	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12 09 08 12 RES	50 * 58 51 * 63 RESULT : F 50 59 46 * 54 45 * 57 F GULT : FIRST	29900  * CLASS \$ 0.2  29901
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; 2017 : 2167 : 3207 : GRAND TOTAL	13 16 16 794 V SAC VINDI 12 10 13 15 7184 V USE 10 10 10 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 10	55 62 * 46 * /1200 	68 78 62 IL 55 47 69 66 00 IKLAL 55 52 13 FF	2207 3167 2097 2207 3098	: : :	13 16	59 56 33 41 70	72 * 72 444 51 1 47 52 52 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI	: GRADE	14 B B 13	46 59 4	M 60 F 72	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12 09 08 12 RES	50 * 58 51 * 63 RESULT: F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST	29900 CLASS \$ 0.2 29901
2169 : 3097 : 3097 : GRAND TOTAL 29900 JADH;  SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH;  SUBJECT : PC 2017 : 2169 :	13 16 16 794 	55 62 * 46 * 47 43 37 56 * 51 * 2 /12 43 43 43 43 43 44 43 44 44 44 44 44 44 4	68 78 62 IL 55 47 69 66 00 IKLAL 55 52 13 FF 09 FF	2207 3167 2097 2207 3098	: : :	13 16	59 56 33 41 70	72 * 72 444 51 1 47 52 52 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI	: GRADE	14 B B 13	46 59 4	M 60 F 72	3017 : 3169 : 1181922733	3	08 12 09 08 12 RES	50 * 58 51 * 63 RESULT: F  50 59 46 * 54 45 * 57 SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F	29900 CLASS \$ 0.2 29901
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : GRAND TOTAL 29901 JADH; SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 3027 : 3027 : 3027 : 3027 :	13 16 16 794 10 12 10 13 15 7184 AV USH 10 10 10 10 13 10 10 13 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	55 62 * 46 * 712000 43 37 56 * 51 * 22 /122 10	68 78 62 IL 55 47 69 66 00 IKLAL 55 52 13 FF 09 FF	2097 2097 2097 3098 2027 2027 2207 3167		13 16	59 56 33 41 70 36 43 00	72 * 72 * 72 * 44 51 * 84 * 47 52 * 09	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168	: GRADE	14 B 13	46 59 49 00 4	* 65 M 60 * 72 F 58	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : FF 3169 :	3	09 08 12 RES	F 50 59 46 54 45 57 57 58 43 00 * 08 F 00 * 10 F	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH; SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 : 3207 :	13 16 16 794 SAC INDI 12 10 13 15 7184 USP DLITIC 10 10 13 09 364	55 62 * 46 * /1200 46 * 71200 43 37 56 * 51 * * 22 /12 45 42 00 * 00 * /1200 411 NA	55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF	2097 2097 2097 3098 2027 2027 2207 3167		13 16	59 56 33 41 70 36 43 00	72 * 72 * 72 * 44 51 * 84 * 47 52 * 09	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168	: GRADE	14 B 13	46 59 49 00 4	* 65 M 60 * 72 F 58	3017 : 3169 : 1181922733	3	09 08 12 RES	F 50 59 46 54 45 57 57 58 43 00 * 08 F 00 * 10 F	29900 CLASS \$ 0.2 29901
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADHA SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADHA SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OH 2017 :	13 16 794 AV SAC VINDI 12 10 13 15 7184 VUSH 10 10 10 10 13 09 364 4 CDIPA VINDI 15 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	55 62 * 46 * 6 * 7 / 12000	68 78 62 1L 55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF	2097 2097 2207 3098 2027 2207 3167		13 16	59 56 33 41 70 36 43 00	72 * 72  44 51  * 84  47 52  * 09	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168	: GRADE	14 B 13	46 59 9	* 65  M  60  * 72  F  58	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : FF 3169 : 1181922735	3	08 12 09 08 12 RES	F F S0 59 46 54 45 57 57 58 43 00 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH; SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OR 2017 : 2338 :	13 16 16 794 V SAC INDI 12 10 13 15 7184 V USH 10 10 13 09 364 4 DIPA TIONA 15 13	55 62 * 46 * 71200 * 46 * 71200 * 7120	55 47 69 66 00 IKLAL 55 52 13 FF 09 FF 52 MDEO LISH 62 61	2097 2027 2027 2027 2027 2027 2039 2027 2039		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00	72 * 72 444 51	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168	: GRADE	14 B 13 09 A 08	46 59 49 00 4	* 65  M  60  * 72  F  58  08	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : FF 3169 : 1181922735   2337 : 3017 : 30	3	08 12 09 08 12 RES 08 10 10 15 15 15	50 * 58 51 * 63 RESULT: F  50 59 46 * 54 45 * 57 SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  F	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADHJ  SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADHJ  SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : 2169 : 3207 : 2169 : 3207 : 2169 : 3207 : 217 : 218 : 218 : 218 : 318	13 16 16 794 10 10 13 15 7184 10 10 10 10 13 364 15 10 10 10 13 15 10 10 11 13 15 10 10 11 13 15 10 10 11 10 11 10 11 10 11 10 11 10 10	55 62 * 46 * 412000  GAR AN  43 37 56 * 51 * 2 /12  00 * 47 40 00 * 47 48  LL ENG 47 48 58 * 58 * 54 *	68 78 62	2097 2027 2027 2027 2027 2027 2039 2027 2039		13 16 11 10 14	59 56 33 41 70 36 43 00	72 * 72 444 51	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168	: GRADE	14 B 13 09 A 08	46 59 49 00 4	* 65  M  60  * 72  F  58  08	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : FF 3169 : 1181922735   2337 : 3017 : 30	3	08 12 09 08 12 RES 08 10 10 15 15 15	50 * 58 51 * 63 RESULT: F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH; SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OE 2017 : 2338 : 3097 : 3339 : GRAND TOTAL	13 16 16 794 10 12 10 13 15 7184 10 10 10 13 09 364 4 DIPA PTIONA 15 13 16 16 16 16 17	43 37 56 * 51 * 22 /12 10	68 78 62 IL 55 47 69 66 00 IKLAL 55 52 13 FF 09 FF MDEO LISH 62 61 74 70	2097 2097 2007 3098 2027 3167 2097 2339 3207		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00	72 * 72 * 72 * 44 51 * 84 * 51 * 68 * 68	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168 MANDABAI 2207 2999 3337	: GRADE	14 B 13 09 A 08 14 A 14	46 59 49 00 4	* 65  M 60  * 72  F 58  * 08	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 5FF 3169 : 1181922735   2337 : 3338 : 3338 : 3	3	08 12 09 08 12 RES 08 10 15 15 14	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  F  46 61 56 * 71 50 * 64	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH! SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH! SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OF 2017 : 2338 : 3097 : 3339 : GRAND TOTAL 29903 KADAN	13 16 794 10 11 12 10 13 15 7184 10 10 10 10 13 09 364 4 10 10 13 15 15 16 16 807	55 62 * 46 * 412000  43 37 56 * 51 * 2 /12  45 42 00 * 47 /1200  LLI NA  LLI N	68 78 62 IL 55 47 69 66 00 IKLAL 55 52 13 FF 09 FF MDEO LISH 62 61 74 70	2097 2097 2007 3098 2027 3167 2097 2339 3207		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00	72 * 72 * 72 * 44 51 * 84 * 51 * 68 * 68	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168 MANDABAI 2207 2999 3337	: GRADE	14 B 13 09 A 08 14 A 14	46 59 49 00 4	* 65  M  60  * 72  F  58  08	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 5FF 3169 : 1181922735   2337 : 3338 : 3338 : 3	3	08 12 09 08 12 RES 08 10 15 15 14	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  F  46 61 56 * 71 50 * 64	29900  CLASS \$ 0.2  29901  FF  FS  SULT : FAILS  29902
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH! SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL	13 16 16 794 10 11 12 10 13 15 7184 15 7184 10 10 10 13 09 364 4 10 10 11 13 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	55 62 * 46 * 412000  43 37 56 * 51 * 2 /12  45 42 00 * 47 /1200  LLI NA  LLI N	68 78 62 1L 55 47 69 66 00 IKLAL 55 52 13 FF 09 FF MDEO LISH 62 61 74 70	2097 2097 2097 3098 2027 2027 3167 2097 2339 3207		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72  444 51 * 84  47 52 * 09	2999 3168  PANSHIAL 2098 2999 3099  INDUBAI 2167 2999 FF 3168  MANDABAI 2207 2999 3337	: GRADE	14 B 13 O8 A A 14 A 14	46 59 49 00 59 64 •	* 65  M  60  * 72  F  58  08  73  78	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3338 : 1181922731	3 3	08 12 09 08 12 RESS 08 10 15 15 14	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  F  46 61 56 * 71 50 * 64  RESULT:  F	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS 29902 FIRST CLASS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH; SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OC 2017 : 2338 : 3097 : 3339 : GRAND TOTAL 29903 KADAN SUBJECT : EC 2017 : 2159 :	13 16 16 794 10 10 13 15 7184 10 10 10 10 13 10 10 13 15 16 16 807 16 16 807	55 62 46 47 12000 43 37 56 51 52 712 1200 1200 1200 1200 1200 1200 1200	68 78 62 1L 55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF MDEO LISH 62 61 74 70	2097 2097 2097 2007 3167 2097 2339 3207		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72  444 51 * 84  47 52 * 09	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168 MANDABAI 2207 2999 3337	: GRADE : : GRADE : : GRADE : : GRADE	14 14 14 A	46 59 49 00 59 64	* 65  M  60  * 72  F  58  08  F  73  73	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3017 : 3338 : 1181922731   2158 : 3017 : 1181922731	3 3	08 12 09 08 12 RES 10 10 11 15 15 14 18	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  F  46 61 56 * 71 50 * 64  RESULT:	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS 29902 FIRST CLASS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH!  SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH!  SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 32017 : 3201	13 16 16 794 10 11 12 10 13 15 7184 10 10 10 13 09 364 4 15 13 16 16 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	55 62 46 47 1200  43 37 56 51 52 712  43 MAN  43 47 48 48 58 47 71200  TRI U  CCS  45 49 49 48 54 48 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	68 78 62 1L 55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF MDEO LLISH 62 61 74 70	2097 2097 2007 3098 2027 2007 2007 2339 3207 2097 2167 3157		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72  444 51 * 84  47 52 * 09	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168 MANDABAI 2207 2999 3337	: GRADE : GRADE : GRADE	14 14 14 A	46 59 49 00 59 64	* 65  M  60  * 72  F  58  08  F  73  73	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3338 : 1181922731   2158 : 3017 :	3 3	08 12 09 08 12 RES 10 10 11 15 15 14 18 12	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  46 61 56 * 71 50 * 64  RESULT:  F	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF FS SULT : FAILS 29902 FIRST CLASS
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH; SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OC 2017 : 2338 : 3097 : 3339 : GRAND TOTAL 29903 KADAN SUBJECT : EC 2017 : 2159 : 3097 : 3139 : GRAND TOTAL 29903 KADAN SUBJECT : EC 2017 : 2159 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL	13 16 16 794 10 12 10 13 15 7184 V USH 10 10 10 13 09 364 15 13 16 16 16 16 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	43 37 56 4 51 1 4 5 4 5 4 5 4 6 7 1 2000    LLI NA LL ENG 47 48 58 4 5 4 6 7 1 2000    TTRI U CCS 45 49 48 48 104 =	68 78 62 	2097 2097 2007 3098 2027 2027 2037 3167 2097 2167 3157		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72  44 51  * 84  47 52  * 09	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168 MANDABAI 2207 2999 3337 SANGITA 2157 2999 3158	: GRADE : GRADE : GRADE : GRADE	14 14 14 A 14	46 59 49 00 59 64	* 65 M 60 72 F 58 08 73 78 F	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3338 : 1181922731   2158 : 3017 : 3159 : 1181922731	3	08 12 09 08 12 12 15 15 14 18 12 14 RESUL	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  46 61 56 * 71 . 50 * 64  RESULT:  F	29900 CLASS \$ 0.2 29901 FF SULT : FAILS 29902
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH!  SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH!  SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 32017 : 3201	13 16 16 794 10 13 15 7184 15 7184 10 10 10 10 13 10 10 10 13 16 16 807 15 16 16 807 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	55 62 46 47 12000 43 37 56 51 52 71200 47 48 58 54 51 71200 47 48 61 58 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	68 78 62 11 55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF  MDEO LISH 62 61 74 70  TTAM 57 64 78 63 794 /12	2097 2097 2007 3098 2027 2027 2037 3167 2097 2167 3157		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72  44 51  * 84  47 52  * 09	2999 3168 PANSHIAL 2098 2999 3099 INDUBAI 2167 2999 FF 3168 MANDABAI 2207 2999 3337 SANGITA 2157 2999 3158	: GRADE : GRADE : GRADE : GRADE	14 14 14 A 14	46 59 49 00 59 64	* 65 M 60 * 72  F 58 08 F 73 73 62	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3338 : 1181922731   2158 : 3017 : 3159 : 1181922731	3 3	08 12 09 08 12 12 15 15 14 18 12 14 RESUL	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  46 61 56 * 71 . 50 * 64  RESULT:  F	29900  C CLASS \$ 0.2  29901  FF  SULT : FAILS  29902  FIRST CLASS  29903
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH; 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH; SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OF 2338 : 3097 : 3339 : GRAND TOTAL 29903 KADAN SUBJECT : EC 2017 : 2159 : 3097 : 3139 : GRAND TOTAL 29904 KADAN SUBJECT : GE 3097 : 3167 : 3167 : 3167 : 32904 KADAN SUBJECT : GE	13 16 16 794 10 12 10 13 15 7184 20 10 10 10 13 10 10 13 10 13 16 16 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	55 62 46 47 12000 43 37 56 51 52 712 00 52 712 00 54 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 712 00 55 71 71	68 78 62 11 55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF  MDEO LISH 62 61 74 70  TTAM 57 64 78 63 794 /12: DATTU	2097 2097 2007 3098 2027 2007 3167 2097 2167 3157		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72  44 51 * 84  47 52 * 09  74 51 * 68	2999 3168  PANSHIAL 2098 2999 3099  INDUBAI 2167 2999 FF 3168  MANDABAI 2207 2999 3337  SANGITA 2157 2999 3158	: GRADE : GRADE : GRADE : GRADE	14 B 13 13 14 A 14 A 14	46 59 49 00 59 64	* 65 M 60 * 72  F 58 * 08  F 73 * 78  F	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3338 : 1181922731   2158 : 3017 : 3159 : 1181922734	3 3	08 12 09 08 12 RES	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  F  46 61 56 * 71 50 * 64  RESULT:  F  47 65 54 * 66 32 * 46  T: FIRST C	29900 P CLASS \$ 0.2 29901 PF FF SULT : FAILS 29902 FIRST CLASS 29903
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADH!  SUBJECT : H: 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADH!  SUBJECT : PC 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN  SUBJECT : OE 2017 : 2338 : 3097 : 3339 : GRAND TOTAL 29903 KADAN  SUBJECT : EC 2017 : 2159 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL 29904 KADAN  SUBJECT : GE 2017 : 29904 KADAN  SUBJECT : GE	13 16 16 794 10 13 15 7184 10 10 10 10 10 10 13 10 10 10 13 16 16 807 15 17 18 16 16 807 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	43 43 37 56 * 51 * 52 /12 14 MAN 25 42 00 * 71 200 14 15 14 15 14 15 14 15 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	68 78 62 11L 55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF  MDEO LISH 62 61 74 70 77 64 78 63 794 /120 DATTU	2097 2097 2007 3098 2027 2007 3167 2097 2167 3157		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72  444 51 * 84  47 52 * 09  74 51 * 68	2999 3168  PANSHIAL 2098 2999 3099  INDUBAI 2167 2999 FF 3168  MANDABAI 2207 2999 3337  SANGITA 2157 2999 3158	: GRADE : GRADE : GRADE : GRADE	14 B 13 08 14 A 14 14 14 14 14 14	46 59 49 00 59 64	* 65 M 60 * 72  F 58 * 08  F 73 * 78  F 46	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3017 : 3338 : 1181922731   2158 : 3017 : 3159 : 1181922734   2207 : 1181922734	3 3	08 12 09 08 12 12 RESUL	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  GULT: FIRST  F  46 61 56 * 71 50 * 64  RESULT:  F  47 65 54 * 66 32 * 46  T: FIRST C  F	29900 P CLASS \$ 0.2 29901 PF FF SULT : FAILS 29902 FIRST CLASS 29903
2169 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29900 JADHI 2017 : 2167 : 3097 : 3207 : GRAND TOTAL 29901 JADHI  SUBJECT : PO 2017 : 2169 : 3027 : 3207 : GRAND TOTAL 29902 KADAN SUBJECT : OF 2017 : 2338 : 3097 : 3339 : GRAND TOTAL 29903 KADAN SUBJECT : EC 2017 : 2159 : 3097 : 3167 : 3167 : GRAND TOTAL 29904 KADAN SUBJECT : EC 2017 : 2159 : 3097 : 3167	13 16 16 794 10 12 10 13 15 7184 16 10 10 13 09 364 4 11 10 11 10 11 13 16 16 16 18 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	55 62 46 47 12000 1200 1200 1200 1200 1200 1200 12	68 78 62 11 55 47 69 66 00 1KLAL 55 52 13 FF 09 FF MDEO  MDEO  LISH 62 61 74 70 70  TTAM 57 64 78 63 794 /120  DATTU 40 65 53	2097 2097 2097 2007 3167 2097 2339 3207 2097 2167 3157 000		13 16 11 10 14 11 09 09	59 56 33 41 70 36 43 00 56 39 53	72 * 72 * 72 * 44 * 61 * 56 57	2999 3168  PANSHIAL 2098 2999 3099  INDUBAI 2167 2999 3337  SANGITA 2157 2999 3158  KANTABAI 2167 2999	: GRADE : GRADE : GRADE : GRADE	14 B 13 13 09 A 08 14 A 14 14 14 14 14	46 59 49 00 59 64 48 48	* 65 M 60 * 72  F 58 * 08  F 73 * 78  F 46	3017 : 3169 : 1181922733   2099 : 3017 : 3167 : 1181922771   2168 : 3017 : 3169 : 1181922735   2337 : 3017 : 3338 : 1181922731   2158 : 3017 : 3159 : 1181922734   2207 : 3017 :	3 3	08 12 09 08 12 RES 08 08 10 15 15 14 12 14 RESUL	50 * 58 51 * 63  RESULT:  F  50 59 46 * 54 45 * 57  SULT: FIRST  F  35 43 00 * 08 F 00 * 10 F  RE  F  46 61 56 * 71 50 * 64  RESULT:  F  47 65 54 * 66 32 * 46  T: FIRST C	29900 P CLASS \$ 0.2 29901 PF FF SULT : FAILS 29902 FIRST CLASS 29903



GRAND TOTAL 679 /1200

SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2020 [70 -840 & ABOVE=1 CLASS WITH DISTINCTION/55 -660 & ABOVE=HIGHER II CLASS ] 9 - 0.1 & 0.163 # - 0.4 [60 -720 & ABOVE=FIRST CLASS/50 -600 & ABOVE=SECOND CLASS/40 -480 & ABOVE=PASS CLASS] \$ - Ordinance \* - Appearing 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX P.R.NO. YEAR SEM. APPEARANCE RR STAT -----29905 KADAM MAYURI SAMADHAN MANGALA F 1181922748 3 F 2017: 13 50 63 2097: 18 58 76 2157: 14 60 74 2158: 2159: 17 57 74 2167: 16 63 79 2999: GRADE A 3017: 3097: 17 59 76 3157: 18 51 69 3158: 16 53 69 3159: 3167: 18 46 64 18 56 74 15 46 \* 61 17 32# \* 49# GRAND TOTAL 828 /1200 RESULT : FIRST CLASS # 0.4 29906 KATKADE PRASAD AJAY KAVITA M 1181922742 3 F SUBJECT : HINDI 2017: 08 32 40 2097: 13 40 53 2098: 14 36 50 2167: 08 35 43 2207: 09 55 64 2999: GRADE A 3097: 13 58 \* 71 3098: 11 72 \* 83 3099: 11 50 \* 61 3207: 12 56 \* 68 10 40 50 2099 : 3017 : 10 50 \* 60 08 53 \* 61 GRAND TOTAL 704+104= 714+6 /1200 RESULT : FIRST CLASS & 0.163 \$ 0.2 29907 KATKADE VISHAKHA ASHOK MANDA F 1181922744 3 F SUBJECT : POLITICS 2017: 12 32 44 2168: 13 42 55 3097: 16 56 \* 72 2097 : 17 38 55 2157 : 12 38 50 2169 : 10 38 48 2999 : GRADE A 3157 : 15 48 \* 63 3167 : 15 50 \* 65 2167 : 12 51 63 3017 : 12 45 \* 57 3168 : 14 54 \* 68 16 56 \* 72 13 53 \* 66 3169 : GRAND TOTAL 706 /1200 RESULT : HIGHER SECOND CLASS 29908 LONDHE DIPAK VILAS SANGITA M 1181922725 3 F SUBJECT : POLITICS 2017: 09 35 44 2168: 10 34 44 3097: 15 53 \* 68 3169: 12 46 \* 58 2097 : 12 36 48 2157 : 10 32 42 2169 : 08 32 40# 2999 : GRADE A 3157 : 11 42 \* 53 3167 : 09 54 \* 63 08 40 48 11 48 \* 59 2167 : 3017 : 3168 : 08 58 \* 66 GRAND TOTAL 633 /1200 RESULT : SECOND CLASS # 0.4 29909 MORE VIJAY SHEKHAR M 1181922724 3 F KALPANA 29909 SUBJECT : POLITICS SUBSECT: POLITICS

2017: 09 41 50 2097: 12 34 46 2157: 12 32 44 2167: 09 40 49

2168: 10 36 46 2169: 05 46 51 2999: GRADE A 3017: 09 51 \* 60

3097: 14 53 \* 67 3157: 11 42 \* 53 3167: 09 54 \* 63 3168: 08 59 \* 67

3169: 09 53 \* 62 RESULT : HIGHER SECOND CLASS \$ 0.2 GRAND TOTAL 658+2 /1200 F 1181922746 3 29910 NIKAM VAISHALI RAJU SUREKHA SUBJECT : POLITICS 2017 : 08 44 52 2168 : 09 35 44 2097: 09 36 45 2157: 10 32 42 2167: 09 42 51 2169: 08 32\$ 40 2999: GRADE A 3017: 09 51 \* 60 3157: 10 51 \* 61 3167: 10 45 \* 55 3168: 09 51 \* 60 3097: 15 54 \* 69 3169: 10 51 \* 61 RESULT : SECOND CLASS \$ 0.1 -----SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2020 [70%-840 & ABOVE=I CLASS WITH DISTINCTION/55%-660 & ABOVE=HIGHER II CLASS ] [60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE=SECOND CLASS/40%-480 & ABOVE=PASS CLASS] \$ - Ordinance \* - Appearing \_\_\_\_\_\_ ------0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK \_\_\_\_\_ SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX P.R.NO. YEAR SEM. APPEARANCE RR STAT 29911 PAGARE ROHIT MILIND SHINTTA M 1181922723 3 F SUBJECT : POLITICS 2017: 12 47 59 2168: 16 45 61 3097: 14 59 \* 73 3169: 12 50 \* 62 2097: 12 46 58 2157: 15 42 57 2167: 13 50 63 2169: 10 45 55 2999: GRADE A 3017: 09 48 \* 57 3157: 11 51 \* 62 3167: 11 53 \* 64 3168: 14 59 \* 73 GRAND TOTAL 744 /1200 RESULT : FIRST CLASS 29912 PURKAR YOGITA BHIMRAJ SARALA F 1181922747 3 F SUBJECT : GEOGRAPHY 2017: 12 50 62 2097: 16 57 73 2167: 14 48 62 2207: 12 59 71 2208: 17 65 82 2209: 67 2999: GRADE B 3017: 11 45 \* 56 3097: 15 61 \* 76 3167: 17 56 \* 73 3207: 18 56 \* 74 3208: 17 64 \* 81 3209: \* 75 \* 75 GRAND TOTAL 852 /1200 RESULT : FIRST CLASS WITH DISTINCTION 29913 ROZARIO ANVITA LOYOLA F 1181706671 3 F NISHA SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH 2017: 08 35 43 2097: 10 34 44 2207: 08 35 43 .2337: 08 33 41

2338 :		3.4		2339	: (	0.9			2999 : GRA	DE C			3017		10	50 •	60	
3097 : 3339 : GRAND TOTAL	11	56 * 53 *	64	3207		1.2	64 *	76	3337 :	11	54	• 65	3338		11	46 •		
																		SECOND CLASS
29914 SANAP	SHIV	'ANI B	ALU						MEENABAI			F	1181922737	3		F		29914
SUBJECT : EC			10	2007	0 9	2.0				200								
2159:	08		40 51	2097			34 37	43	2157 : 2999 : GRA		39	47	2158 : 3017 :		08	33 51 •		
3097 :		56 .		3157	: (	9	48 •	57	3158 :	11	34	• 45			13	324*		
3167 : GRAND TOTAL		48 •												1	RESULT	: SEC	OND C	LASS & 0.163
29915 SANGL									CDDWADAT									
LIVIO DANGE	is Air.	L DAG	50						SEETABAI			M	1181922768	3		F		29915
SUBJECT : PC 2017 :	LITIO		44	2027		13	41	54	2097 :	09	40	49	01.67		0.0			
2168 :	08		40#	2169			32	42	2999 : GRA		40	49	2167 : 3017 :		08	34 58 *	63	
3027 : 3169 :		53 * 50 *		3097	: 1	10	58 *	68	3167 :	09	50	* 59	3168		10	58 *	68	
GRAND TOTAL															RESU	LT : S	ECOND	CLASS # 0.4
29916 SHAIK	H FIF	RDOSJA	HAN AKII						ZAHIDA				1181922736			F		29916
SUBJECT : OF	TONI	I PMC	t teu															
2017 :		52		2027	: (	08	54	62	2157 :	12	33	45	2337		14	51	65	
2338 : 3027 :		44 53 *		2339 3157			41 50 •	56	2999 : GRA 3337 :	DE C	7.0	* 81	3017 : 3338 :		10	61 *		
3339 :		66 *		5151			50	00	3331 .	11	7.0	- 01	3335		11	43 *	54	
GRAND TOTAL																		FIRST CLASS
21 /07 /0000																		
31/07/2020						RE			BAI PHULE PUNE B.A. (Rev.2013)			020						PAGE: 15
[70%-840 & A	BOVE=	I CLA	SS WITH	DISTIN	CTION/55	-660	) & P	BOVE	HIGHER II CLAS	S ]								# - 0.4
									/40%-480 & ABOV						\$ - 0	rdinan	ice *	- Appearing
3									MERCE COLLEGE, M									
SEAT NO.		NA	ME OF TH	E CAND	IDATE				MOTHER			SEX	P.R.NO.	YEAR	SEM.	APPEAR	RANCE	RR STAT
29917 SHAIK									TASLIMA				1181922728					29917
SHB TECT . DO	T TMT6											5(%)		000		HT60		23311
SUBJECT : PC 2017 :	11		49	2097	: (	9	33	42	2157 :	08	35	43	2167		08	36	44	
2168 : 3097 :	80		40	2169 3157			36 50 *	44	2999 : GRA		5.5359		3017		08	58 *	66	
						AA.						* 48	3168		AA	58 *	58	
3169 :		53 * 53 *		3137		м,			3167 :	AA	40				0.0000.00	235.50		
	AA 590+	53 * 10 /1	53 200						3167 :	AA	10					LT : S	ECOND	CLASS \$ 0.2
3169 : GRAND TOTAL	AA 590+	53 * -10 /1	53 200						SHOBA				1181922774			LT : S	ECOND	CLASS \$ 0.2
3169 : GRAND TOTAL	AA 590+ E NII	53 * -10 /1 	53 200													LT : S	ECOND	
3169 : GRAND TOTAL 	AA 590+ E NII OGRAI 08	53 * -10 /1 	53 200 ABURAO 50	2157	: (		41	50	SHOBA 2167 :	08	32			3		LT : S	ECOND	
3169 : GRAND TOTAL 29918 SHELK SUBJECT : GE	AA 590+ E NII	53 * 10 /1 ESH B	53 200 ABURAO 50 52		: (	)9		50	SHOBA 2167 : 2999 : GRA	08 DE B	32	M 40	2207 : 3017 :	3	10 08	F 32 59 *	SECOND 42 67	
3169 : GRAND TOTAL	AA 590+ E NII OGRAL 08 10	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72	2157 2209	: (	)9	41	50	SHOBA 2167 :	08	32	м	1181922774 2207 :	3	10 08	F 32	SECOND 42 67	
3169: GRAND TOTAL	AA 590+ E NII OGRAF 08 10 09	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72	2157 2209 3167	: (	09	41	50 41 56	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :	08 DE B 10	32	M 40 * 72	2207 : 3017 : 3208 :	3	10 08 10	F 32 59 * 56 * T : HI	42 67 66	29918
3169: GRAND TOTAL	AA 590+ E NII OGRAF 08 10 09 667	53 * 10 /1 /1 / 10 /1 / 10 /1 / 10 /1 / 10 / 1	53 200 ABURAO 50 52 59 72	2157 2209 3167	: (	09	41	50 41 56	SHOBA 2167 : 2999 : GRA	08 DE B 10	32	M 40 * 72	2207 : 3017 : 3208 :	3	10 08 10 RESUL	F 32 59 * 56 * T : HI	42 67 66	29918
3169: GRAND TOTAL	AA 590+ E NII OGRAF 08 10 09 667 E PRI	53 * 10 /1 LESH B PHY 42 42 50 * * //1200 TESH	53 200 	2157 2209 3167	: (	09	41	50 41 56	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :	08 DE B 10	32	M 40 * 72	2207 : 3017 : 3208 :	3	10 08 10 RESUL	F 32 59 * 56 * T : HI	42 67 66	29918
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND SUBJECT: PO 2017:	AA 590+ E NII OGRAE 08 10 09 667 E PRI	53 * 10 /1 LESH B PHY 42 50 * * /1200 TESH	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL	2157 2209 3167	: (	09	41 48 *	50 41 56	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI	08 DE B 10	32 62	M 40 + 72	1181922774 2207 : 3017 : 3208 : 1181922773	3	10 08 10 RESUL	32 59 * 56 * T: HI	42 67 66 GHER:	29918
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097:	AA 5904 E NII 08 10 09 667 E PRI LLITIC 11 09 14	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 	2157 2209 3167	: (	009 008	41 48 4	50 41 56	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :	08 DE B 10	32 62	M 40 * 72 M 45	1181922774  2207: 3017: 3208:  1181922773  2167: 3017:	3	10 08 10 RESUL	F 32 59 * 56 * T : HI	42 67 66 GHER:	29918
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL	AA 590+ E NII  08 10 09 667 E PRI LLITIC 11 09 14 11	53 * 10 /1 ESH B PHY 42 42 50 * /1200 TESH S 36 35 46 * 51 *	53 200 	2157 2209 3167 2097 2097 2169	: (	009 008	41 48 4	50 41 56	2167 : 2999 : GRA 3207 : SINDHUBAI 2157 : 2999 : GRA	08 DE B 10	32 62	M 40 * 72 M 45	1181922774  2207 : 3017 : 3208 :  1181922773  2167 : 3017 :	3	10 08 10 RESUL	F 32 59 * 56 * T : HI F 33 48 * 48 *	42 67 66 GHER:	29918 SECOND CLASS
3169: GRAND TOTAL	AA 590+	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62	2157 2209 3167 2097 2169 3157	: (C	09 08 12 10	41 48 * 34 43 43 *	50 41 56	2167 : 2999 : GRA 3207 : SINDHUBAI 2157 : 2999 : GRA 3167 :	08 DE B 10	32 62 36 54	M 40 * 72 M 45 * 62	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168	3	10 08 10 RESUL	32 59 * 56 * T : HI F 33 48 * 48 * RESU	42 67 66 GHER:	29918 SECOND CLASS 29919
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL	AA 590+	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62	2157 2209 3167 2097 2169 3157	: (C	09 08 12 10	41 48 * 34 43 43 *	50 41 56	2167 : 2999 : GRA 3207 : SINDHUBAI 2157 : 2999 : GRA 3167 :	08 DE B 10	32 62 36 54	M 40 + 72 M 45 + 62	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168	3	10 08 10 RESULL 08 08 08 09	32 59 * 56 * T : HI F 33 48 * 48 * RESU	42 67 66 GHER:	29918 SECOND CLASS 29919
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL 29920 SHIVA  SUBJECT: EC	AA 5904	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62	2157 2209 3167 2097 2169 3157	: (C	09 08 12 00 09	41 48 *	50 41 56 46 53 52	2167 : 2999 : GRA 3207 : SINDHUBAI 2157 : 2999 : GRA 3167 :	08 B 10 C 09 DE C 08	32 62 36 54	M 40 + 72 M 45 + 62	1181922774  2207 3017 3208 :  1181922773  2167 3017 3168 :  1181922775	3	10 08 10 RESUL	32 59 * 56 * T : HI F 33 48 * 48 * RESU	42 : 67 : 66 : 56 : 57 : HLT : :	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL 29920 SHIVA SUBJECT: EC 2017: 2167:	AA 590+	53 * 10 /1 /1 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TH	: (C	12 10 10 10 10 10	41 48 * 43 43 43 * 43 37 54	50 41 56 46 53 52	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA	08 B 10 09 C C 08	32 62 36 54	M 40 + 72 M 45 + 62	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775	3	10 08 10 RESUL	32 59 * 56 * T : HI  F  33 48 * 48 * RESU	42 : 67 : 66 : 66 : 57 : HLT : : : 40	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL 29920 SHIVA  SUBJECT: EC 2017: 2167: 3157:	AA 590+1 590	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TH	: (	12 10 10 10 10 10	41 48 * 43 43 43 * 43 37 54	50 41 56 46 53 52	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA	08 DE B 10 09 DE C 08	32 62 36 54	M 40 * 72 M 45 * 62 F 48	1181922774  2207 : 3017 : 3208 :  1181922773  2167 : 3017 : 3168 :  1181922775	3	10 08 10 RESUL	32 59 56 56 TT: HI F  33 48 5 48 5 F  RESU	42 67 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS
3169: GRAND TOTAL	AA 5904 5904 E NII 08 10 09 667 E PRI 11 625 DE AS 09 09 11 598	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TH 2157 2207 3158	; (C; ; ); ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	12 10 10 11	41 48 * 34 43 43 * 37 54 43 *	50 41 56 46 53 52	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :	08 DE B 10 09 09 C 08	32 62 36 54	M 40 + 72 M 45 + 62 F 48 + 56	2207 : 3017 : 3208 : 1181922773	3	10 08 10 RESUL	32 59 56 50 TT: HI  F  33 48 50 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	42 67 66 GHER: 41 56 57 1LT: 40 40s 58	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL	AA 590+	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TH 2157 2207 3158	; (C; ; ); ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	12 10 10 11	41 48 * 34 43 43 * 37 54 43 *	50 41 56 46 53 52	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :	08 DE B 10 09 09 C 08	32 62 36 54	M 40 + 72 M 45 + 62 F 48 + 56	1181922774  2207 : 3017 : 3208 :  1181922773  2167 : 3017 : 3168 :  1181922775  2159 : 3017 : 3167 :	3	10 08 10 RESUL 08 08 09 08 04 08 RE	32 59 56 56 TT : HI  F  33 48 5 48 5 7 TESULT : SULT : SULT : SULT :	42 67 66 GHER: 41 56 57 1LT: 40 40s 58	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL  29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL  29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL  29920 SHIVA  SUBJECT: EC 2017: 2167: 3157: 3207: GRAND TOTAL  29921 SOMAS	AA 5904E NII OGRAF 08 10 09 667	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TH 2157 2207 3158	; (C; ; ); ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	12 10 10 11	41 48 * 34 43 43 * 37 54 43 *	50 41 56 46 53 52	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :	08 DE B 10 09 09 C 08	32 62 36 54	M 40 + 72 M 45 + 62 F 48 + 56	2207 : 3017 : 3208 : 1181922773	3	10 08 10 RESUL 08 08 09 08 04 08 RE	32 59 56 50 TT: HI  F  33 48 50 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	42 67 66 GHER: 41 56 57 1LT: 40 40s 58	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL	AA 5904  E NII OGRAH  08 10 09 667  E PRI 11 09 14 11 625  ONOMI 08 09 09 11 598  E KRU RATHI	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TH 2157 2207 3158	: (	099 08 12 00 09 99	41 48 * 34 43 43 * 37 54 43 *	50 41 56 46 53 52	2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI	08 DE B 10 O9 DE C 08 DE A 08	32 62 36 54	M 40 + 72 M 45 + 62 F 48 + 56 M	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3168  1181922775  2159 3017 3167  1181922752	3	10 08 10 08 08 09 08 04 08 RE	32 59 56 56 T : HI  F  33 48 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	42 67 66 GGHER:	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL 29920 SHIVA  SUBJECT: EC 2017: 2167: 3157: 3207: GRAND TOTAL 29921 SOMAS  SUBJECT: MA 20921 SOMAS	AA 5904 E NII 08 10 09 667 E PRI 11 09 14 11 625 DE AS 09 91 15 98 E KRU RATHI 09	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TTH 2157 2207 3158	: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C	099 08 12 10 099	41 48 * 34 43 43 * 37 54 43 * 48 36	50 41 56 46 53 52	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA	08 08 09 09 08 08 08 08	32 62 36 54 33 48	M 40 * 72 M 45 * 62 F 48 * 56 M 50	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167 :  1181922752	3 3	10 08 10 RESUL 08 08 09 09 08 04 08 RE	32 59 56 56 TT : HI  F  33 48 5 48 5 7 TESULT : SULT : SULT : SULT :	42 : 67 : 66 : 66 : 67 : 56 : 57 : 140 : 40 : 58 : PASS : 40\$	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL 29920 SHIVA  SUBJECT: EC 2017: 2167: 3157: 3207: GRAND TOTAL	AA 5904 E NII 08 10 09 667 E PRI 11 09 14 11 625 DE AS 0NOMI 08 09 11 598 E KRU	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TH 2157 2207 3158	: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C	099 08 12 10 099	41 48 * 34 43 43 * 37 54 43 * 48 36	50 41 56 46 53 52	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA	08 08 09 09 08 08 08 08	32 62 36 54 33 48	M 40 * 72 M 45 * 62 F 48 * 56 M 50	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167 :  1181922752	3	10 08 10 RESUL 08 09 09 08 04 08 RE	F 32 59 * 56 * T : HI F 33 48 * 48 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 5	42 67 66 GHER: 41 56 57 JLT: 40 40s 58 PASS	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL  29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL  29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL	AA 5904 E NII OGRAI 08 10 09 667 E PRI 11 09 14 11 625 DE AS 09 09 11 598 E KRU RATHI 09 09 14 08 663	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP 41 47 59 56	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TTH 2157 2207 3158	: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C	099 088 122 0099 988 1111	41 48 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	50 41 56 46 53 52 45 65 54	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA 3029 :	08 08 08 09 09 09 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	32 62 36 54 33 48	M 40 * 72 M 45 * 62 F 48 * 56 M 50 * 51	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167  1181922752  2029 3017 3097	3	10 08 10 RESUL 08 08 09 09 08 04 08 RE	32 59 * 56 * T : HI  F  33 48 * 48 * 7	42 67 66 GHER: 41 56 57 LLT:: 40 40\$ 58 PASS	29918  SECOND CLASS 29919  SECOND CLASS 29920  CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL  29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL  29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL	AA 5904 E NII 08 10 09 667 E PRI 11 09 14 11 625 DE AS 09 09 11 598 E KRU RATHI 09 09 14 08 663	53 * 10 /11 /11 /12 /12 /12 /12 /12 /12 /12 /12	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP 41 47 59 56	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TTH 2157 2207 3158	: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C	099 088 122 0099 988 1111	41 48 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	50 41 56 53 52 45 65 54	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA	08 08 08 09 09 09 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	32 62 36 54 33 48	M 40 * 72 M 45 * 62 F 48 * 56 M 50 * 51	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167  1181922752  2029 3017 3097	3	10 08 10 RESUL 08 08 09 09 08 04 08 RE	32 59 * 56 * T : HI  F  33 48 * 48 * 7	42 67 66 GHER: 41 56 57 LLT:: 40 40\$ 58 PASS	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1 29921
3169: GRAND TOTAL  29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL  29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL	AA 5904 E NII OGRAI 08 10 09 667 11 09 14 11 625 DE AS 00 09 11 598 E KRU RATHI 09 09 14 08 603	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP 41 47 59 56	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TTH 2157 2207 3158	: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C	099 088 122 0099 988 1111	41 48 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	50 41 56 53 52 45 65 54	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA 3029 :	08 08 08 09 09 09 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08	32 62 36 54 33 48	M 40 * 72 M 45 * 62 F 48 * 56 M 50 * 51	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167  1181922752  2029 3017 3097	3	10 08 10 RESUL 08 08 09 09 08 04 08 RE	32 59 * 56 * T : HI F  33 48 * 48 * RESULT : F  34 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50	42 67 66 GHER: 41 56 57 LLT:: 40 40\$ 58 PASS	29918  SECOND CLASS 29919  SECOND CLASS 29920  CLASS \$ 0.1
3169: GRAND TOTAL  29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL  29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL  29920 SHIVA  SUBJECT: EC 2017: 2167: 3157: 3207: GRAND TOTAL  29921 SOMAS  SUBJECT: MA 2017: 2097: 3027: 3027: GRAND TOTAL  29922 SONAW  SUBJECT: PO 2017:	AA 5904 E NII OGRAI 08 10 09 667 E PRI 11 09 14 11 625 DE AS 09 09 11 598 E KRU 09 09 14 08 603	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP 41 47 59 56	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TTH 2157 2207 3158	: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C	099 08 12 10 099 98 11 11	41 48 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50 41 56 53 52 45 65 54	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA 3029 :	08 DE B 10 OS	32 62 36 54 33 48	M 40 * 72 M 45 * 62 F 48 * 56 M 50 M M	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167  1181922752  2029 3017 3097 1181922729	3 3 3	10 08 10 RESUL 08 09 09 08 04 08 RE	32 59 * 56 * T : HI F  33 48 * 48 * RESULT : F  34 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50 * 50	42 67 66 GHER: 41 56 57 JLT: 40 40\$ 58 PASS	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1 29921
3169 : GRAND TOTAL  29918 SHELK  SUBJECT : GE 2017 : 2208 : 3157 : 3209 : GRAND TOTAL  29919 SHIND  SUBJECT : PO 2017 : 2168 : 3097 : 3169 : GRAND TOTAL  29920 SHIVA  SUBJECT : EC 2017 : 2167 : 3157 : 3207 : GRAND TOTAL	AA 5904 E NII 08 10 09 667 11 09 14 11 625 50 00 11 598 603 ANE A	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP 41 47 59 56	2157 2209 3167 2097 2169 3157 2157 2207 3158	: (C)	099 088 120 099 099 088 11 11	41 48 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50 41 56 46 53 52 45 65 54	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA 3029 :  GAYABAI  2167 : 2999 : GRA	08 DE B 10 OS DE A OS DE A DE A	32 62 36 54 33 48 40 40	M 40 40 72 M 45 62 F 48 56 M 50 M 48	1181922774  2207 3017 3107 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167 :  1181922752  2029 3017 3097 :  1181922729	3 3 3	10 08 10 08 08 09 09 08 04 08 RESUL	32 59 56 5 T : HI  F  32 33 48 5 48 5 50 5 50 5 50 5 50 5 50 5 50 5	42 67 66 GHER: 41 56 57 JLT: 40 40\$ 58 62 52 64	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1 29921
3169: GRAND TOTAL 29918 SHELK  SUBJECT: GE 2017: 2208: 3157: 3209: GRAND TOTAL 29919 SHIND  SUBJECT: PO 2017: 2168: 3097: 3169: GRAND TOTAL 29920 SHIVA  SUBJECT: EC 2017: 2167: 3157: 3207: GRAND TOTAL 29921 SOMAS  SUBJECT: MA 2017: 2097: 3027: 3027: 3027: 3027: 3027: GRAND TOTAL 29922 SONAW  SUBJECT: PO 2017: 2097: 3027: 3027: 3027: 3027: 3027: 3027: 3027: 3027: 3027: 3027:	AA 5909 667 E PRI 10 09 667 E PRI 11 09 14 11 625 DE AS 09 11 598 E KRU RATHI 09 19 14 08 603 ANE A 10 09 11 19 14 11 15 13	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP 41 47 59 56 VITTHAL 52 54 71 74	2157 2209 3167 2097 2169 3157 TTH 2157 2207 3158	: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C: (C	099 088 120 099 099 088 11 11	41 48 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50 41 56 46 53 52 45 65 54	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA 3029 :  GAYABAI  2167 :	08 DE B 10 OS DE A OS DE A DE A	32 62 36 54 33 48 40 40	M 40 40 72 M 45 62 F 48 56 M 50 M 48	1181922774  2207 3017 3107 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167 :  1181922752  2029 3017 3097 :  1181922729	3 3 3	10 08 10 08 08 09 09 08 04 08 RESUL	32 59 56 5 T : HI  F  32 33 48 5 48 5 50 5 50 5 50 5 50 5 50 5 50 5	42 67 66 GHER: 41 56 57 JLT: 40 40\$ 58 62 52 64	29918 SECOND CLASS 29919 SECOND CLASS 29920 CLASS \$ 0.1 29921
3169 : GRAND TOTAL  29918 SHELK  SUBJECT : GE 2017 : 2208 : 3157 : 3209 : GRAND TOTAL  29919 SHIND  SUBJECT : PO 2017 : 2168 : 3097 : 3169 : GRAND TOTAL	AA 5904 E NII 08 10 09 667	53 * 10 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1 /1	53 200 ABURAO 50 52 59 72 PATIL 47 44 60 62 KASHINA 42 51 46 53 DILIP 41 47 59 56	2157 2209 3167  2097 2169 3157  TH  2157 2207 3158	: (C)	099 08 12 10 10 10 11 11 11	41 48 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	50 41 56 46 53 52 45 65 44 48	SHOBA  2167 : 2999 : GRA 3207 :  SINDHUBAI  2157 : 2999 : GRA 3167 :  SUNITA  2158 : 2999 : GRA 3159 :  TAIBAI  2028 : 2999 : GRA 3029 :  GAYABAI  2167 : 2999 : GRA	08 DE B 10 OS DE A 11	32 62 36 54 33 48 40 40 58	M 40 40 72 M 45 62 F 48 56 M 50 M 48 48 4 69	1181922774  2207 3017 3208  1181922773  2167 3017 3168  1181922775  2159 3017 3167 :  1181922752  2029 3017 3097 :  1181922729  2168 3017 3169 :	3 3 3	10 08 10 08 08 09 09 08 04 08 RESUL	32 59 56 50 T : HI  F  32 33 48 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	42 67 66 GHER: 41 56 57 MLT: 40 40\$ 53 62 62 GHECOND	29918  SECOND CLASS 29919  SECOND CLASS 29920  CLASS \$ 0.1 29921  CLASS \$ 0.1 29922

SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY

31/07/2020

PAGE: 16

RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2020

							en der e	STATES AND ADDRESS.	MATERIAL TO THE TAXABLE PARTY.									20 (1)
					GAON, NASHIK													
RR STA					P.R.NO.	SEX			MOTHER						2			
2992		F		3	1181526738	М			REKHA					BRAO	SAHE	GESH :	RE YO	9923 THAKA
							1				44	0.0		2027	4.0	32		UBJECT : MA
	44 + 49		10		2029 : 3017 :	32 40	8 3 B	: GRADE	2028 2999	50 42	41 33	09		2027		36		157 :
	* 55	43	12		3157 :	88 * 51	3 3	:	3029	* 51	37	14	:	3028		56 ·		027 : 207 :
ECOND CLAS																/1200	625	GRAND TOTAL
2992		F			1181922741				KALPANA									9924 UGALE
																	RATHI	UBJECT : MA
		54	12			62	1 5			55		06		2027		35		2017 :
	* 66 * 57		10		3017 : 3167 :	1 * 65		: GRADE	3029	56 + 49	34	13 15		2207 3028		34 48 •		2167 : 3027 :
			50.50 14.12.12.12.13.13													59 *		3207 : GRAND TOTAL
ECOND CLAS																		
2992		F		3	1181824159	F			SARALA					IH	EKNA	ATRI I	L GAY	9925 VAIRA
	55	41	1.4		2099 :	13 61	8 4	8 /	2098	67	50	17		2097	53	44	NDI 09	UBJECT : HI 017 :
	* 60	51	09		3017 :		В	: GRADE	2999	65	53	12		2207		38		167 :
	* 63	50	13		3167 :	4 * 68	4 5		3099	* 84	72	12	:	3098		67 * 62 *		097 : 207 :
FIRST CLAS																		RAND TOTAL
2992		F			1181922721				SAVITA									9926 VHANN
																		UBJECT : MA
		48			2029 : 3017 :	63		: GRADE		55 52	47 43	08		2027 2207		32 35		2017 : 2167 :
		53 50				12 * 58				+ 50		13		3028	68	53 *	15	027 :
ECOND CLAS	ITCHED .	т • 1	DESIII													61 *		207 : RAND TOTAL
2992		F		3	1181922754	М			MANGAL						MESH	ET RAI		9927 ZALTE
	56	47	09		2099 :	10 54	4 4		2098	52	38	14		2097	44	35	NDI 09	UBJECT : HI 017 :
		53			3017 :	.0 51		: GRADE	2999	51	42	09	:	2207	47	39	08	167 :
	* 61	51	10		3167 :	1 * 63	2 5	:	3099	* 76	67	09	:	3098		75 * 54 *	13	097 : 207 :
ASS & 0.16															730	104=	720+	RAND TOTAL
2992		F			1181922739				ALKA									9928 ZALTE
																	NDI	UBJECT : HI
	50	33	17			88 47			2097	48	40	80		2027	41 48	32\$ 38	09	017 : 099 :
	* 58 * 55		08 12		3017 : 3099 :	4 * 66		: GRADE	3098	55 * 89	47 75	08 14		2207 3097		48 *	16	027 :
Tibes è o	SECOND	CHED		FSIIT	D											62 * /1200		RAND TOTAL
CLASS \$ 0.					R											/1200	695	RAND TOTAL
						 !Y	ERSIT	PUNE UNI	IBAI PHULE	VITRI	SA					/1200	695	RAND TOTAL
						TY 2020	ERSIT PRIL	PUNE UNIT	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II	VITRI T OF AEOVE	SA RESUL 60 &	ION/55%-6	NCTI	ITH DISTIN	ss W	/1200	695 	RAND TOTAL 1/07/2020 70%-840 & F
PAGE : # - 0.4 - Appearin	0.163	0.1 &	@ - C \$ - C			TY 2020 LASS]	ERSIT PRIL SS CL	PUNE UNIV 2013) - A CLASS J ABOVE=PA	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II	VITRI T OF ABOVE	SA RESUL 60 & COND	ION/55%-6 ABOVE=SE	NCTI	ITH DISTIN	SS W	/1200	BOVE=	RAND TOTAL 1/07/2020 70%-840 & F 60%-720 & F
PAGE : # - 0.4 - Appearin	0.163	0.1 & Ordina	0 - c			2020 LASS]	ERSIT PRIL SS CL	PUNE UNIV 2013) - 2 CLASS ] ABOVE=P2	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II 5/40%-480 &	VITRI T OF ABOVE CLASS	SA RESUL 60 & COND	ION/55%-6 ABOVE=SE	NCTI 0 & .	ITH DISTIN	SS W	/1200	695 BOVE=	RAND TOTAL 1/07/2020 70%-840 & F 60%-720 & F
PAGE : # - O.4 - Appearin	0.163 ance +	0.1 & Ordina	0 - 0 \$ - 0 SEM.	YEAR	GAON, NASHIK P.R.NO.	YY 2020 JASS] J. NANDO	ERSIT PRIL SS CL D, TAL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS ] ABOVE=PI EGE, MANMI	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II S/40%-480 & MMERCE COLL MOTHER	VITRI T OF ABOVE CLASS	SA RESUL 60 & COND	ION/55%-6 ABOVE=SE	NCTI 0 & . 828	ITH DISTIN SS/50%-600 08	SS W CLA	/1200	695 BOVE=	1/07/2020 70%-840 & F 60%-720 & F
PAGE : # - O.4 - Appearin	0.163 ance +	0.1 & Ordina	0 - 0 \$ - 0 SEM.	YEAR	GAON, NASHIK	PY 2020 JASS] JASS] SEX	ERSIT PRIL SS CL D, TAL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS ] ABOVE=PI EGE, MANMI	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II S/40%-480 & MMERCE COLL MOTHER	VITRI T OF ABOVE CLASS	SA RESUL 60 & COND	ION/55%-6 ABOVE=SE	NCTI 0 & . 828	ITH DISTIN SS/50%-600 08	SS W CLA	/1200	BOVE=	1/07/2020 70%-840 & F 60%-720 & F
PAGE : # - 0.4 - Appearin	0.163 ance +	0.1 & Ordina	0 - 0 \$ - 0 SEM.	YEAR	GAON, NASHIK P.R.NO.	PY 2020 JASS] JASS]	ERSIT PRIL SS CL D, TAL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS ] ABOVE=PI EGE, MANMI	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II S/40%-480 & MMERCE COLL MOTHER	VITRI T OF ABOVE CLASS	SA RESUL 60 & COND	ION/55%-6 ABOVE=SE	NCTI 0 & . 828	ITH DISTIN SS/50%-600 08	SS W CLA  ME O	/1200 I CLAS FIRST NAM	BOVE=	70%-840 & F
PAGE : # - 0.4 - Appearir	0.163 ARANCE	D.1 & Ordina APPEA	0 - C \$ - C SEM.	YEAR	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755	Y 2020 JASS] J. NANDO SEX	ERSIT PRIL SS CL D, TAL	PUNE UNIT 2013) - ; CLASS ] ABOVE=P; EGE, MANM;	IBAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II 5/403-480 & MMERCE COLL MOTHER MANISHA	VITRI T OF ABOVE CLASS  & COM	SARESUL 60 & COND ARTS	ION/55%-6 ABOVE=SE NDMVP'S	NCTI 0 & 828 DIDA	ITH DISTIN SS/50%-600  08 F THE CAND	SS W CLA  CLA  ME O  AN  LISH  78	/1200 I CLAS FIRST NAN L RAT L ENGI	BOVE= BOVE= KAJA	1/07/2020 70%-840 & F 60%-720 & F
PAGE : # - 0.4 - Appearin	0.163 ARANCE 67 * 84	Drdina APPE/	@ - 0 \$ - 0 SEM.	YEAR 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017:	Y 2020 JASS] J. NANDO SEX	ERSIT PRIL SS CL D, TAL	PUNE UNIV 2013) - ; CLASS ] ABOVE=P; EGE, MANM;	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II 5/40%-480 & MERCE COLL MOTHER MANISHA 2207 2999	VITRI T OF ABOVE CLASS  & COM	SARESUL 60 & COND 	ION/55%-6 ABOVE=SE NDMVP'S	NCTI 0 & 828 DIDA	ITH DISTIN SS/50%-600 OS	SS W CLA ME O AN LISH 78 69 94	/1200 I CLAS FIRST NAM L RAT/ L ENGI 60 53 77 *	BOVE= BOVE= KAJA TIONA 18 16	1/07/2020  70%-840 & F 60%-720 & F  EAT NO.  9929 ZALTE  UBJECT : OF 017 : 338 :
PAGE : # - 0.4 - Appearir 	0.163 ance + ARANCE 67 * 84 * 67	0.1 & Ordina APPE/F 50 66 50	@ - 0 \$ - 0 SEM.	YEAR	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338:	2020 ASS] NANDO SEX F	ERSIT PRIL SS CL D, TAL	PUNE UNIT 2013) - ; CLASS ] ABOVE=P; JEGE, MANMA	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II 5/40%-480 & MERCE COLL MOTHER MANISHA 2207 2999	VITRI T OF ABOVE CLASS & COM	SARESUL 60 & COND 	ION/55%-6 ABOVE=SE NDMVP'S ATE	NCTI 0 & 828 DIDA	1TH DISTIN SS/500-600 08 F THE CANE 2097 2339	SS W CLA ME O AN LISH 78 69 94 86	/1200 I CLAS FIRST NAM L RAT; L ENGI 60 53 77 * 69 *	BOVE= BOVE= KAJA TIONA 18 16 17	1/07/2020  1/07/2020  70%-840 & F 60%-720 & F  EAT NO.
PAGE: # - 0.4 - Appearin RR ST/ 2992	0.163 ance *  ARANCE  67 * 84 * 67 SS WITH	D.1 & Prediction of the control of t	9 - C \$ \$ - C	YEAR	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU	FY 2020  LASS]  SEX  F  57 83	ERSIT PRIL SS CL D, TAL 6 6 6	PUNE UNIT	IBAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II 5/40%-480 & MERCE COLL MOTHER MANISHA 2207 2999 3337	VITRI TOF AABOVE CLASS 	SARESULL GOOD ARTS 62 41 59	ION/55%-6 ABOVE-SE NDMVP'S ATE	NCTI 0 & 828 DIDA	08 F THE CANI 2097 2339 3207	SS W CLA ME O AN LISH 69 94 86	/1200 II CLA: FIRST  NAM L RAT; 60 77 * 69 * /1200	695 BOVE= BOVE= KAJA 18 16 17 17 930	1/07/2020 70%-840 & F 60%-720 & F EAT NO. 9929 ZALTE UBJECT : OF 017 : 338 : 097 : 339 : RAND TOTAL
PAGE: # - 0.4 - Appearin RR ST/ 2992	0.163 ance *  ARANCE  67 * 84 * 67 SS WITH	D).1 & prding	9 - C \$ \$ - C	YEAR	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU	FY 2020  LASS]  SEX  F  57 83	ERSIT PRIL SS CL D, TAL 6 6 6	PUNE UNIT	IBAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II 5/40%-480 & MMERCE COLL MOTHER MANISHA  2207 2999 3337	VITRI TOF AABOVE CLASS 	SARESULL GOOD ARTS 62 41 59	ION/55%-6 ABOVE-SE NDMVP'S ATE	NCTI 0 & 828 DIDA	08 F THE CANI 2097 2339 3207	SS W CLA ME O AN LISH 69 94 86	/1200 II CLA: FIRST  NAM L RAT; 60 77 * 69 * /1200	BOVE= BOVE=  KAJA  TIONA 18 16 17 1930	207 107 107 107 107 107 107 107 107 107 1
PAGE : # - 0.4 - Appearin RR STA 2992	0.163 ARANCE  67 * 84 * 67 SS WITH	D).1 & Prding APPEZ F 50 666 50 F CLAS	8 - C \$ - C SEM.	YEAR 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU	FY 2020  LASS]  SEX  F  67 83	ERSIT PRIL SS CL D, TAL	PUNE UNIT 2013) - i CLASS ] ABOVE=P:	BAI PHULE B.A. (Rev. E=HIGHER II 5/40%-480 & MMERCE COLL MOTHER MANISHA 2207 2999 3337 SHAILA	VITRIT OF ABOVE	SARESUL 60 & COND ARTS 62 41 59	ION/55%-6 ABOVE-SE NDMVP'S ATE  18 18 15	NCTI 0 & 828 DIDA	2097 2339 3207	SS W CLA ME O AN LISH 69 94 86	/1200 I CLA: NAM  NAM  L RAT/ 60 53 77 * 69 * /1200	BOVE= BOVE=  KAJA  TIONA 18 16 17 1930	1/07/2020 70%-840 & P 60%-720 & P
PAGE: # - 0.4 - Appearin RR ST/ 2992	0.163 ance * ARANCE 67 * 84 * 67 SS WITH	D.1 & Prediction of the control of t	9 - C \$ - C	YEAR 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU	FY 2020  LASS]  SEX  F  67 83	ERSIT PRIL D, TAL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS 1 ABOVE-PJ EGE, MANMA : : GRADE : : GRADE	BAI PHULE BA. (Rev. =HIGHER II 5/40%-480 6  MMERCE COLL MOTHER MANISHA 2207 2999 3337  SHAILA 2097 2999	VITRIT OF ABOVE CLASS 80 59 * 74	SARRESUL 60 & COND ARTS 62 41 59	ION/55%-6 ABOVE-SE NDMVP'S ATE  18 18 15	NCTI 0 & 828 DIDA ::	2097 2339 3207	SS W CLA ME O AN 78 69 94 86 BHAS	/1200 I CLA: FIRST NAI L RAT! L ENGIG 60 53 77 * 69 * /1200 AL SUI	695  BOVE= BOVE=  KAJA  TIONA 18 16 17 17 930 SHIT  NDI 09 14	AND TOTAL
PAGE: # - 0.4 - Appearin RR ST/ 299/	0.163 ance * ARANCE 67 * 84 * 67 SS WITH	D.1 & Prdina APPEA F 50 66 50 CLA:	8 - C \$ - C	YEAR 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU 1181824169 2098: 3017:	FY 2020  LASS]  SEX  F  67 83	ERSIT PRIL SSS CL. C.	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS ] ABOVE=P; EGE, MANM; : : GRADE : : GRADE	BAI PHULE BA. (Rev. =HIGHER II 5/40%-480 6  MMERCE COLL MOTHER MANISHA 2207 2999 3337  SHAILA 2097 2999	VITRI T OF ABOVE CLASS & COM 80 59 * 74	SARRESUL 60 & COND ARTS 62 41 59	ION/55%-6 ABOVE-SE NDMVP'S ATE  18 18 15	NCTI 0 & 828 DIDA ::	08 08 F THE CANI 2097 2339 3207	SS W CLA ME O AN 78 69 94 86 BHAS	/1200 I CLA: I CLA: NA:  NA: L RAT; L ENG: 60 53 77 * 69 * /1200  AL SUH	695  BOVE= BOVE=  KAJA  TIONA 18 16 17 17 930 SHIT  NDI 09 14	2017 :  1/07/2020  70%-840 & F 60%-720 & F  EAT NO.  9929 ZALTE  UBJECT : OF 017 : 338 : 097 : 339 : RAND TOTAL  9930 AVHAE  UBJECT : HI 017 : 099 :
PAGE : # - 0.4 - Appearin  RR ST/ 2993  DISTINCTIC 2993	0.163 ance * ARANCE 67 * 84 * 67 SS WITH 44 61 41 SSULT:	D.1 & Drding APPER F 50 66 50 F CLAS R 32 + 56 35 RE:	9 - C \$ \$ \$ - C \$ \$ \$ - C \$ \$ \$ \$	YEAR 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU 1181824169 2098: 3017: 3099:	PY 2020  LASS]  SEX  F  67 83  72 * 89  F  633 48	ERSIT PRIL SS CL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS ] ABOVE-P; EGE, MANMA : : GRADE : : GRADE	BAI PHULE B.A. (Rev. D=HIGHER II S/40%-480 6 MMERCE COLL MOTHER MANISHA  2207 2999 3337  SHAILA  2097 2999 3098	VITRI T OF ABOVE CLASS CCLASS 80 59 * 74	SARESUL 60 & COND ARTS 62 41 59 50 39 38	10N/55%-6 ABOVE=SE NDMVP'S ATE  18 18 15 11 08 13	NCTI 0 & 828 : DIDA	2027 2167 3097	SS W CLA	I CLA: FIRST  NAM  L RAT/ 60 53 77 * 69 * /1200  AL SUI  58 47 39 36 /1200	BOVE= BOVE= BOVE=  KAJA  TIONA 18 16 17 17 930 SHIT  NDI 09 41 10 09 629	EAT NO.  EAT NO.  9929 ZALTE  UBJECT : OF  017 :  338 :  037 :  RAND TOTAL  UBJECT : HI  017 :  099 :  027 :  167 :  RAND TOTAL
PAGE : # - 0.4 - Appearing RR ST/ 2992 DISTINCTIC	0.163 ance * ARANCE 67 * 84 * 67 SS WITH 44 61 41 SSULT:	D.1 & Drding APPER F 50 66 50 F CLAS R 32 + 56 35 RE:	9 - C \$ - C \$ SEM. 17 18 17 FIRS7	YEAR 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU 1181824169 2098: 3017:	SEX F  57 83  72 * 89  F  833 48	ERSIT PRIL SS CL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS ] ABOVE-P; EGE, MANMA : : GRADE : : GRADE	BAI PHULE B.A. (Rev. D=HIGHER II S/40%-480 6 MMERCE COLL MOTHER MANISHA  2207 2999 3337  SHAILA  2097 2999 3098	VITRI T OF ABOVE CLASS CCLASS 80 59 * 74	SARESUL 60 & COND ARTS 62 41 59 50 39 38	10N/55%-6 ABOVE=SE NDMVP'S ATE  18 18 15 11 08 13	NCTI 0 & 828 : DIDA	2097 2339 3207	SS W CLA ME O AN LISH 78 69 94 86 67 61 49 45	/1200  I CLA:  NA:  FFIRST  NA:  L RAT;  69 *  /1200  AL SUI  58  47  39  36  /1200	BOVE= BOVE=  KAJA  TIONA 18 16 17 17 930 SHIT  NDI 09 44 10 09 629	200 AVHAE  1/07/2020  70%-840 & F 60%-720
PAGE: # - 0.4 - Appearin RR STA 2992 DISTINCTIO	0.163 ance * ARANCE 67 * 84 * 67 SS WITH 44 61 41 SSULT:	APPEL F 50 666 50 C CLA: R 32 • 566 35 RE:	9 - C \$ - C \$ SEM. 17 18 17 FIRS7	YEAR 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU 1181824169 2098: 3017: 3099:	SEX F  57 83  72 * 89  F  833 48	ERSIT PRIL SS CL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS ] ABOVE-P; EGE, MANMA : : GRADE : : GRADE	BAI PHULE B.A. (Rev. D=HIGHER II S/40%-480 6  MMERCE COLL MOTHER MANISHA  2207 2999 3337  SHAILA  2097 2999 3098	VITRI T OF ABOVE CLASS CCLASS 80 59 * 74	SARESUL 60 & COND ARTS 62 41 59 50 39 38	10N/55%-6 ABOVE=SE NDMVP'S ATE  18 18 15 11 08 13	NCTI 0 & 828 : DIDA	2097 2339 3207	SS W CLA ME O AN LISH 78 69 94 86 67 61 49 45	/1200  I CLA:  NA:  FFIRST  NA:  L RAT;  69 *  /1200  AL SUI  58  47  39  36  /1200	695  BBOVE=  KAJA  TIONA 18 16 17 17 930  SHIT  NDI 09 629  N NAZ	AND TOTAL  1/07/2020  70%-840 & P 60%-720 & P  EAT NO.  9929 ZALTE  UBJECT : OF 017 : 338 : 097 : 339 : RAND TOTAL  9930 AVHAL  UBJECT : HI 017 : 027 : 167 : RAND TOTAL  9931 BAGWP
PAGE: # - 0.4 - Appearin RR STA 2992 DISTINCTIC 2993	0.163 ance * ARANCE  67 * 84 * 67 SS WITH  44 61 41 SULT :	D.1 & Prdins	9 - C \$ - C \$ - C \$ - C \$ \$ - C \$ \$ - C \$ \$ - C \$ \$ \$ - C \$ \$ \$ - C \$ \$ \$ \$	YEAR 3 3	GAON, NASHIK P.R.NO. 1181922755 2337: 3017: 3338: RESU 1181824169 2098: 3017: 3099:	SEX F  57 83  72 * 89  F  833 48	ERSIT PRIL SS CL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLASS   1 ABOVE=P) EGE, MANM : : GRADE : : GRADE	BAI PHULE BA. (Rev. =HIGHER II 5/40%-480 6  MMERCE COLL MOTHER MANISHA 2207 2999 3337  SHAILA 2097 2999 3098	80 59 * 74 61 47 51	SA S	ION/55%-6 ABOVE-SE NDMVP'S ATE  18 18 15	NCTI 0 &	2097 2097 2097 2339 3207	SS W CLA ME O NB 69 94 86 BHAS 67 61 49 45	/1200  I CLA:  NA:  FFIRST  NA:  L RAT;  1200  53  77 * 69 * /1200  AL SUI  58  47  39  36  /1200  11YA PI	BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE	EAND TOTAL  1/07/2020  70%-840 & F 60%-720 & F 60%-720 & F  EAT NO.  9929 ZALTE  UBJECT : OF 017 : 338 : 039 : RAND TOTAL  9930 AVHAE  UBJECT : HI 017 : 9931 BAGWF  UBJECT : HI 017 :
PAGE: # - 0.4 - Appearin RR STA 2992 DISTINCTIC 2993	0.163 ance * ARANCE  67 * 84 * 67 SS WITH  44 61 41 SULT :	D.1 & APPEL  APPEL  50 666 50  C CLA:  R 32  566 35  RE:  R	9 - C \$ - C \$ - C \$ - C \$ \$ - C \$ \$ - C \$ \$ - C \$ \$ \$ - C \$ \$ \$ - C \$ \$ \$ \$	YEAR 3 3	GAON, NASHIK P.R.NO.  1181922755  2337: 3017: 3338:  RESU  1181824169  2098: 3017: 3099:	PY 2020  LASS]  SEX  F  57 83  72 * 89  F  53 48  54	ERSIT PRIL SS CL	PUNE UNIT 2013) - 1 CLIASS   1 ABOVE=P1 EGE, MANM : : GRADE : : GRADE : : GRADE	EBAI PHULE B.A. (Rev. =HICHER II 5/40%-480 6  MMERCE COLL  MOTHER  MANISHA  2207 2999 3337  SHAILA  2097 2999 3098  SHABANA	80 59 * 74 61 47 51	\$A \$A\$ \$A\$ \$A\$ \$A\$ \$A\$ \$A\$ \$A\$ \$A\$ \$A\$	ION/55%-6 ABOVE-SE NDMVP'S ATE  18 18 15	NCTI 0 &	2027 2167 3097	SS W CLA	I CLAM FIRST NAM L RAT/ 1200 60 53 77 * 6 / 1200 AL SUI 58 47 39 36 / 1200 IYA PI 58 40	BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE= BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE BOVE	EAND TOTAL  1/07/2020  70%-840 & F 60%-720 & F  EAT NO.  9929 ZALTE  UBJECT : OF 017 : 338 : 097 : 338 : 097 : 339 : RAND TOTAL  9930 AVHAE  UBJECT : HI 017 : 099 : 027 : 167 : RAND TOTAL  9931 BAGWA  UBJECT : HI

LAKHA	N RA	JARAM						JHUMRABA	I				М	1181824212	3		 R		29932
																	22.		
					5333	37	4.9					33	43			08		4.4	
						3.6	41					36	50						
		64																	
																			PASS CLASS
RANJAI	IA GO	OVIND						MEENA					F	1181526700	3		R		29933
ITICS	2.0	10#	2007		0.0	20	477	21.67			0.0			0.1.00					
				3		46	54					40	40					41	
	100		3167	•	10	34	44	3168	:		80	32	40	3169 :		10	32	42	
		47														R	ESULT	: PASS C	LASS # 0.4
															3		 R		29934
															1		86.3		
	00	08 FF	2097	ï	11	41	52	2157	:		10	33	43	2167 :		0.6	42	48	
		42			08	32	40						100					05 FF	
			3157	•	05	• 00	05	FF 3167	•		08	• 00	08	FF 3168 :		C8	* 00	08 FF	
307 /	1200																RE	SJLT : F	AILS \$ 0.1
													120					P	AGE: 18
					68-6	ه 00	ABOVE	=HIGHER I	1 (	CLASS						9 -	0.1 &	0.163 #	- 0.4
	21	nesk	08	328 NDMV	's	ARTS	& COL	MERCE COL	LEC	SE, MANI	AAD,	TAL.	NAND	GAON, NASHIK					3/
							20-00		۷								ADDEA	PANCE	RR STAT
KUMAR 1	IAHON	I						MANISHA					М	1181626364	3		R		29935
		42	2027		12	32	44	2167			0.8	33	41	2207		0.0	32	41	
		41				02	71						41			2.7		40	
05			3167	:	10	36	46	3207	:		10	41	51	3208		09	60	69	
	1200																F	RESULT :	PASS CLASS
								PUSHPABA	 I				м	1181725191	3				29936
								1 0 0 11 11 11 11					**	1101720101	-		.,		23330
		44	2157		10	32	42	2167			0.8	35	43	2207		1.4	45	62	
		46	2209	:			61	2999	:	GRADE	A	00		3017				41	
AA			3167	:	05	43	48	3207	:		AA	40	40	3208	:	AA	58	58	
	1200																F	RESULT :	PASS CLASS
			RA					MEERA					м	1181725170	3	7	 R		29937
TTTCS																			
	32!	40#	2157	:	09	33	42	2167	:		08	33	41	2168	:	03	32	40	
		49											10000					40\$	
			3167	•	08	. PT	69	3168	•		08	34	42	3169	:	03	31	45	
																	F		55053
TIONAL	ENG	LISH																	
												33	46						
												58	<b>*</b> 67						
AA	56 *	56									315	1303	588						
650+1																			LASS \$ 0.2
		NDHARINA	TH					MEENABAI					М	1181725144	3		R		55509
	P PAI																		
				12	14	36	50					35	43				42		
SANDI OGRAPH	Y 33		2027				52	2999	:	GRADE		43	47	3017 3208			33		
SANDI	Y 33 41	51	2027 2209 3167	:	09	35	44		:		04								
SANDI OGRAPH 08 10 09	Y 33 41 42	51 51	2209	:	09	35	44		:		04					-0	0.2		
SANDI: OGRAPH 08 10 09	Y 33 41 42 *	51 51 40	2209 3167	:				3207										RESU	
SANDI OGRAPH 08 10 09	Y 33 41 42 * 1200	51 51 40	2209 3167	:				3207										RESU	LT : FAILS 55706
SANDI OGRAPH 08 10 09 579 / V AKASI	Y 33 41 42 * 1200 	51 51 40 ANTARAM	2209					3207										RESU	
SANDI DGRAPH 08 10 09 579 / V AKASI DNOMIC. 08	Y 33 41 42 * 1200 H SH	51 51 40 ANTARAM	2209 3167		12	43	55	3207 LILABAI 2157			08			1181824220	3	08	R 3€	RESU	
SANDI DOGRAPH 08 10 09 579 / AKASI DNOMIC 08 11 11	Y 333 41 42 * 1200 H SH S 32 33 43	51 51 40 ANTARAM 40 44 54	2209		12 09	43	55 48	3207 LILABAI 2157 2999		GRADE	08 C	40	M 48	1181824220	3	08	R	RESU 44 08 FF	
SANDI DGRAPH 08 10 09 579 / V AKASI DNOMIC: 08 11 11 10	Y 33 41 42 * 1200 H SH. S 32 33 43	51 51 40 ANTARAM 40 44 54	2209 3167 2097 2207		12 09	43	55 48	3207 LILABAI 2157 2999		GRADE	08 C	40	M 48	1181824220 2158 3017	3	08	R 3 €	44 08 FF 40	55706
SANDI DOGRAPH 08 10 09 579 / AKASI DNOMIC 08 11 11	Y 33 41 42 * 1200 H SH. S 32 33 43	51 51 40 ANTARAM 40 44 54	2209 3167 2097 2207		12 09	43	55 48	3207 LILABAI 2157 2999		GRADE	08 C	40	M 48	1181824220 2158 3017	3	08	R 3 €	44 08 FF 40	
SANDI DGRAPH 08 10 09 579 / V AKASI DNOMIC: 08 11 11 10	Y 33 41 42 * 1200 H SH. S 32 33 43	51 51 40 ANTARAM 40 44 54	2209 3167 2097 2207		12 09	43 39 36	55 48 44	3207 LILABAI 2157 2999 3158		GRADE	08 C 12	40	M 48	1181824220 2158 3017	3	08	R 3 €	44 08 FF 40 RESU	55706
SANDI) OGRAPH 08 10 09 579 / 7 AKASI 00 00 11 11 10 487 /	Y 333 441 442 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	51 51 40 ANTARAM 40 44 54 50	2209 3167 2097 2207 3157	:	12 09 08	43 39 36  S. RESU	55 48 44 44 AVITR	3207 LILABAI 2157 2999	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	GRADE	08 C 12	40 * 00	M 48 12	1181824220 2158 3017	3	08 08 08	R 36 + 00 32	44 08 FF 40 RESU	55706
33 - 3	NOMICS   10   12   13   14   15   16   17   17   17   17   17   17   17	NOMICS 10 · 35 12     32 13     46 10     54 10     54 10     54 10     54 10     577     /1200  RANJANA GC  ITICS 08 · 32 05     40 08     46 05     42 557     /1200  AR SHRIDHP  ITICS 08 · 00 09     33 08     32\$ 08     90 307     /1200  OVE=I CLAS OVE=FIRST  NAM  CUMAR MOHAN  OGRAPHY 08     34 09     32 05     37 20 20 20 30 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	10 · 35 · 45 12	NAME OF THE CANICUMAR MOHAN  OVE=I CLASS WITH DISTIN  OVE=FIRST CLASS/50*-600  NAME OF THE CANICUMAR MOHAN  OGRAPHY  OB 34 42 2027  OB 37 42 3167  OGRAPHY  OB 37 46 2097  OGRAPHY  OB 37 46 2097  OGRAPHY  OGRAPH	NAMICS  10	NUMICS  10 · 35 · 45	NUMICS  10	NAMICS  10	NEMICS  10	NUMICS  10 : 35	NUMICS  10	NUMICS  10	NAME OF THE CANDIDATE    COMPANY   C	NAME OF THE CANDIDATE    CANDIDATE   CANDIDATE   COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TALL. NAME   CANDIDATE   CA	NEMICES 10 * 75 * 45 * 2097 : 12 37 49 2157 : 10 33 43 2158 : 3017 : 3019 : 3017 : 3019 : 3017 : 3019 : 301	NAME OF THE CANDIDATE  SAVITEIBAL PHULE FUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. (Rev. 2013) APRIL 2020 : 08 30 40 3017 :  10 32 41 2027 : 08 30 41 3158 : 10 32 43 3159 :  10 75 4 45 59 3157 : 09 32 41 3158 : 14 36 60 3159 :  10 75 4 45 59 3157 : 09 32 41 3158 : 14 36 60 3159 :  10 75 4 45 59 3157 : 09 32 41 3158 : 14 36 60 3159 :  10 75 40 50 3159 : 14 36 60 3159 :  10 80 32 408 2097 : 09 38 47 2167 : 02 46 48 2168 :  10 8 32 408 2097 : 08 34 54 2999 : GRADE A 3017 :  10 5 42 47 5557 /1200  AR SURLDHAR SHIVAJI SHOBHA M 1181725142 3  10 5 42 47 5557 /1200  31 50 00 8 FF 2097 : 11 41 52 2157 : 10 33 43 2167 :  10 8 00 00 8 FF 2097 : 11 41 52 2157 : 10 33 43 2167 :  10 8 00 00 8 FF 2097 : 08 32 40 2999 : GRADE A 3017 :  10 8 32 40 3157 : 05 00 05 FF 3167 : 08 00 08 FF 3168 :  10 8 00 00 8 FF 2097 : 11 41 52 2157 : 10 33 43 2167 :  10 8 32 40 3157 : 05 00 05 FF 3167 : 08 00 08 FF 3168 :  10 8 00 00 8 FF 2097 : 11 41 52 2157 : 10 33 43 2167 :  10 8 32 40 3157 : 05 00 05 FF 3167 : 08 00 08 FF 3168 :  10 8 00 00 8 FF 2097 : 11 41 52 2157 : 10 33 43 2167 :  10 8 32 40 3157 : 05 30 05 FF 3167 : 08 30 00 08 FF 3168 :  10 8 00 00 8 FF 30 08 52 40 3157 : 05 30 05 FF 3167 : 08 30 00 08 FF 3168 :  10 8 00 00 8 FF 30 00 8 FF 30 00 05 FF 3167 : 08 30 00 08 FF 3168 :  10 8 00 00 8 FF 30 00 05 FF 3167 : 08 30 41 2020 :  10 8 32 41 200 : 71 20 36 46 3007 : 10 41 51 3208 :  10 8 00 32 41 2009 : 71 20 36 46 3207 : 10 41 51 3208 :  10 8 35 44 2157 : 10 32 42 2167 : 08 33 41 2207 :  10 8 35 44 2157 : 10 32 42 2167 : 08 33 41 2207 :  10 8 35 44 2157 : 09 33 42 2167 : 08 33 41 2207 :  10 8 31 40 2007 : 08 61 2009 : 61 2007 : AA 40 40 3208 :  10 8 31 40 2007 : 08 31 40 2009 : GRADE A 3017 :  10 8 31 40 3167 : 05 43 48 3207 : AA 40 40 3208 :  10 8 31 40 2007 : 08 61 2009 : GRADE A 3017 :  10 40 40 3167 : 08 61 2009 : GRADE A 3017 :  10 40 40 3167 : 08 61 2009 : GRADE A 3017 :  10 40 40 3167 : 08 61 2009 : GRADE A 3017 :  10 40 40 3167 : 08 61 2009 : GRADE A 3017 :  10 40 40 52 2007 : 08 32 40 2009 : GRADE A 3017 :  10 40 40 52 2007 : 08 51 50 50	NAME OF THE CANDIDATE  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GROVED GRADE A  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.5 FF 3167; 0.8 3.0 0.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.5 FF 3167; 0.8 3.0 0.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.5 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.5 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3167; 0.8 3.0 0.8 JOS. 5 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBAT PHULE PUNE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBATE PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.0 0.8 FF 3168; 0.8  SAVITRIBATE PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.8  SAVITRIBATE PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.8  SAVITRIBATE PHULE PUNE UNIVERSITY  RESULT OF B.A. GREV. JOS. 5 0.8  SAVITRIBATE PHULE PUNE UNIVE	NEMBLES 10 * 79 * 45	Note



SEAT NO.			NAME	E OF T	HE CANE	IDAT	E				MOTHER					SEX	P.R.NO.	YEAR S	SEM.	APPE	ARANCE		RR STAT
				KAUTIK	8						SUNITA					F	118202807		)	F			56514
SUBJECT : EC 2017 :				00 FF	2097	:	15		60	• 75	2157			11	44 .	5.5	2158		11	4.4	* 55		
0150	1.0	4.0	والعاد	CO. 1	2202	100	100		200	er avec								₹ <i>8</i>	-	11.0			
2159 :	2. 44	45	1	00 %	2207		09		30	* 45	2999	:	GRADE	C									
	290			60 9	2207		09		30	* 45	2999	:	GRADE	C						RES	ULT :	FAIL A	.T.K.T.
				607	2207				36	• 45	2999	:	GRADE	C						RES	ULT :	FAIL A	.T.K.T.
TOTAL MARKS	290	/60	0	ANDRAK					36	• 45	2999 SAVITA		GRADE			м	1181824200	3		RESI CS	ULT :	FAIL A	.T.K.T.  95011
TOTAL MARKS 	290 V ADI	/60	0	ANDRAK							SAVITA	:	GRADE	C		м	1181824200	3			ULT :	FAIL A	
TOTAL MARKS 95011 JADHA	290 V ADI	/60 ITYA	O CHZ	ANDRAK	ANT						SAVITA	:	GRADE	C		м	1181824200	3			ULT :	FAIL A	
TOTAL MARKS 95011 JADHA SUBJECT : PO 2017 :	290 V ADI LITIO 06	/60  ITYA CS 34	O . CHA	ANDRAK	ANT	LASS		ZEM	 ENT		SAVITA			C	34		1181824200		09	cs		FAIL A	
TOTAL MARKS 95011 JADHA SUBJECT : PO 2017 :	290 V ADI	/60  ITYA CS 34	O . CHA	ANDRAK	ANT UNDER C	LASS	IMPRO	/EM	ENT	schi	SAVITA CME	:		08	34			:	09	cs	41	FAIL A	
TOTAL MARKS 95011 JADHA SUBJECT : PO 2017 :	290 V ADI LITIO 06	/60 ITYA IS 34 39	CHA	ANDRAK 40	ANT UNDER C	LASS	IMPRO	 /EM *	ENT	sсні 90	SAVITA CME		GRADE	08	34		2168	:	08	CS 32	41 40	FAIL A	
TOTAL MARKS 95011 JADHA' SUBJECT : PO. 2017 : 2169 :	Z90 V ADI LITIO 06 09	/60 ITYA IS 34 39	CHZ	ANDRAK 40	ANT UNDER C 2097 2207	LASS	10 08	 /EM *	ENT	SCHI 90 35	SAVITA ME 2167 2999		GRADE	08 B		42	2168 3017	:		CS 32 32	41 40	FAIL A	





### MARATHA VIDYA PRASARAK SAMAJ'S

# Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

### **Category wise Result Analysis Sheet**

Name of Program:

TYB.Com

Apr-20

Pass % Fail % Total 91.67 8.33 100.00

Result Year:

#### Class Wise Result Details

L						Pass										
10000		Class With	First	Class		Second ass	Secon	nd Class	Pass	Class	F	ail	Tot	al Pass	Tot	al
	М	F	M	F	М	F	М	F	М	F	М	F	M	F	M	F
	1	0	0	3	1	0	4	3	8	2	2	0	14	8	16	8
		1	2	3		1	W.	7	1	0		2		22	24	

### **Category Wise Result Details**

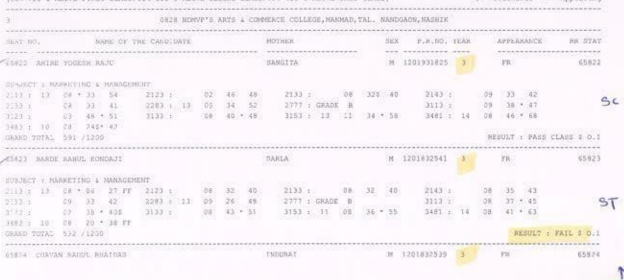
		OI	oen	C	BC		SC		ST		vj		NT	SE	BC	То	tal	
		M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	Total
	1 <sup>st</sup> With			1												1	0	1
	First Class				2		1									0	3	3
Pass	Higher Second			1												1	0	. 1
Ь	Second Class	1		1	2	1	1					1	70			4	3	7
	Pass Class	3		1	2	3						1				8	2	10
	Total Pass (A)	4	0	4	6	4	2	0	0	0	0	2	0	0	0	14	8	22
Fail	Fail (B)	1						1								2	0	2
	Total (A+B)	5	0	4	6	4	2	1	0	0	0	2	0	0	0	16	8	24

Exam Officer, MVPS, Arts, Commerce & Science College Manmad, Tal. Nandgaon, C.ot. Nashik.

PRINCIPAL

MVP's Arts, Commerce & Science College, Manmad, Dist. Nashik

	nemit:	17.55		95-27					X1515501	0333			92227565			*****			
0.4					RI		VITRIBAT										9.	AGE 1 4	
703-840 & ABOVE 604-720 & ABOVE	FIRST	CLASS/S	50%-600 4	ABO	VE-SEC	COND	CLASS/40	4-480 6	ABOVE*	PASS	CLAS	5]			\$ - 0	rdina	nce .	# - 0.4 - Appearing	
									EGE, MAN	MAD,	TAL.	HAND	GAON, NASHIK						
EAT NO.	NAM	E OF TH	HE CANDID	ATE			MO	THER					P.R.NO.						
5814 CHAJOBARI					95555			UNA	27031164	17.57		М	1201931810	2		R	History	65814	
09,FECT : MARKET 13 : 13 03 .53 : 03	* 32	40	2123 1									54	2143	i	05	35	40\$	0	BL
YTAL MARKS 291	7500																	ASSES \$ 0.1	
815 DIMBAR UR													1201931812						
BJECT : MARKET						. had	14400											N	TO
13 1 13 09 53 1 04 TAL MARKS 248	40 /600	44	2283 ;	12	05	27	448	2777	GRADE	Α.					RESUL	T : F	AIL A.T	.K.T. \$ 0.1	
H16 BOWAL PRI								NCHAN					1201931814					65816	
BJECT : MARKET	* AA. *	25 FF	2123 :		08 -	. AA	08 FF	2133 :	t	09	33	42	2143	E	10	325	42	1	5 C
51: 10 TAL MARKS 211	/600																	.K.T. 5 0.1	
817 KUMAVAT K				5555	145885	100.00		NJANA					1201931823					65817	
SJECT : MARKET	. 28	48	2123 1		01	45	46	2133		08	33	41	2143		05	35	405		N
TAL MARKS 268			2285 :	12	0.3	31	4.6	2777.	GRADE	. 8						RES	ULT : P	ASSES 5 0.1	i.
818 MAKUNE JA							SA	RLA				м	1201931816	2	100000	8		65916	
BJECT : NARKET																			0
13 : 13 09 53 : 04												44	2143	5	0.9	37	46		
TAL MARKS 239	/600														RESUL	7 : 8	AIL A.T	K.T. 5 0,1	
619. MRASKE RO								RMALA					1201931822					65819	
SJECT : MARKET	ING & P	ANAGEHE	NT																
13 : 14 03 53 : 03	* 29	465	2123 T. 2283 ±	12	D1 AA	35	51 47	2777 :	GRADE	10	35	45	2143		08	38	46		ď
TAL MARKS 275																		ASSES \$ 0.1	
820 PARDESHI	RINKESH	DHANKA	Ú.				PU	NAM				н	1201931824	2		R		65820	
SJECT : MARKET						3255	200	200			2274	250	3200		50	12	20		91
13 : 12 C9 53 : C4	* 48 36	69 405	2123 :	11	02	33	47	2777 :	GRADE	08	-32	40	2143		05	33	42		7
TAL MARKS 291	7600																	ASSES \$ 0.1	
821 SURYAWANS							CH						1201937712			R		65621	
3JECT : COST 4 ) : 10 C1 : 12	+ AA 40	11 FF	2123 1								AA	0.9	FF 2143		08	34			1,
TAL MARKS 204																		JLT : FAILS	
. 1					DEF	777	VITRIBAL OF B.Co.						I	418	Con	0	PA	NGE : 5	
01-840 4 ABOVE 01-730 4 ABOVE	=FIRST	CLASS/5	04-600 4	ABO	554-66 (K=SEC	0 6 2	ABOVE-HI	GHER II 4-480 4	CLASS ABOVE+	PASS	CLAS	11			2 - 0	rdinar		Appearing	
*******		erecet?											AON, MASHIK			-8.5900			





DAMMAM

	CB 24 CB 33	45	2123										2143 : 3113 :			35 4		
2133 : 3123 : 3483 : 12	03 38	1 41							: 10							41 + 5		Se Constitution
GRAND TOTAL			****									630000					ASS CLASS 5 0.	The second second
66825 UESA	L VMESH SV	RESH						ASHA				М	1201832536	3		18	6582	
SVAJECT : M						35	- 12			7.0	100	92			200	0000 000		The same
2013 i 12 275% i	10 36	46	7283	15	0.9	26	50	2777	: GRAL	E B	12	42	3113 1			52 6 45 • 5		OBC
3123 : 3483 : 12	03 45		3133	ř.	08	42	* 50	3153	1 11	09	41	61	3481 :	10	0.9	48 • 6	7:	N.O.
GRAND TOTAL						Sidelet				5506		200		201400	tsay i	RESULT	: SECOND CLAS	
65826 KOLH	E BOHAN PR	RAXASII						SUNITA				М	1201931808	3		FR	6582	6
SUBJECT : C	OST & WORK	CS ACCOUNT	TING															
2113 : 15 2153 :	09 24 14 41												2143 : 3113 :					OBC
3123 :	C8 61	- 69	3133	737	15	46	* 61	3153	: 17									
3433 : 16 GRAND TOTAL															RESUL!	r i High	ER SECOND CLAS	s."
65827 KUKA	HAT PUNAM	HANUMAN	******			****		MOHINI	*****				1201931826	1				
BUSJECT : M			pure.															
2113 : 13	08 + 33	54	2123		0.9	• 37	46	2133		08	32	40	2143 :					2
	05 35 03 43															43 * 50		a BC
3463 : 10 GRAND TOTAL	08 245	1 42													017	me - 51	ASS CLASS \$ 0.	15-
*********					110111		initi	101101011	20000	01010		ZUY.		1000				
11						SA	NITE	BAI PHULE	PONE O	NIVER	SITY						PAGE :	6
D-840 4 7	ABOVE«I CL	ASS WITH	DISTING	TION				Com. (Re							e - o.	1 4 0.10	3 1 - 0.4	
					VE=SEC	COND	CLASS	/40%-480	# ABOVE	-PASS	CLASS	9			5 - 01	dinance	* - Appearing	
3					VP'S J	ARTS	5 CON	MERCE COL	LEGE, MA	NHAD,	TAL. N	ANDO	SAON, NASHIK			0.57.05.05.00		71
SENT NO.		AME OF TH				10000		MOTHER	CE DE LES				P.R.NO. Y			LFPEARANC	E ER STAT	r
65828 MANDA			2000000	111111				MAYA	2022014			М	1201931829	3		FR	6582	
SUBJECT : MA			Table 1															
2115 : AA	03 * 35	38 FF	2123 :										2143 :				1	open
2533 i 3123 i	03 41 03 48								: GRAD							53 * 61 44 * 61		
3463 : 13 GRAND TOTAL																		
		10.															RESULT : VAIL	+
5829 EANS		in ere		*****			****											
	ARE KARTIK	PRAKASH		*****		esen	*****	VIJAYA	******									
809JECT : NJ	ARE KARTIK	PRAKASH MANAGERS	2123 :	*****	01	48	49	VIJAYA 2133	4	DB	• 40	M 48	1201931815	3	09	FR 45 54	65829	
вививст : М 2113 : 12 2133 :	ARE KARTIK ARKETING 6 03 * 34 08 46	PRAKASH MANAGERS 49 54	2123 : 2283 :	13	0.8	39	6.0	VIJAYA 2133 2777	: : GRAD	08 E A	• 40	M 48	1201931815 2143 : 3113 :	3	09	FR 45 54 48 * 57	65929	
809/607 : M 2113 : 12 2133 : 3123 : 3483 : 13	ARE KARTIK ARKETING & CO * O4 CH 46 CO 42 CO 24	PRAKASH MANAGERS 49 54 50 46	2123 : 2283 :	13	0.8	39	6.0	VIJAYA 2133 2777	: : GRAD	08 E A	• 40	M 48	1201931815	3	09 09 10	FR 45 54 48 * 57 44 * 64	65829	sc /
SUBJECT : NJ 2113 : 12 2:52 : 3:23 : 3483 : 13 GRAND TOTAL	ARE KARTIK ARKETING 6 C3 * 34 C8 46 C6 42 C9 24 645 /120	PRAKASH MANAGEME 49 54 * 50 * 46	2123 : 2283 :	13	0.8	39	6.0	VIJAYA 2133 27°7 3153	: : GRAD : 12	08 E A 10	• 40 40 •	H 48 62	1201931815 2143 : 3113 : 3481 :	10	09 09 10	FR 45 54 48 * 57 44 * 64 RESULT	65829	sc 🗸
SUBJECT : NJ 2113 : 12 2:52 : 3:23 : 3483 : 13 GRAND TOTAL	ARE KARTIK ARKETING 6 C3 * 34 C8 46 C6 42 C9 24 645 /120	PRAKASH MANAGEME 49 54 * 50 * 46	2123 : 2283 :	13	0.8	39	6.0	VIJAYA 2133 27°7 3153	: : GRAD : 12	08 E A 10	• 40 40 •	H 48 62	1201931815 2143 : 3113 :	10	09 09 10	FR 45 54 48 * 57 44 * 64 RESULT	65829	sc 🗸
BUBJECT : NJ 2113 : 12 213 : 1 213 : 1 3123 : 1 3083 : 13 GRAND TOTAL	ARE KARTIK C3 * 34 C8 46 C8 42 C9 24 645 /120 CGRARH L	PRAKASH MANAGERS 49 54 50 46 0 ALA MANAGENS	2123 : 2283 : 3133 :	13	08	39 42	. 52	VIJAYA 2133 2777 3153 RATWABAI	: : GRAD : 12	08 E A 10	• 40 40 •	M 48 62 M	2143 : 3113 : 3481 : 1201931820	10	09 09 10	45 54 48 57 44 64 RESULT	65829 : 9ECOND CLASS	sc 🗸
SUBJECT : MG 2113 : 12 2132 : 3 3123 : 1 3483 : 13 GRAND TOTAL 456530 VHANG A JECT : MG	ARE KARTIK  ARKETING 6  C8 46  C8 42  C9 24  645 /120  D GORARN L  ARKETING 4  C9 3 3  C9 3 4	PRARASH MANAGERE 49 54 50 46 0 ALA MANAGENE 54 43	2123 : 2283 : 3133 : 3133 : 3133 : 2123 : 2283 :	13	08 10 02 04	39 42 33 44	60 • 52 	VIJAYA 2133 2777 3153 RATNABAI 2133 2777	: GRAD: 12	08 E A 10	• 40 40 •	H 48 62 H 40	1201931815 2143 : 3113 : 3481 : 1201931820 2143 : 3113 :	10	09 09 10	FR 45 54 48 57 48 66  RESULT  FR 47 51 46 54	65829 : SECOND CLASS 65830	sc 🗸
SUBJECT : NJ 2113 : 12 2113 : 12 2113 : 13 3123 : 13 3123 : 13 3124 : 13 55830 VHANG 55830 VHANG 55830 VHANG 1 : 12 7153 : 12 7153 : 13	ARE KARTING 6 03 * 34 08 46 08 42 09 24 645 /120 0 GORARH L 09 * 33 03 40 04 40 11 240	PRARASH  MANAGERE 49 54 50 46 0  ALA  MANAGENE 54 43 44 50	2123 : 2283 : 3133 : 3133 : 3133 : 2123 : 2283 :	13	08 10 02 04	39 42 33 44	60 • 52 	VIJAYA 2133 2777 3153 RATNABAI 2133 2777	: GRAD: 12	08 E A 10	• 40 40 •	H 48 62 H 40	2143 : 3113 : 3481 : 1201931820	10	09 09 10 04 08 09	45 54 48 57 44 64 64 8ESULT  FR  47 51 46 54 64 64 64	65829 : SECOND CLASS 65830	sc oBc
SUBJECT : NJ 2113 : 12 2132 : 3123 : 3123 : 31243 : 13 328AND TOTAL 55830 VHANG 55830 VHANG 55830 VHANG 1 : 12 7153 : 1123 : 483 : 15	ARE KARTING 6 03 * 34 08 46 08 42 09 24 645 /120 0 GORARH L 09 * 33 03 40 04 40 11 240	PRARASH  MANAGERE 49 54 50 46 0  ALA  MANAGENE 54 43 44 50	2123 : 2283 : 3133 : 3133 : 3133 : 2123 : 2283 :	13	08 10 02 04 09	39 42  53 44 42	60 * 52  55 60 * 51	VIJAYA 2133 2777 3153 RATNABAI 2133 2777	: GRAD : 12	08 E A 10	* 40 * 40 * 32 35 *	M 48 62 M 40 60	1201931815 2143 : 3113 : 3481 : 1201931820 2143 : 3113 : 3481 :	3 3 11	09 09 10 04 08 09	45 54 48 57 44 64 64 84 64 64 64 64 64 7 ; SECO	65829 : SECOND CLASS 65830	sc oBc
SUBJECT : NJ 2:13 : 12 2:32 : 3:23 : 3403 : 13 GRAND TOTAL 5:5830 VHANG 5:5830 VHANG 1:12 7:53 : 3:23 : 3:483 : 15 3:483 : 15	ARE KARTIK  ARKETING 6  C3 * J4  C8 46  C9 24  C9 24  C9 24  C9 33  C0 40  C1 240  11 240  626 /120	### ##################################	2123 : 2283 : 3133 : 3133 : 2123 : 2263 : 3133 :	13	08 10 02 04 09	39 42  53 44 42	60 * 52  55 60 * 51	VIJAYA 2133 2777 3153 RATMABAI 2133 2777 3153	: GRAD : 12	08 E A 10	* 40 * 40 * 32 35 *	H 48 62 H 40 60	1201931815 2143 : 3113 : 3481 : 1201931820 2143 : 3113 : 3481 :	10	09 09 10 04 08 09 RESUL	45 54 48 57 44 64 8ESULT FR 47 51 46 54 44 66 T : SECO	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS S 0.1	sc oBc
SUBJECT : NJ 2:13 : 12 2:32 : 3123 : 13 3483 : 13 3483 : 13 358AND TOTAL 3:12 3:13 3:23 : 3:33 : 15 358AND TOTAL 65831 CHAIC	ARE KARTIK  ARKETING 6  C3 * 34  C8 46  C9 42  C9 24  C9 24  C9 33  C1 40  C4 40  L1 240  HARI MAYU	MANAGENE  MANAGERE  49  54  50  60  ALA  MANAGENE  43  744  80  MANAGENE  MANAGENE  MANAGENE	2123 : 2283 : 3133 : 3133 : 2123 : 2123 : 2123 : 3133 : 31	13	08 10 02 04 09	39 42 33 44 42	60 • 52 55 60 • 51	VIJAYA 2133 2777 3153  RATMABAI 2133 2777 3153	: GRAD	08 E B 12	* 40 * 40 * 32 35 *	H 48 62 M 40 60	1201931815 2143 : 313 : 3481 : 1201931820 2143 : 3113 : 3481 :	10 3 11	09 09 10 04 08 09	45 54 48 57 44 64 64 64 64 7 ; SECO	65830 65830 ND CLASS 3 0.1	sc oBc
BUBJECT : NJ 2113 : 12 2159 : 3123 : 3123 : 3123 : 13 3483 : 13 358AND TOTAL 65830	ARE KARTIK  ARKETING &  03 * J4  08 46  08 42  09 24  645 /120  D GORARN L  ARKETING 4  03 40  04 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  ARKETING 4  12 24  13 24	MANAGEME  MANAGEME  54  50  46  0  ALA  MANAGEME  43  54  43  44  50  MANAGEME  47  54	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2123 : 2123 : 2283 : 2123 : 2283 : 2123 : 2123 : 2283 : 2283 : 2123 : 21	13	08 10 02 04 09	39 42 33 44 42 45 35	60 • 52 55 60 • 51	VIJAYA 2133 2777 3153  RATMABAI 2133 2777 3153	: GRAD: 12	08 E A 10 08 E B 12	32 35 • 40	H 48 62 M 40 60 F 49	1201931815 2143 : 3113 : 3481 : 1201931820 2143 : 3113 : 3481 : 1201931826 2143 : 313 :	3 3 11	09 09 10 04 08 09 RESUL	FR  45 54 48 57 44 64  RESULT  FR  47 51 46 54 46 64  7 : SECO F	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1	sc oBc
BUBJECT : NO 2113 : 12 2113 : 12 2113 : 13 3123 : 3 3123 : 13 GRAND TOTAL 65830 VHAIR 7 : 12 2153 : 12 2153 : 15 3123 : 15	ARE KARTIK  ARKETING &  C8 46  C8 42  C9 24  645 /120  D GORARN L  ARKETING 4  C9 33  C3 40  C4 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  GREETING 4  12 24  L2 42  C8 42	MANAGEME  MANAGE	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2123 : 2123 : 2283 : 2123 : 2283 : 2123 : 2123 : 2283 : 2283 : 2123 : 21	13	08 10 02 04 09	39 42 33 44 42 45 35	60 • 52 55 60 • 51	VIJAYA 2133 2777 3153  RATMABAI 2133 2777 3153	: GRAD: 12	08 E A 10 08 E B 12	32 35 • 40	H 48 62 M 40 60 F 49	1201931815 2143 : 313 : 3481 : 1201931820 2143 : 3113 : 3481 :	3 3 11	09 09 10 04 08 09 RESUL	FR  45 54 48 57 44 64  RESULT  FR  47 51 46 54 46 64  7 : SECO F	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1	sc oBc
SUBJECT : NO 2113 : 12 2113 : 12 2113 : 13 3123 : 3 3123 : 13 3124 : 13 3127 : 14 3127	ARE KARTIK  ARKETING 6  03 * 34  08 46  08 42  09 24  645 /120  D GORARN L  ARKETING 4  09 * 31  03 40  04 40  11 240  626 /120  HARI MAYU  URKETING 4  12 24  12 42  10 245	MANAGENS  MANAGE	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2123 : 2123 : 2283 : 2123 : 2283 : 2123 : 2123 : 2283 : 2283 : 2123 : 21	13	08 10 02 04 09	39 42 33 44 42 45 35	60 • 52 55 60 • 51	VIJAYA 2133 2777 3153  RATMABAI 2133 2777 3153	: GRAD: 12	08 E A 10 08 E B 12	32 35 • 40	H 48 62 M 40 60 F 49	1201931815 2143 : 3113 : 3481 : 1201931820 2143 : 3481 : 1201931826 2143 : 3113 : 3481 :	3 3 3 14	09 09 10 04 08 09 RESUL	FR  45 54 48 57 44 64  RESULT  FR  47 51 46 54 44 64  T : SECO  F  38 43 45 57 44 70  T : SECO	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1	oBC
SUBJECT: NJ 2113 : 12 2133 : 3 3123 : 3 3483 : 13 GRAND TOTAL 65830 VHANG 2153 : 12 2153 : 3 3123 : 3 3123 : 3 3123 : 15 3123 : 15 3123 : 13 213 :	ARE KARTIK  ARKETING &  C3 * J4  C8 46  C8 42  C9 24  645 /120  D GORARN L  ARRETING 4  C9 * J3  C3 40  C4 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  URKETING 4  12 24  10 245  650 /120	MANAGERS 49 54 50 6 ALA MANAGERS 43 44 50 BRI VINOD MANAGERS 47 54 50 54 54	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2283 : 22	13	08 10 02 04 09	39 42 33 44 42 45 35 43	60 • 52 55 60 • 51 53 58 • 53	VIJAYA 2133 2777 3153  RATNABAI 2133 2777 3153  SUREKHA 2133 2777 3153	: GRAD: 13	08 E B 12	40 • 40 • 40 • 40 • 40 • 40 • 40 • 40 •	M 48 62 M 40 60 E 49 65	1201931815 2143 : 3113 : 3481 : 1201931820 2143 : 3481 : 1201931826 2143 : 3113 : 3481 :	3 11 3 14	09 09 10 04 08 09 RESUL	## 45 54 48 57 44 64 64 7 ; SECO F 45 57 44 70 7 ; SECO F	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1	oBC oBC
SUBJECT: NJ 2113: 12 213: 1 3123: 3123: 3423: 13 GRAND TOTAL 65830 VHANG 2: 12 2:53: 12 2:53: 13 2:23: 15 0GRAND TOTAL 80BJECT: MA 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13: 13 2: 13: 13:	ARE KARTIK  ARKETING &  C3 * J4  C8 46  C8 42  C9 24  645 /120  D GORARR L  ARKETING 4  C9 * J3  C3 40  C4 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  ERKETING 4  12 24  12 42  C8 42  10 245  G50 /120  G SAUKAHK	MANAGERS 49 54 50 54 50 ALA MANAGENS 49 54 43 744 43 744 750 MANAGENS 49 54 50 SHARKAR	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 23	13	08 10 02 04 09	39 42 53 44 42 45 35 43	55 60 • 52	VIOAYA 2133 2777 3153  RATNABAI 2133 2777 3153  SUREKHA 2133 2777 3153	: GRAD: 12	08 E B 12	32 35 -	M 48 62 M 40 60 65 65	1201931815  2143 : 3113 : 3481 :  1201931820  2143 : 3113 : 3481 :  1201931826  2143 : 3113 : 3481 :	3 10 3 14 3	09 09 10 04 08 09 RESUL	FR  45 54 48 57 44 64  RESULT  FR  47 51 46 54 44 64  T : SECO  F  38 43 45 57 44 70  T : SECO	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1	oBC
SUBJECT : NJ 2:13 1 12 2:59 1 3:23 1 3483 : 13 GRAND TOTAL	ARE KARTIK  ARKETING &  C3 * J4  C8 46  C8 42  C9 24  C9 24  C9 * J3  C3 40  C4 40  11 246  626 /123  HARI MAYU  ARKETING 4  12 42  C8 42  C9 24  L1 42  C8 42  C9 33  C1 40  C1 30  C4 40  C1 24  C3 /123  C4 40  C5 /123  C6 /123  C7 40  C7 4	MANAGERS 49 54 50 60 ALA MANAGENS 43 44 43 50 MANAGENS 45 54 50 SHANKAR S ACCOUNT 57	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 31	13	08 10 02 04 09	39 42 53 44 42 45 35 43	60 • 52 55 60 • 51 53 58 • 53	VIOAYA 2133 2777 3153  RATNABAI 2133 2777 3153  SUREKHA 2133 2777 3153	: GRAD: 12	08 E B 12	32 35 • 40 42 • 38	M 48 62 M 40 60 65 65 M	1201931815  2143 : 3113 : 3481 :  1201931820  2143 : 313 : 3481 :  1201931826  2143 : 313 : 3481 :	3 10 11 3 14	09 09 10 04 08 09 RESUL 12 12	## 45 54 48 57 44 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1 65831	oBC oBC
SUBJECT: NO 2113 1 12 2159: 1 3123: 3 3481: 13 GRAND TOTAL 65830 VHANG 65830 VHANG 7: 12 7:59: 1 3223: 3 323: 1 3483: 15 36831 CHANG 55831 CHANG 55831 CHANG 50834CT: MO 2113: 1 3483:	ARE KARTIK  ARKETING 6  C3 * J4  C8 46  C8 42  C9 24  645 /120  D GORARN L  ARKETING 4  C9 * J3  C3 40  C4 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  ARKETING 4  17 24  10 245  G50 /120  T SAUKAHN  DST 6 MORK  10 30  13 30  13 80	### ##################################	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 21	13	08 10 02 04 09	39 42 33 44 42 45 35 43	60 • 52 55 60 • 51 53 58 • 53 61 66	VIUAYA 2133 2777 3153  RATNABAI 2133 2777 3153  SUREKHA 2133 2777 3153	: GRAD: 13	08 E B 12	32 35 • 40 42 •	M 48 62 M 40 60 F 49 65	1201931815  2143 : 3113 : 3481 :  1201931820  2143 : 3113 : 3481 :  1201931826  2143 : 3113 : 3481 :	3 3 11 3	09 09 10 04 08 09 RESUL	FR  45 54 48 57 44 64 64  RESULT  FR  47 51 46 54 44 66  T : SECO  F  38 43 45 57 44 70  T : SECO	65830 - SECOND CLASS - 65830 ND CLASS 3 0.1 - 65832	oBC
BUBLECT : NO 2113 : 12 2113 : 13 323 : 3323 : 3483 : 13 3483 : 13 3483 : 12 7533 : 3233 : 32 3483 : 15 36845 CHALC 55831 CHALC 55831 CHALC 56831 CHALC 56831 CHALC 56831 CHALC 56831 CHALC 56831 CHALC 56831 CHALC 56831 CHALC	ASE KARTIK  ASKETING &  C3 * 34  C8 46  C8 42  C9 24  645 /120  GORARH L  ASKETING 4  C9 * 33  C3 40  C4 40  C1 245  626 /120  DHARI MAYU  UNKETING 4  17 24  12 42  C8 42  10 245  G50 /120  C8 AUKAHN  ST & MORK  10 30  13 33  13 80  17 56	MANAGEME 49 54 50 60 ALA MANAGEME 54 43 54 43 54 50 MANAGEME 54 50 MANAGEME 55 54 50 MANAGEME 56 51 56 51 56 51 57 66 93 90	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 31	13	08 10 02 04 09 08 08 10	39 42 33 44 42 45 35 43	60 · 52 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53	VIJAYA  2133 2777 3153  RATMABAI  2133 2777 3153  SUREKHA  2133 2777 3153  SANGITA  2133 2777 3153	: GRAD: 12 : GRAD: 13 : GRAD: 13 : GRAD: 13	08 E A 10 08 E B 12 09 E A 10 12 A 14	32 35 · 40 42 · 38 56 · ·	H 48 62 M 40 60 E 49 65 M	1201931815  2143 : 3133 : 3481 :  1201931820  2143 : 3481 :  1201931826  2143 : 3481 :  1201931827  2143 : 3481 :  FESUL	3 10 3 11 3 14 3 7 15 T 1 F 1 F 1 F 1	09 09 10 04 08 09 RESUL 12 12 RESUL	FR  45 54 48 57 44 66 69  RESULT  FR  47 51 46 54 64 7 : SECO F  38 43 45 57 44 70 T : SECO F  54 65 54 69 47 77 CLASS WI	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1 65832	oBC oBC
SUBJECT: NJ 2113 : 12 2134 : 3223 : 3123 : 3423 : 13 GRAND TOTAL 65830	ARE KARTIK  ARKETING &  C3 * J4  C8 * 46  C8 * 42  C9 * 24  645 /120  D GORARR L  ARKETING &  C9 * J3  C3 * 40  C4 * 40  11 * 249  626 /120  HARI MAYU  ARKETING &  12 * 42  C8 * 42  10 * 245  650 /120  IN SAUKAHN  BT & WORK  10 * 30  13 * 30  13 * 80  17 * 56  843 /120	MANAGERS 49 54 50 6 ALA MANAGERS 43 44 43 44 50 MANAGERS 45 54 50 SHANKAR 5 ACCOUNT 57 46 93 90 0	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2123 : 3133 : 2123 : 3133 : 2123 : 2123 : 3133 : 2123 : 2123 : 3133 : 2123 : 2123 : 3133 : 2123 : 3133 : 31	13	08 10 02 04 09 08 08 10	39 42 33 44 42 45 35 43	60 · 52 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53	VIJAYA  2133 2777 3153  RATMABAI  2133 2777 3153  SUREKHA  2133 2777 3153  SANGITA  2133 2777 3153	: GRAD: 12 : GRAD: 13 : GRAD: 13 : GRAD: 13	08 E A 10 08 E B 12 09 E A 10 12 A 14	40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 40 · 42 · 42	H 48 62 M 40 60 F 49 65 H 50 87	1201931815  2143 : 3113 : 3481 :  1201931820  2143 : 3113 : 3481 :  1201931826  2143 : 3113 : 3481 :  1201931827  2143 : 3113 : 3481 :  RESUL	3 10 11 14 14 15 T : F	09 09 10 04 08 09 RESUL 12 RESUL 11 15 15	FR  45 54 48 57 44 64 64  RESULT  FR  47 51 46 34 44 64  T : SECO  F  38 43 45 57 44 70  T : SECO	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1	oBC PC
SUBJECT: NO 2113 : 12 2159 : 3223 : 3483 : 13 GRAND TOTAL 65830 VHANG 55830 VHANG 12159 : 12 2159 : 3223 : 3483 : 15 GRAND TOTAL 65831 CHANG 50832 CHANG 50832 CHANG 50833 CHANG 50834 CHANG 50834 CHANG 50835 CHANG 50837 CHANG 50837 CHANG 50837 CHANG 50838 15 50838 17 7753 : 3123 : 37 7753 : 37 7754 : 37 77	ARE KARTIK  ARKETING &  C3 * J4  C8 46  C8 42  C9 24  C9 24  C9 33  C3 40  C4 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  URKETING 4  12 24  10 245  650 /120  C6 SAUKAHK  LST & MORK  10 30  11 80  12 15 66  843 /120  RE JAYASHI	### ##################################	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 31	13	08 10 02 04 09 08 08 10	39 42 33 44 42 45 35 43 51 35 67	60 · 52 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53	VIOAYA 2133 2777 3153  RATNABAI 2133 2777 3153  SUREKHA 2133 2777 3153  SANGITA 2133 2777 3153	: GRAD: 13	08 E B 12	32 35 • 40 42 • 38	H 48 62 M 40 60 F 49 65 M 50 87	1201931815  2143 : 3113 : 3481 :  1201931820  2143 : 3113 : 3481 :  1201931826  2143 : 3113 : 3481 :  1201931827  2143 : 313 : 3481 :  RESUL	3 10 11 3 14 15 T : F T : F	09 09 10 04 08 09 RESUL 12 RESUL 11 15 15	FR  45 54 48 * 57 44 * 64  RESULT  FR  47 51 46 * 54 44 * 66  T : SECO  F  38 43 45 * 57 44 * 70  T : SECO  P  54 65 54 69 47 * 77  CLASE WI	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1 65832 TH DISTINCTION 65833	oBC PC
2009: 3123:	ARE KARTIK  ARKETING &  C3 * J4  C8 46  C8 42  C9 24  C9 24  C9 33  C3 40  C4 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  DH	MANAGENS  ALA  MANAGENS  54  50  ALA  MANAGENS  43  44  50  MANAGENS  45  54  54  54  54  54  54  54  54  5	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 31	13	08 10 02 04 09 08 08 10 16 15	39 42 33 44 42 45 35 43 51 35 67	60 · 52 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53	VIOAYA  2133 2777 3153  RATNABAI  2133 2777 3153  SUREKHA  2133 2777 3153  SANGITA  2133 2777 3153	: GRAD: 12 : GRAD: 13 : GRAD: 13	08 E B 12 09 6 30 14	40 • 40 • 40 • 40 • 40 • 40 • 40 • 42 • 40 • 40	H 48 62 M 40 60 F 49 65 M 50 87	1201931815  2143 : 3113 : 3481 :  1201931820  2143 : 3133 : 3481 :  1201931826  2143 : 313 : 3481 :  1201931827  2143 : 113 : 3451 :  RESUL	3 10 11 14 15 T : F 3 3	09 09 10 04 08 09 RESUL 12 RESUL 11 15 15	FR  45 54 48 * 57 44 * 64  RESULT  FR  47 51 46 * 34 44 * 64  T : SECO  F  38 43 45 * 57 44 * 70  T : SECO  P  54 65 54 * 69 47 * 77  CLASS WI	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1 65832 TH DISTINCTION 65833	oBC -
SUBJECT: NO 2113 : 12 2159 : 3223 : 3483 : 13 GRAND TOTAL 65830 VHANG 55830 VHANG 12159 : 12 2159 : 3223 : 3483 : 15 GRAND TOTAL 65831 CHANG 50832 CHANG 50832 CHANG 50833 CHANG 50834 CHANG 50834 CHANG 50835 CHANG 50837 CHANG 50837 CHANG 50837 CHANG 50838 15 50838 17 7753 : 3123 : 37 7753 : 37 7754 : 37 77	ARE KARTIK  ARKETING &  C3 * J4  C8 46  C8 42  C9 24  645 /120  D GORARN L  ARKETING 4  C9 * J3  C3 40  C4 40  11 240  626 /120  DHARI MAYU  ARKETING 4  17 24  10 245  G50 /120  M GAUKAHN  DST & MORK  10 30  11 56  843 /120  M GAUKAHN  M GAUK	### ##################################	2123 : 2283 : 3133 : 2123 : 2263 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 2283 : 3133 : 31	13	08 10 02 04 09 08 08 10	39 42 33 44 42 45 35 43 51 35 67	60 · 52 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53 · 53	VIJAYA  2133 2777 3153  RATNABAI  2133 2777 3153  SUREKHA  2133 2777 3153  KANGITA  2133 2777 2153	: GRAD: 12 : GRAD: 13 : GRAD: 13	08 E A 10 08 E B 12 12 A 14 0	40 · 40 · 40 · 32 35 · 40 · 42 · 40 · 40 · 40	H 48 62 M 40 60 65 65 54 54	1201931815  2143 : 3113 : 3481 :  1201931820  2143 : 3113 : 3481 :  1201931826  2143 : 3113 : 3481 :  1201931827  2143 : 3113 : 3451 :  RESUL	3 10 11 14 14 3 15 T : F 3 3	09 09 10 04 08 09 RESUL 12 RESUL 11 15 15	FR  45 54 48 * 57 44 * 64  RESULT  FR  47 51 46 * 34 44 * 64  T : SECO  F  38 43 45 * 57 44 * 70  T : SECO  P  54 65 54 * 69 47 * 77  CLASS WI	65829 : SECOND CLASS 65830 ND CLASS 3 0.1 65832 TH DISTINCTION 65833	oBC PC

RESULT OF B.Com. (Rev.2013) - APRIL 2020 [701-840 & ABOVE-1 CLASS WITH DISTINCTION/55%-660 & ABOVE-HIGHER II CLASS ] [601-720 & ABOVE-FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE-SECONO CLASS/404-460 & ABOVE-PASS CLASS]

8 - 0.1 & 0.163 # - 0.4 8 - Ordinance \* - Appearing



	23/19	23/16		0	1828	NUMVE	'S A	RTS (	00	MMERCE COLLEGE, MANMA	D, T/	L. S	ANDO	AON, NASHIK						a.
SEAT NO.			AME OF							MOTHER				P.R.NO.						12
65834 PARD										MAYA				1201832547					65834	100
	100000000000000000000000000000000000000	2000											272	CATAMATAN.			32		60000	
SUBJECT : M					Č.		0.0	44	5.8	2133 : 0	2	12	46	2123		7.9	37	41		
2153 :	0.8	46	54	2283	61 I	15	10	24	49	2777 : GRADE	В.			3113 :		0.8	56	+ 64		SC
1113 :	0.4	59	* 63	3133	1.2		09	43 *	52	3153 1 12 1	0	38. *	60	3481 :	1.0	0.9	41	* 60		
3483 : 13 GRAND TOTAL																	DP	KIND +	SECOND CLASS	V
			-		SERE	05577							0000	*********					*****	
65835 PATE	L EQY	NL BA	EIK							VAHIDA			36	1201931821	3		N.		65835	
SUBJECT : M	ARKET	ING: 6	MANAGES	MENT																
2113 : 13	09	29	-51	2123			0.3	50	53	2133 : 1	0	32	42	2143 :		08	46	54		open
2153 p	80	40	48	2283		14	05	43	62 43	2777 : GRADE 3153 : 12 1	8	38. *	201	3113 :	-	08	48	* 56		01
3483 1 12				.0100	-		Part.	400		2000	4	20.	30.2.	2904 1		750				300
TRAND TOTAL																RESI	LT :	SECON	D CLASS 8 0.1	
SSB36 ZALTI										SARALA			P	1201931816	3	****	P	*****	65936	
STORY STORY	Telesco.	10121-00								-7017-3E6			50		-		9.60		1175555	
SUBJECT : CO	DST 4	WORK	s Accous	NIING	S.		S	42	220	2133 : 1		-		77.75				Va.		
										2777 : GRADE /										013
1123 1	16	45	* .61	3133	1		15	43 .	58	3153 : 16 1	2	38 .	66	3451 ±	16	12	38	• 56		
9453 : 16 SEAND TOTAL				200												meens		ince /	TLASS & 0.163	
															-		-			+15)
7 CHAR	DKEWA	PRA	FUL SUFE	1623						SHARDA			36	1201528853	5		R		65837	
UBJECT - M	ARKET	ING &	MANAGER	HENT																6/
115 : 10	CB.	24	42	2123						2133 : 0										× 50
										2777 : GRADE 1										
1021 I 1483 I 10				-3133	-10		206	.92	.52	3153 : 13 0	5.00	€00::	01	3481.3	-11	09	3.3	5.5		
RAND TOTAL	551	/120	0															EBULT	r PASS CLASS	
5938 JADHI				4		- December	4000000	( M ( M ( M ) M		SANGITA	0.000.00		M	1201832537	3		R		65838	
										2510-2010-00-0			20.5	***********			750			
UBJECT : NA							PD: +	30	-475	2133 : 10		9.9.	401	-09780.0		20.00	930	477		MA
										2777 : GRADE 1								• 58		70
129 :	AA.	53	53							3153 : 13 09						11	24	4.9		
HAND TOTAL																	200	me .	SECOND CLASS	
											***									
5839 JAGIA	AP REN	U SAN	UAY							PRABHAVATI			F	1201732123	3		8		65939	
UBJECT : NA																				21
										2133 : 11 2777 : GRADE J								43 64	×	034
123 1				3133						3153 : 14 OF										
483 : 10	10	32	52																	
SEAND TOTAL			0			CHARLES			1000		en.						R	ESULT	: PASS CLASS	
91							-			BAI PHULE PUNE UNIVE .Com. (Rev.2013) - A			in the						PAGE : 8	
705-840 4 A	BOVE-	TOLK	KES MITS	DISTIN	9CTIO	8755				-HIGHER II CLASS )	tien:		5761		100	- 0	1.4	0.163	1 - 0.4	
										/404-480 & ABOVE-PAS									- Appearing	
D.	23.500		2000000							MERCE COLLEGE, MANMAD						75.75	05.00	******		
									-		100									
EAT NO.			AME OF T							MOVHER				P.R.NO. Y				HANCE	RR STAT	
SE40 KADAM	PRAV	IN RO	HIDAS							VAISHALI			M I	201630635	3		R		65840	
UBURCY : MA	and brief	No. of	HANDERN	CONT.																
113 : 10				2123	313	536	10000	37	45	2133 r 08	::3	13	413	2143 1		9.0	34	42	100	OBL
	CB			2283													35			
123 : 483 : 08			49	3133	100		9	39	49	3153 r 13 09		6	58	3481 :	10	11	-24	45		
RAND TOTAL	543	/1200	i)																: PASS CLASS	
					275			127.11		0 - 4										
5841 PAGAR	ac attack	Intil'	DANIE							ESHA			M I	201732128	3		0		65841	
DEJECT : MA																				020V
13 : 10	60			2123						2133 : 08 2777 : GRADE A				2143 :						36
										2777 : GRADE A 3153 : 12 08				3113 : 34#1 :						
483 : 13	ÜВ	24	45							-0		8 5	48		75	-				
	559	1200	Assette			7207	19517				NE:	CULLY I					RE	SULT :	PASS CLASS	
SADD TOTAL										SHAKUNTALA				201529856				1011	65842	
	1000																			
5847 PATIL		200	122.504.004	Taker .																
5847 PATIL	8KETI				10)	:0	8 * 1	150	43	2133 : 09	3	6 5	65	2143 :		11	32	43	a Den	
5847 PATIL UBJECT : MAI 13 : 12	RKETII Ce Cii	25 33	45 41	2123	: 13	2 0		5	49	2777 : GRADE A				3113 ±		0.8	32	40	apen	

GRAND TOTAL		10																PASS CLASS	V	CHOCKETO
65843 SHALK								SHAKILABA				M	1201630630	3		R		65843	1/8	7
																			101	MAN
SUBJECT : MA	RESTING	MANAGEM	ENT																# 1	110.75
2513 : 08			2123 :					2133	Sections	10	34	44	2143 :			34	3.0	086	90	1
2199 :	09 33	42	2283 :					2777							100000	33	0.000	01	1	don't
	04 + 46		3133 :		23	4.0	51	3153	12	08	40	60	3481 :	13	0.8	245	45		52	
463 : 12																				12/2/17
RAND TOTAL																		CLASS \$ 0.1		
5844 WANKH							****	PADMABAI					1201630625			R		65844		
UBJECT : NA	BENTTING .	MANAGEME	ENT																	-087
113 : 10			2123 :		OB.	32	1740	2133		140	58	72	2143 1		15	58	72		SC	TA
	15 52		2283 :					2777			56.77		3113 :			53				
	C9 + 58		3143 :								26	54	3481 :							-
483 1 14																			No.	
RAND TOTAL	715, /170	0														Raci	SULT : I	FIRST CLASS	6	
					****		***			3,557.5										
5969 PAMAR	KARAN SI	ANTARAM						TARABAI				- 24	1202039378	12		F		85969		
UBJECT : MA	RETTING (	MANAGERI	CNT																Δ	V
113 : AA	04 12	* 16 FF	2123 ±		0.8	32	+ 40	2133 :		0.8	32	40	2143 :		0.9	36	45		DIL	X
159 1	10 40	* 50	2283 :	0.9	0.2	06	* 17.1	Z 2777 :	GRADE	В									V	1
OTAL MARKS	208 /600															RESU	T 1 FAI	IL A.T.K.T.		
			100555775	3300	OSES.	1277.2	1000	NAC MARKET	550505	45060	2446	1000		eeneer	15550	SEE	universe.	HEEL HARRY		
9.7						500	oren ri	AT PHULE D	1002 116	TUTE	200						199	use : 9		
(0.5)					Ri			Con. (Rev.				20					33			
70%-840 & A	SOVE+I CI	ASS WITH	DISTINCT	TON/5								0550		1	- 0	1 6 6	5.163 A	- 0.4		
60%-729 A AI												1						Appearing		
													AON, MASHIK							
De No			HE CANDID			-		MOTRER					P.R.NO. 3			APPEAU		RR STAT		
2	SARBRARA																			
6443 SHINDS	SMAPNIL	SUDHARAS						LATA				М	1201630634	1		R		86443		
UBJECT : MAI	RETING &	MANAGENE	CHT															8	00	
	09 25	44	2123 1		08	45	53	2133 :		.03	32	43	2143 :		0.8	32	40	01		
113 1 10	DR * 46	54	2283 ±	12	0.8	24	44	2777 :	GRADE	à			3113 ;		88	66	66			
		4 40	3133 :		1.0	43	53	3153 :	10	AA	38 4	48	3491 :	10	AA.	46	56			
53.1	AA 10																			
53.1		43																		



PRINCIPAL
MVP's Arts, Commerce & Science
College, Manmad, Dist. Nashik

# MARATHA VIDYA PRASARAK SAMAJ'S



# Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

# **Category wise Result Analysis Sheet**

Name of Program: Result Year:

**TYBA** 

Apr-21

Pass %	Fail %	Total
73.58	26.42	100.00

### **Class Wise Result Details**

L						Pass										
		ass With nction	First	Class	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Second ass	Secon	d Class	Pass	Class	Fa	nil	Tot	al Pass	Tot	al
	M	F	M	F	М	F	М	F	M	F	M	F	M	F	M	F
	0	2	6	12	5	5	4	3	1	1	10	4	16	23	26	27
		2	1	8	1	10		7	1	2	1	4		39	53	3

#### **Category Wise Result Details**

		OI	oen	C	DBC		SC		ST	,	VJ		NT	SE	BC	To	tal	
		M	F	M	F	М	F	M	F	М	F	M	F	М	F	М	F	Total
	1 <sup>st</sup> With				1		1									0	2	2
	First Class		2	2	4	3	4	1	1				1			6	12	18
Pass	Higher Second	1	1			1	1		1			3	2			5	5	10
P	Second Class		1			1	2	1				2				4	3	7
	Pass Class		1					1								1	1	2
	Total Pass (A)	1	5	2	5	5	8	3	2	0	0	5	3	0	0	16	23	39
Fail	Fail (B)	4		1		4		1					4			10	4	14
	Total (A+B)	5	5	3	5	9	8	4	2	0	0	5	7	0	0	26	27	53

Exam Officer, MVPS, Arts, Commerce & Science College Manmad, Tal. Nandgaon, Dist. Nashik.

College, Manmad, Dist. Nashik

28/08/2021

SUBJECT: GEOGRAPHY
2017: 15 60 75 2027:
2208: 15 60 75 2209:
3027: AA 22 22 FF 3167:
3209: \* 40

GRAND TOTAL 535 /1200

PAGE: 1

28/C8/2021 SAVITRIBAL PHULE PUNE UNIVERSITY

RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2021

[70 -840 & ABOVE=I CLASS WITH DISTINCTION/55 -660 & ABOVE=HIGHER II CLASS ]

[60 -720 & ABOVE=FIRST CLASS/50 -600 & ABOVE=SECOND CLASS/40 -480 & ABOVE=PASS CLASS] 0 - 0.1 4 0.163 # - 0.4



3														GAON, NASHIK					- Appear
SEAT NO.			ME OF TH						MOTHER				SEX	P.R.NO.					RR S'
55057 BARE	DEEP!	AK SUE	HAKAR						LATA					1181922763			R		55
SUBJECT : PO			P272-70039100																
2017 : 2169 :			35 FF AA FF	2157 2207		AA	43 52	43 52	2167	: AA FF	AA	40	40\$	2168		AA	AA *	AA F	F
TOTAL MARKS			nn LL	2201		nn	94	36	2999	: AA FF							RES	ULT :	FAILS \$
55058 BAHIK																			
JJ0J0 DANIK	AL PA	nean	VESHAV						MEENABAI				М	1182023264	3		FR		55
SUBJECT : PO							10200		10101010101										
2017 : 2168 :	13 10	52 40	65 50	2097 2169		15	60 44	75 55	2157	: GRADE	11	44	55	2167 3017		09 13	36 37 •	45	
3097 :	12	43 •		3157		12	58		3167		15	56	* 71	3168		13			
3169 :	15																		
GRAND TOTAL																	RES	ULT :	FIRST CL
5059 BANDR									JANABAI					1182023307			FR		55
SUBJECT : PO	LITIC	cs																	
2017 :	AA		30 FF	2027		15	60	75	2157		10	40	50	2167	:	08	32	40	
2168 : 3027 :	09	36	45	2169		09	36	45		: GRADE		V0/27	67 <b>- 1</b> 20/200	3017		13		37 F	
3027 :	15 14	34 *	37 FF 48	3157	8	16	37	53	3167	:	13	43	56	3168	•	13	24 *	37 F	F
GRAND TOTAL	553	/1200	States															RE	SULT : FA
5060 CHAVA									LILABAI					1182023308			FR		55
													553		3				331
SUBJECT : HI		1.4	6.6			10				10	-		500.0-	paragan		1.000	5550000		
1017:	11	44 52	55 65	2027		12 AA	48 53	60	2097	: GRADE	12	48	60	2098		08	32	40	
027 :	15		42 FF	3097		11	48		3098		16	61	* 77	3017 3099		13	50 * 42 *		
207 :	15		15 FF	and the state of t	12		ುಕಡೆ?		2030	-1		O.L.		3099	5	09	42	21	
RAND TOTAL																			SULT : FA
5061 DAGHA									LATA					1182023263			FR		55
SUBJECT : PO	LITIC	cs																	
017 :	15	60	75	2097		17	68	85	2157		10	40	50	2167		08	32	40	
2168 : 3097 :	11 15	44 38 *	55	2169 3157		13 18	52 42	65	2999 3167	: GRADE	C 16	F.0		3017		14		36 F	
3169 :	14	37 *		3137	*	10	42	00	3167	•	10	50	. 66	3168	•	14	48 *	62	
GRAND TOTAL																		RE	SULT : FA
55062 GOLWA									SUNITA					1182023269	3		FR		55
SUBJECT : MA	RATHI																		
2017 :	11	44	55	2027	:	09	36	45	2028	:	14	56	70	2029	*	14	56	70	
2157 :	10	46 *	56	2167	:	10	40	50		: GRADE				3017		14	46 *		
3027 :	15		39 FF	3028	:	16	32\$	48	3029	:	15	27	42	FF 3157	:	12	32\$*	44	
3167 : GRAND TOTAL	16		42 FF																
																			FAILS \$ (
8/08/2021							SAV	/ITRI	BAI PHULE	PUNE UN	IVERS	SITY							PAGE :
70%-840 & A	BOVE=	I CLA	SS WITH	DISTI	OCTION/5				B.A. (Rev.			L 202	21			0 - (	110	162	# - 0.4
60%-720 & A	BOVE=	FIRST	CLASS/5	50%-600	& ABOV	E=SE	COND C	CLASS	/40%-480 &	ABOVE=	PASS	CLASS	3]			\$ - (	Ordinan	ce +	- Appear
1				08	328 NDMV	P'S	ARTS &	COM	MERCE COLL	EGE, MAN	MAD, T	AL.	NANDG	AON, NASHIK					
EAT NO.		NA	ME OF TH	HE CANI	DIDATE				MOTHER				SEX	P.R.NO.	YEAR	SEM.	APPEAR	ANCE	RR S
5063 KALE									REKHA					1182023300			FR		550
SUBJECT : GE	OGPA	ну																	
2017 :	10	40	50	2097	:	09	36	45	2167	:	10	40	50	2207		12	48	60	
		64		2209		570	5/6	60		: GRADE		10	50	3017			78 *	0.10	
097 :	11			3167	•	15	50					58	75	3208			58 *		
209 : RAND TOTAL	790		70																
																	RES	ULT :	FIRST CL
5064 PATHAI	N NAD	EEM N	AZEER						RAZIYA				M	1181922776	3		FR		550
UBJECT : PO																			
017 :	05	35	40\$	2097			36		2157	•	08	32	40	2167	:	10	32	42	
	10	33	43	2169			* 32\$			: GRADE				3017		AA			
097 : 169 :	AA	40 *	40\$ 35 FF	3157	•	12	35	47	3167	:	AA	46	46	3168	:	AA	48 *	48	
RAND TOTAL	511	/1200															RES	ULT :	FAILS \$ 0
5065 PAWAR									ANUSAYA										
									AIRCOMIA				M	1182023314	3		FR		550
SUBJECT : GE	OGRAF	HY																	

2167 : 11 44 55 2207 : 2999 : AA FF 3017 : 3207 : AA AA \* AA FF 3208 :

2207 : 3017 :

15 60 75 AA 21 \* 21 FF AA AA \* AA FF

RESULT : FAILS

2027 : 16 64 80 2209 : 52 3167 : AA 40 \* 40

43

osos Laman	voct	Th Ma	CHHINDRA						LEELA				1109053311	2		rn.	
In Thom . not			FULLINDER	4					INDIA			r	1182023311	3		FR	550
BJECT : POI	10	40	50	2027	:	14	56	70	2097 :	14	5.6	70	2167		10	40 50	
68 :	0.9	36	45	2169		10	40	50	2999 : GP				3017		14	50 * 64	
	15	59 *	74	3097	:	12	62	* 74	3167 :	15	61	* 76	3168		15	42 • 57	
	16	40 *															
AND TOTAL																	: FIRST CL
067 SANSAF			JAY						MANGAL			F	1181725148	3		FR	55
BJECT : ECC 17 :	ONOMI		47	2027		12	43	55	2157 :	09	32	41	2158		14	32 46	
59:	11	32	43	2207	:	13	46	59	2999 : GR	ADE A			3017	:	13	34 • 47	
	13	38 *	200	3157	:	16	32\$	* 48	3158 :	13	50	• 63	3159		13	61 * 74	
07 : AND TOTAL	15	46 *															100 100 0 100 0
													reconstruction of the second				ND CLASS \$ (
068 AHIRE			ATNADIP						SHOBHABAI			М	1182023302	3		F	55)
BJECT : POI 17 :	LITIC 12	S 48	60	2027		14	56	70	2097 :	12	48	60	2167	:	08	32 40	ı
68 :	09	36	45	2169	:	10	40	50	2999 : GR	ADE C			3017	:	14	38 * 52	
	14	32 *		3097		AA	54	* 54	3167 :	15	43	* 58	3168	;	13	56 * 69	
AND TOTAL															RESU	LT : SECO	OND CLASS \$
/08/2021						F			BAI PHULE PUNE B.A. (Rev.2013			021					PAGE :
						558-66	3 O &	ABOVE	=HIGHER II CLA	ss ]							3 # - 0.4
									MERCE COLLEGE,								* - Appear
T NO.			ME OF TH						MOTHER							APPEARANC	
											-				SEM.		E RR S
69 AVHAD			NTOSH						VAISHALI			M	1182023279	3		F	55
JECT : POI	LITIC 11	44	55	2027		15	60	75	2097 :	14	56	70	2167		10	40 50	·
	10	40	50	2169		09	36	45	2999 : GR				3017		13	35 * 48	
7 :	15	37 *	52	3097	:	17	38	+ 55	3167 :	14	AA	* 14			13	AA * 13	
	17		17 FF														
AND TOTAL																	RESULT : FA
070 BHALE	RAO M	ANGES	H DILIP						LAXMIBAI			М	1182023293	3		F	55
BJECT : HIN L7 :	NDI 14	56	70	2027		10	40	50	2097 :	12	40	60	2098		20.04	F.C. 70	
99 :	14	56	70	2167		09	36	45	2999 : GR			60	3017		14	56 70 69 * 82	
27 :	15	45 *	60	3097		11		± 67	3098 :	16		+ 96			10	67 + 77	
	15	61 *															
ND TOTAL																	: FIRST CL
71 BIDGA	R PAN	KAJ Y	DGESH						SHOBHA			М	1182023301	3		F	55
BJECT : POI																	
	12	48	60	2027		15	60	75	2097 :			70	2167	:	10	40 50	)
	10	40 50 *	50	2169		10	40	50	2999 : GR				3017		15	35 * 50	
		38 +		3097		AA	40	* 40	3167 :	15	40	* 55	3168	•	14	22 * 36	FF
ND TOTAL	655	/1200															RESULT : FA
72 CHAVAI				and the second					REKHA				1181926178			F	55
JECT : OP																	
		40	50	2027			32		2167 :		32	40			AA		
		69 61 *		2339				44	2999 : GR				3017			66 * 82	
		61 * 51 *		3167	:	16	54	* 70	3337 :	17	59	* 76	3338	:	17	48 * 65	•
ND TOTAL	725	/1200															RST CLASS \$
73 GAIKW									ANITA				1182023288			F	55
	15		75	2027				50	2097 :		48	60				32 40	
7 :	10	40 50 *		2159				55 • 56	2999 : GP			c+ r-	3017			42 * 57	
7 :	- A 1		14 FF	3097	05*0	13	43	* 56	3157 :	18	32	- 50	3158	•6	14	32\$* 46	
7 : 68 : 17 :		/1200														RESULT	: FAILS \$
7 : 8 : 7 : 9 : ND TOTAL	14 617								SUNITA				1182028071			F	55
7 : 8 : 7 : 9 : ND TOTAL	14 617		MIOTER														
7 : 88 : 77 : 99 : AND TOTAL  774 GANGUI	14 617 RDE S	AVITA								11	44	55	2158		1.1		
7 : 88 : 17 : 99 : ND TOTAL	14 617 RDE S ONOMI	CS 40	40#			15	60	75	2157 :							44 55	
17 : 58 : 177 : 59 : 1774 GANGUI	14 617 RDE S ONOMI AA 12	CCS 40 48	40# 60	2207		09	36	45	2999 : GF	ADE C			3017	:	14	42 * 56	ŝ
58 : 27 : 59 : NND TOTAL	14 617 RDE S ONOMI AA 12 12	CS 40 48 48 *	40# 60 60				36			ADE C		\$* 46	3017	:	14	42 * 56	ŝ
7 : 8 : 7 : 9 : ND TOTAL	14 617 	CS 40 48 48 * 50 *	40# 60 60 66	2207 3157	:	09 17	36 32\$	45 • 49	2999 : GF 3158 :	ADE C	32		3017 3159 RESULT	: :	14 14 GHER S	42 * 56 42 * 56 ECOND CLA	5 ASS \$ 0.1 #
7 : 8 : 7 : 9 : ND TOTAL 74 GANGUI  JECT : ECC 7 : 9 : 7 : ND TOTAL	14 617 	CS 40 48 48 * 50 *	40# 60 60 66	2207 3157	:	09 17	36 32\$	45 • 49	2999 : GF	ADE C	32		3017 3159 RESULT	: :	14 14 GHER S	42 * 56 42 * 56 ECOND CLA	5 ASS \$ 0.1 #
7 : 8 : 7 : 9 : ND TOTAL 74 GANGUI  JECT : ECC 7 : 9 : 7 : 7 : ND TOTAL	14 617 	CS 40 48 48 * 50 *	40# 60 60 66	2207 3157	:	09 17	36 32\$	45 * 49	2999 : GF 3158 :	ADE C	32  RSITY		3017 3159 RESULT	: :	14 14 GHER S	42 * 56 42 * 56 ECOND CLA	5 ASS \$ 0.1 #

SEAT NO.	-								MERCE COLL	mont time		TAL.	METATA	GAON, NASHIK					
			ME OF 1						MOTHER					P.R.NO.					RR STA
55075 GARUD	BHUS	HAN G	AUTAM						YASHODA				M	1182023304	3		F		550
SUBJECT : PO 2017 :	LITIO 12		60	2097		11	4.4		01.57										
2169 :	08		40	2207			36			: GRADE		32	40	2168 3017		08 14	32 27 •	40 41 FF	
3097 :			38 FF	3167	:	16	34 *	50	3168	:	12	32\$	• 44			16			
3207 : GRAND TOTAL		43 * /1200															ppen	um.	FAILS \$ 0.
55076 GARUD	VARS	SHA AJ	AY						KAVITA				F	1182023286	3		F		550
SUBJECT : EC			1000	10101010			Market .												
2017 : 2159 :	13 14		65 70	2097 2167		14 10	56 40	70 50		: GRADE		52	65	2158		09	36 37 *	45	
		64 *		3157			32\$*			:		54	• 69				45 +		
3167 : GRAND TOTAL		53 * /1200														DF	HIT.T • E	TPST	CLASS \$ 0.
55077 GHATK	AR RA	HUL S	AKHARAM	1					MANGALA				M	1182023313	3		F		550
SUBJECT : PO		36	A.C.	2027		***		7.0			122	NOTES.	1012						
2169 :		32		2207		14 14	56 56	70		: GRADE		36	45	2168 3017		08	32 46 *		
3027 :		48 *		3167	:	13	53 *	66	3168	1	15	42	57				50 *		
3207 : GRAND TOTAL		66 * /1200														DEGIII	т • итс	CUED C	ECOND CLAS
55078 GHUGE	AJIT	CHIN	DHU						PUSHPA				М	1182023265	3		F		5507
SUBJECT : HI		4.4	EF	0.0==		green	0020300		200		ELSON MANAGEMENT	950000	ggreen	N. ROVARDAN					
2017 : 2099 :	11 12	44 48	55 60	2027 2157		10 10	40	50	2097	: GRADE		56	70	2098 3017		10	40 59 *	50 73	
3027 :	14		14 FF	3097	:	13	53 *	66	3098		14	32\$	46			09			
3157 : GRAND TOTAL	17 665																DECH	17 m .	FAILS \$ 0.
																			EAILS \$ 0.
55079 GHUGE	SWAT	T VIT	нова						LALITA				F	1182023287	3		F		550
SUBJECT : HI	NDI 14	56	70	2027								100000		MIC 4/770H/A07					
		52		2027 2167		11 09	44 36	55 45	2097 2999	: GRADE	15 A	60	75	2098 3017		15	60 32\$*		
3027 :		38 *		3097	:	12	32\$*		3098		16	38	54				32\$*		
3167 : GRAND TOTAL		35 * /1200													RESIII.T	• н	CHED SE	COND	CLASS \$ 0.
55080 JADHA																			
			SUDAM						VIJAYA				F	1182023281	3		F		5508
SUBJECT : EC	ONOMI 11		55	2097			500	70	2167	:	13	52	65	2158	B4		48		
						1.4	56					46	0.5						
2159 :	11		55	2167		14 09	56 36	45		: GRADE				3017	5.1	12 11	32\$*		
2159 : 3097 :	11	51 *	55 62		:			45		: GRADE		56	71	3017	:		32\$*	43	
2159 : 3097 : 3167 :	11 16	51 * 59 *	55 62 75	2167	:	09	36	45	2999	: GRADE	В	56	71	3017 3159	:	11 16	32\$* 37 *	43 53	CLASS \$ 0.
2159 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL	11 16 708	51 * 59 * /1200	55 62 75	2167 3157	:	09 17	36 37 *	45 54	2999	: GRADE	B 15			3017 3159	:	11 16	32\$* 37 *	43 53	CLASS \$ 0.
2159 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL	11 16 708	51 * 59 * /1200	55 62 75	2167 3157	:	09	36 37 *	45 54 	2999 3158	: GRADE	B 15	SITY		3017 3159	:	11 16	32\$* 37 *	43 53 COND	CLASS \$ 0
2159 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL	11 16 708	51 * 59 * /1200	55 62 75	2167 3157	:	09	36 37 *	45 54  ITRI OF	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev.	: GRADE :  PUNE UN 2013) -	B 15	SITY		3017 3159	: : RESUL1	11 16	32\$* 37 *	43 53 COND	PAGE :
2159: 3097: 3167: GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & Al	11 16 708  BOVE=	51 * 59 * /1200	55 62 75  SS WITH CLASS/	2167 3157  DISTIN 50%-600	: : NCTION	09 17	36 37 * SAV RESULT	45 54  ITRI OF BOVE LASS	2999 3158 BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	B 15 IVER: APR J PASS	SITY IL 20:	21	3017 3159	: : RESUL1	11 16 : HI	32\$* 37 *  GHER SE	43 53 COND :	PAGE :
2159 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & AI	11 16 708  BOVE=	51 * 59 * /1200	55 62 75  SS WITH CLASS/	2167 3157	: : NCTION ) & AB	09 17	36 37 * SAV RESULT 60 & A	45 54 ITRI OF BOVE LASS	2999 3158 BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	B 15 IVER: APR: J PASS	SITY IL 202 CLASS	21	3017 3159	: : RESUL1	11 16 : HI	32\$* 37 *  GHER SE	43 53 COND :	PAGE :
2159 : 3097 : 3167 : 3187 TOTAL 228/08/2021 [708-840 & Al 608-720 & Al	11 16 708  BOVE= BOVE=	51 * 59 * /1200	55 62 75 75 SS WITH CLASS/	2167 3157 DISTIN 50%-600	: : NCTION O & AB	09 17 1/55%-66 00VE=SEC	36 37 * SAV RESULT 60 & A COND C	45 54 ITRI OF BOVE LASS	2999 3158 BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	B 15  IVER: APR: J PASS	SITY L 20:	21 3]	3017 3159	: : RESUL1	11 16 ': HI	32\$* 37 *	43 53 CCOND 1	PAGE : # - 0.4 - Appeari
2159 : 3097 : 3167 : 3167 : 3RAND TOTAL 228/08/2021 [70%-840 & Ai 660%-720 & Ai 3	11 16 708  BOVE=	51 * 59 * /1200 I CLA FIRST NA	55 62 75 SS WITH CLASS/	2167 3157 DISTIN 50%-600	CTION A AB	09 17 1/55%-64 10VE=SEC	36 37 * SAV RESULT 60 & A COND C	45 54 ITRI OF BOVE LASS COM	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	B 15 IVER: APR: J PASS	SITY L 202 CLASS	21 S]	3017 3159	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	11 16 : HI	328* 37 *  GHER SE	43 53 CCOND :	PAGE : # - 0.4 - Appearin
2159 : 3097 : 3167 : 3167 : 3RAND TOTAL 228/08/2021 [70%-840 & Ai 660%-720 & Ai 3	11 16 708  BOVE=	51 * 59 * /1200 I CLA FIRST NA	55 62 75 SS WITH CLASS/	2167 3157 DISTIN 50%-600	CTION A AB	09 17 1/55%-64 10VE=SEC	36 37 * SAV RESULT 60 & A COND C	45 54 ITRI OF BOVE LASS COM	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	B 15 IVER: APR: J PASS	SITY L 202 CLASS	21 S] NANDO	3017 3159 GAON, NASHIK	: RESULT	11 16 : HI	328* 37 *  GHER SE	43 53 CCOND :	PAGE : # - 0.4 - Appearin
2159 : 3097 : 3167 : 3167 : 328/08/2021 [70%-840 & Al [60%-720 & Al ] 3 SEEAT NO. 55081 KADAM	11 16 708 BOVE= AKSH	51 * 59 * /1200 I CLA FIRST NA AY AS:	55 62 75 SS WITH CLASS/	2167 3157 DISTIN 50%-600 08	CTION A AB	09 17 1/55%-64 10VE=SEC	SAV SAV RESULT 60 & A COND C	45 54 ITRI OF BOVE LASS	2999 3158 BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	B 15 IVER: APR: J PASS	SITY L 202 CLASS	21 S] NANDO	3017 3159 GAON, NASHIK	: RESULT	11 16 : HI	328* 37 * GHER SE	43 53 CCOND :	PAGE : # - 0.4 - Appearir RR STA
2159 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & Ai [60%-720 & Ai 3 SEAT NO. 55081 KADAM SUBJECT : GEG	11 16 708 BOVE= AKSH	51 * 59 * /1200	55 62 75 SS WITH CLASS/	2167 3157 DISTIN 50%-600 08	: : : NCTION ) & AB  DIDATE	09 17 1/55%-64 10VE=SEC	SAV SAV RESULT 60 & A COND C	45 54  ITRI OF BOVE COM	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL MOTHER NIRMALA	: GRADE :  PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	B 15	SITY 201 CLASS	NANDO	3017 3159 GAON, NASHIK  P.R.NO.  1182023303	YEAR	11 16 ': H1	325* 37 * GHER SE 0.1 & O. rdinanc APPEARA F	43 53 COND 1 163 e *	# - 0.4 - Appearin
2159 : 3097 : 3167 : 3167 : 28/08/2021 [70%-840 & Al [60%-720 & Al ] 3 3 SEAT NO	11 16 708 BOVE= AKSH 08 10	51 * 59 * /1200	55 62 75 SS WITH CLASS/ ME OF T HOK	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI	CTION AB	09 17 1/55%-66 00VE=SE	SAV RESULT 60 & A COND C	45 54  ITRI OF BOVE LASS  COM 40 55	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL MOTHER NIRMALA 2097 2999	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE	B 15	SITY IL 202 CLASS	21 SEX M	3017 3159 GAON, NASHIK  P.R.NO.  1182023303	YEAR	11 16 ': H) 16 - C   C   C   C   C   C   C   C   C   C	325* 37 *  GHER SE  O.1 & O.  Ordinance  APPEARA  F	43 53 COND (163 :e *	PAGE : # - O.4 - Appearir RR STA
2159 : 3097 : 3167 : 3167 : 328/08/2021 [70%-840 & Al [60%-720 & Al ] 3 [55081 KADAM [55081 KADA	11 16 708 860VE= AKSH 08 10 AA	51 * 59 * 71200	55 62 75 SS WITH CLASS/ ME OF T HOK	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI	CTION AB	09 17 1/55%-66 00VE=SE	SAV RESULT 60 & A COND C	45 54  ITRI OF BOVE COM 	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL MOTHER NIRMALA 2097 2999	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE	B 15	SITY IL 202 CLASS	21 SEX M	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303	YEAR	11 16 ': H) 16 - C   C   C   C   C   C   C   C   C   C	325* 37 *  GHER SE  O.1 & O.  Ordinance  APPEARA  F	43 53 COND 6 163 re *	PAGE : # - 0.4 - Appearin RR ST/
28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08-720 & Al-  3  SEAT NO.  55081 KADAM  SUBJECT : GEO 2017 : 2028 : 2027 : 2029 : 20	11 16 708 BOVE= AKSH 08 10 AA	51 * 59 * //1200	55 62 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI	: ::	09 17 1/55%-660VE=SEC	36 37 * SAV RESULT 50 & A A COOND C ARTS &	45 54 ITRI OF BOVE LASS  COM 40 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN - : : GRADE	B 15	CLASS	221 SEX M 50	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303	YEAR 3	11 16	32\$* 37 *  GHER SE  O.1 & O.  rdinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *	43 53 COND 163 NCE 40 22 FF AAA FF RESS	PAGE : # - 0.4 - Appearin RR ST/ 5500
28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08-720 & Al-  3  SEAT NO.  55081 KADAM  SUBJECT : GEO 2017 : 2028 : 2027 : 2029 : 20	11 16 708 BOVE= AKSH 08 10 AA	51 * 59 * //1200	55 62 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI	: ::	09 17 1/55%-660VE=SEC	36 37 * SAV RESULT 50 & A A COOND C ARTS &	45 54 ITRI OF BOVE LASS  COM 40 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN - : : GRADE	B 15	CLASS	21 SEX M 50	3017 3159 SAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208	YEAR 3	11 16	32\$* 37 *  GHER SE  O.1 & O.  rdinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *	43 53 COND 163 NCE 40 22 FF AAA FF RESS	PAGE : # - 0.4 - Appeari RR ST. 550
2159 : 3097 : 3167 : 3RAND TOTAL 28/08/2021 (70%-840 & Ai 660%-720 & Ai 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	11 16 708 BBOVE= AKSH 08 10 AA 442 MAYU	51 * 59 * /1200  I CLA FIRST  NA  AY AS:  ##  40  29 * * /1200  RI SAI	55 62 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI 2027 2209 3097	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17	36 37 * SAV RESULT 50 & A A COOND C ARTS &	45 54 ITRI OF BOVE LASS  COM 40 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &  MERCE COLL MOTHER NIRMALA 2097 2999 FF 3207	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN - : : GRADE	B 15	CLASS	21 SEX M 50	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208	YEAR 3	11 16	32\$* 37 *  GHER SE  O.1 & O.  Ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *	43 53 COND 163 NCE 40 22 FF AAA FF RESS	PAGE : # - 0.4 - Appearin RR STJ 5500
2159 : 3097 : 3167 : 3187 : 31	11 16 708 BOVE= BOVE= AKSH 10 AA 442 MAYU	51 * 59 * /1200	55 62 75 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56	2167 3157 DISTIN 50%-600 	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 100VE=SE 100VE-	36 37 * SAV RESULT A COUNTY OF THE COUNTY OF	45 54  ITRI OF BOVE LASS  COM 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL MOTHER NIRMALA 2097 2999 FF 3207  SUSHILA	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE	B 15	CLASS	221 SEX	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271	YEAR 3	11 16 9 - C	32\$* 37 *  GHER SE  0.1 & O.  ordinance  APPEARA  F  32 22 * AA *	43 53 CCOND 1 163 Re * 164 FF RESI	PAGE : # - 0.4 - Appearin RR ST. 550:
28/08/2021 28/08/2021 28/08/2021 20/08-840 & Al 60%-720 & Al EEAT NO. 25/081 KADAM 35/081 KADAM	11 16 708 BOVE= BOVE= AKSH 08 10 AA 442 MAYU	51 * 59 * /1200  I CLA FIRST  NA  AY AS:  ##  40  29 * * /1200  RI SAI	55 62 75 8S WITH CLASS/ ME OF T HOK 40 50 29 FF 56	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI 2027 2209 3097	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17	36 37 * SAVY RESULT 50 4 A A COOND C C A ARTS 4 4 5 6 6 3 6 3 6	45 54 ITRI OF BOVE LASS  COM 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL MOTHER NIRMALA 2097 2999 FF 3207  SUSHILA 2097 2999	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE	B 15  IVER: APR J PASS	CLAS:	221 NANDO SEX M 50 34	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271 2098 3017	YEAR 3 3	11 16 9 : HI  08 - C  SEM.  08 AA  AA  14 13	32\$* 37 *  GHER SE  0.1 & O. Ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *	43 53 CCOND 163 163 re * 164 FF AA FF RESI	PAGE : # - 0.4 - Appearin RR ST. 550:
159 : 1097 : 1167 : 18/08/2021  70%-840 & Ai 60%-720 & Ai  EAT NO.  5081 KADAM  UBJECT : GEO 017 : 209 : RAND TOTAL  5082 KADAM  UBJECT : HIN 017 : 019 : 027 : 167 :	11 16 708 BOVE= BOVE= AKSH 10 AA 442 MAYU MAYU 16 13	51 * 59 * //1200  I CLA FIRST  NA  AY AS:  HY  32  40  29 * //1200  RI SAI  36  56  48 * 64 * *	55 62 75 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77	2167 3157 DISTIN 50%-600 HE CAND 2027 2209 3097	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 100VE=SEG 100VF:S /	36 37 * SAVY RESULT 50 4 A A COOND C C A ARTS 4 4 5 6 6 3 6 3 6	45 54 ITRI OF BOVE LASS  COM 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL MOTHER NIRMALA 2097 2999 FF 3207  SUSHILA 2097 2999	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE :	B 15  IVER: APR J PASS	CLAS:	221 NANDO SEX M 50 34	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271 2098 3017	YEAR 3 3	11 16 P: HI	32\$* 37 *  GHER SE  0.1 & O.  ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *	43 53 CCOND 6 163 Re * 164 40 22 FF AA FF RESI 70 45 55	PAGE : # - 0.4 - Appeari RR ST. 550
2159 : 21097 : 21097 : 21097 : 21097 : 21097 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21098 : 21099 :	11 16 708 BOVE= BOVE= 08 10 AA 442 MAYU 16 13 723	51 * 59 * //1200  II CLA FIRST  NAI  AY AS  HY  32  40  29 * * //1200  RI SAI  36  56  48 * 64 * * 64 * //1200	55 62 75 8S WITH CLASS/ HE OF T HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77	2167 3157 DISTIN 50%-600 	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 100VE-SEC 	36 37 * SAVVRESULT 50 & A A COOND C C ARRTS & 6 56 36 37 * *	45 54 ITRI OF BOVE LASS COM 40 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE : : GRADE	B 15 IVER: APR. J PASS AAA 15 A 17	CLASS 40 34 42	21 SEX SEX 50 34 F 75 59	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271 2098 3017 3099	YEAR 3	11 16 9 - C \$ - C	32\$* 37 *  GHER SE  O.1 & O. Ordinance  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *	43 53 CCOND 163 163 re *	PAGE : # - 0.4 - Appeari  RR ST 550
28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  28/08/2021  38  38  38  38  38  38  38  38  38  3	11 16 708 BOVE= BOVE= 08 10 AA 442 MAYU 16 13 723	51 * 59 * //1200  II CLA FIRST  NAI  AY AS  HY  32  40  29 * * //1200  RI SAI  36  56  48 * 64 * * 64 * //1200	55 62 75 8S WITH CLASS/ HE OF T HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77	2167 3157 DISTIN 50%-600 	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 100VE-SEC 	36 37 * SAVVRESULT 50 & A A COOND C C ARRTS & 6 56 36 37 * *	45 54 ITRI OF BOVE LASS COM 40 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE : : GRADE	B 15 IVER: APR. J PASS AAA 15 A 17	CLASS 40 34 40 42	221 SEX 50 50 75	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271 2098 3017 3099	YEAR 3 3	9 - C \$ - C	32\$* 37 *  GHER SE  O.1 & O. Ordinance  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *	43 53 CCOND 163 163 re *	PAGE : # - 0.4 - Appeari RR ST. 550
28/08/2021 28/08/2021 28/08/2021 28/08/2021 20/08-840 & Al 60%-720 & A	11 16 708 80VE= 80VE= AKSH 08 10 AA 442 MAYU 16 16 13 723 723	51 * 59 * //1200  II CLA FIRST  NAI  AY AS  40  29 *	55 62 75 8S WITH CLASS/ ME OF T HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77	2167 3157 DISTIN 50%-600	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 100VE=SE 	36 37 * SAV RESULT 60 & A A COND C	45 54 ITRI OF BOVE LLASS  COM 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL MOTHER NIRMALA 2097 2999 SUSHILA 2097 2999 3098	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE :	B 15  IVER: APR: J PASS MAD, 10 B AA	40 34 4 60 42 4	21 NANDO SEX F 75 59	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271 2098 3017 3099	YEAR 3 3	9 - C \$ - C	32\$* 37 *  GHER SE  0.1 & O. Ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *	43 53 CCOND 163 163 re *	PAGE : # - 0.4 - Appeari RR ST. 550
2159 : 1097 : 10167 : 1017 : 1	11 16 708 BOVE= BOVE= AKSH 10 AA 442 MAYU 14 16 13 723 G AKS	51 * 59 * //1200  II CLA FIRST  NAI  AY AS  HY  32  40  29 * * //1200  RI SAI  36  56  48 * 64 * * 64 * //1200	55 62 75 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77	2167 3157 DISTIN 50%-600 	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 100VE=SEG MVP'S 2 	36 37 * SAVY RESULT 50 4 A A COOND C C A ARTS 4 4 4 4 4 4 4 4 4	45 54 ITRI OF BOVE LASS COM 55 26	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 &	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE : : GRADE	B 15  IVER: APR: J PASS  MAD, 10 B AA 17	CLASS 40 34 40 42	21 NANDO SEX F 75 59	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271 2098 3017 3099	YEAR 3	11 16 8 - C \$ - C	32\$* 37 *  GHER SE  0.1 & O.  rdinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *	43 53 CCOND 1 163 163 164 165 165 170 170 170	PAGE : # - 0.4 - Appearin RR ST. 5500
2159 : 1097 : 1097 : 108/08/2021 1708-840 & AI 1608-720 &	11 16 708 BOVE= BOVE= AKSH 10 AA 442 MAYU NDI 09 14 16 13 723 G AKS	51 * 59 * 71200  II CLA FIRST  NAI  AY AS:  40	55 62 75 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77 77 40 60 47	2167 3157 DISTIN 50%-600	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 100VE=SE 	36 37 * SAV RESULT 60 & A ACOND C C ARTS 6 36 36 37 * 44 36	45 54 ITRI OF BOVE LASS COM 40 55 26 70 45 48	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE :	B 15  IVER: APR J PASS MAD, 10 B AA  15 A7	CLASS 40 34 40 42 44	21 SEX SEX M 50 F 55	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 1182023271 2098 3017 3099 1182023272	YEAR 3	11 16 8 - C 8 - C 8 - C 8 - C 8 AA AA AA 12 RESSEM.	32\$* 37 *  GHER SE  0.1 & O. Ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *	43 53 CCOND 1 163 Re * 164 40 22 FF AA FF RESI 70 45 55 TRST ( 70 45 ##	PAGE : # - 0.4 - Appearin RR ST. 5500
1159: 1097: 1097: 1078-840 & Al 1088-840 & Al 1088-720 & Al 1089-720 & Al 1088-720 & Al 1089-720 & Al 1089-720 & Al 1088-720 & Al 1089-720 & A	11 16 708 BOVE= BOVE= AKSH 08 10 AA 442 MAYU 09 14 16 13 723 723 723 10 88 12 15 13	51 * 59 * //1200  II CLA FIRST  NAI  AY AS  40  29 * * //1200  RI SAI  36  56  48 * 4  //1200  HADA 1  32  48  32  48  32  58 *	55 62 75 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77 77 40 60 47	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI 2027 2209 3097 2027 2167 3097	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 11/55%-66 00VE=SEC 08 AA 14 09 11	36 37 * SAV RESULT 60 & A ACOND C C ARTS 6 36 36 37 * 44 36	45 54 ITRI OF BOVE LASS COM 40 55 26 70 45 48	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE :	B 15  IVER: APR J PASS MAD, 10 B AA  15 A7	CLASS 40 34 40 42 44	21 SEX SEX M 50 F 55	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 3017 3099 1182023272 2098 3017 3099	YEAR 3	11 16 9 - CC \$ -	32\$* 37 *  GHER SE  0.1 & O. Ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *	43 53 COND 163 Re * 163 Re * 163 Re * 163 Re * 164 RESI RESI RESI RESI RESI RESI RESI RESI	PAGE : # - 0.4 - Appearing RR ST 550: 550: 550: 550: 550: 550: 550: 55
2159 : 1097 : 1067 : 108708 :	11 16 708 BOVE= AKSH 08 10 AA 442 MAYU 09 14 16 13 723 3 AKS NDI 08 12 15 15 16 16 17	51 * 59 * 71200  II CLA FIRST  NAI  AY AS: 40 29 * 71200  RI SAI  36 56 4 * 64 * 71200  HADA II  32 48 32 * 58 * 71200	55 62 75 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77 40 60 47 71	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI 2027 2209 3097 2027 2167 3097 A	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 0VE=SEC 08 AA 14 09 11	36 37 * SAV	45 54  ITRI OF BOVE LASS  COM 55 26  40 55 26  48 48 48 45 63	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE :	B 15  IVER: APR J PASS MAD, 10 B AA 17	CLAS: 40 34 40 42 44 38	21 SEX M 50 34 F 75 55 54	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 3017 3099 1182023272 2098 3017 3099	YEAR 3	11 16 8 - C 8 - C 8 - C 8 - C 8 AA A	32\$* 37 *  GHER SE  O.1 & O.  ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *  ULT : F  56 32 * 42 *	43 53 CCOND 6 163 Re * NCE 40 22 FF AA FF RESI 70 45 55 TRST 6 70 45 52 CCOND 6	PAGE : # - 0.4 - Appearing RR ST: 550:  STATE OF THE PAGE : # - 0.4 - Appearing RR ST: - 550:  STATE OF THE PAGE : # - 0.4 - Appearing RR ST: 10.4 10.4 - Appearing RR ST: 10.4 - Appearing RR ST: 10.4 10.4 - Appearing RR ST: - 10.4 - Appearing RR ST:
28/08/2021 28/08/2021 28/08/2021 27/08-840 & All 28/08/2021 27/08-840 & All 28/08/2021 27/08-840 & All 28/08/2021 27/08-840 & All 28/08/2021 28/08/2021 28/08/2021 29/08/2027 29/08/2027 2009: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2029: 2027: 2027: 2027: 2027: 2027: 2027: 2028: 2027: 2028: 2028: 2028: 2028: 2029: 2027: 2028: 2028: 2028: 2029: 2027: 2028: 2028: 2028: 2028: 2028: 2028: 2028: 2028: 2028: 2029: 2028: 2029: 2028: 2029: 2028: 2029: 2028: 2029: 2028: 2029: 2028: 2	11 16 708 BOVE= AKSH 08 10 AA 442 MAYU 09 14 16 13 723 3 AKS NDI 08 12 15 15 16 16 17	51 * 59 * 71200  II CLA FIRST  NAI  AY AS: 40 29 * 71200  RI SAI  36 56 4 * 64 * 71200  HADA II  32 48 32 * 58 * 71200	55 62 75 75 SS WITH CLASS/ HOK 40 50 29 FF 56 NJAY 45 70 64 77 40 60 47 71	2167 3157 DISTIN 50%-600 08 HE CANI 2027 2209 3097 2027 2167 3097 A	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	09 17 1/55%-66 0VE=SEC 08 AA 14 09 11	36 37 * SAV	45 54  ITRI OF BOVE LASS  COM 55 26  40 55 26  48 48 48 45 63	2999 3158  BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 & MERCE COLL	: GRADE : PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE :	B 15  IVER: APR J PASS MAD, 10 B AA 17	CLAS: 40 34 40 42 44 38	21 SEX SEX M 50 34 F 75 59 F 55 54	3017 3159 GAON, NASHIK P.R.NO. 1182023303 2207 3017 FF 3208 3017 3099 1182023272 2098 3017 3099	YEAR 3	11 16 8 - C 8 - C 8 - C 8 - C 8 AA A	32\$* 37 *  GHER SE  O.1 & O.  ordinanc  APPEARA  F  32 22 * AA *  F  56 32\$* 43 *  ULT : F  56 32 * 42 *	43 53 CCOND 6 163 Re * NCE 40 22 FF AA FF RESI 70 45 55 TRST 6 70 45 52 CCOND 6	PAGE : # - 0.4 - Appearin

45

MANMAD

```
2017: 08 32 40
2158: 08 32 40
3027: 14 53 67
3159: 16 53 69
                                 2027: 08 32 40 2097: 11
2159: 10 40 50 2999: GRADE A
3097: 11 59 70 3157: 17
                                                                                11 44 55
                                                                                                      2157 :
                                                                                                                08 3. 48
13 35 48
16 46 62
                                                                                                     3017 :
GRAND TOTAL 635 /1200
                                                                                                                        RESULT : SECOND CLASS
55085 KAKAD SAURAV SANJAY
                                                             USHA
                                                                                M 1182023262 3 F
SUBJECT : ECONOMICS
SUBJECT : ECONOMICS

2017 : 08 32 40

2158 : 10 40 50

3027 : AA 40 40$

3159 : 12 64 76
                                 2027: 11 44 55 2097: 10
2159: 11 44 55 2999: GRADE 0
3097: AA 43 43 3157: 12
                                                                                                      2157 :
                                                                                 10 40 50
                                                                                                                    08 32
                                                                                                                   AA 45 • 45
10 58 • 68
                                                                                                      3017 :
                                                                                 12 56 • 68
                                                                                                      3158 .
GRAND TOTAL 630 /1200
                                                                                                                   RESULT : SECOND CLASS $ 0.1
55086 KARDAL ANIKET ASHOK
                                                           MANDABAI
                                                                                  M 1182023260 3 F
SUBJECT : POLITICS
                                                               2097 : 12 48 60
2999 : GRADE B
3167 : 16 58 * 74
2017: 11 44 55
2168: 09 36 45
3027: 16 58 • 74
3169: 16 46 • 62
                                 2027 : 14 56 70
2169 : 08 32 40
3097 : AA 48 * 48
                                                                                 12 48 60
                                                                                                      2167 :
                                                                                                                    09 36 45
                                                                                                                   15 32$ • 47
15 51 • 66
                                                                                                      3017 :
                                                                                                      3168 :
                                 3097 :
GRAND TOTAL 686 /1200
                                                                                                            RESULT : HIGHER SECOND CLASS $ 0.1
28/08/2021
                                                      SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                                                                                                                     PAGE :
                                                   RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2021
[70%-840 & ABOVE=I CLASS WITH DISTINCTION/55%-650 & ABOVE=HIGHER II CLASS ]
                                                                                                                 0 - 0.1 & 0.163 # - 0.4
$ - Ordinance * - Appearing
[60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE=SEC=ND CLASS/40%-480 & ABOVE=PASS CLASS]
                                   0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                     SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE
                                                              MOTHER
                                                                                           SEX P.R.NO. YEAR SEM. APPEARANCE RR STAT
55087 KHAIRNAR PRATHAMESH SANJAY
                                                               ASHA
                                                                                            M 1182023257 3
SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH
                                 2027: 14 56 70 2167: 12 48 60 2337: 15 60 75 2339: 15 60 75 2999: GRADE A 3017: 12 43 * 55 3167: 15 34 * 49 3337: 18 62 * 80 3338: 19 51 * 70
2017 : 15 60 75
2338 : 13 52 65
3027 : 15 32$+ 47
3339 : 16 43 * 59
GRAND TOTAL 780 /1200
                                                                                                                   RESULT : FIRST CLASS $ 0.1
                                                              SANGITA
55088 MADHE RAVINA PRAKASH
                                                                                        F 1182023282 3
SUBJECT : ECONOMICS
2017: 11 44 55
2159: 12 48 60
3097: 12 35 + 47
                                 2097 : 15 60 75 2157 : 09 36 45
2167 : 08 32 40 2999 : GRADE B
3157 : 17 45 * 62 3158 : 15 53 * 68
                                                                                                     2158 : 11 44 55
3017 : 13 38 * 51
3159 : 15 42 * 57
                                                                                                                   11 44 55
3167 :
             15
                   38 * 53
GRAND TOTAL 668 /1200
                                                                                                                RESULT : HIGHER SECOND CLASS
                                                                                                                ------
55089 MALHARE DIPALI SURESH
                                                                                         F 1182023278 3
                                                                                                                   F
SUBJECT : HINDI
2017: 09 36 45
2099: 11 44 55
3027: 14 43 57
3167: 16 51 67
                                 2027: 15 60 75 2097: 15 60 75 2098: 09 36 45 2167: 09 36 45 2999: GRADE A 3017: 15 58 * 73 3097: 11 53 * 64 3098: 16 74 * 90 3099: 09 61 * 70
                    51 * 67
GRAND TOTAL 761 /1200
                                                                                                                          RESULT : FIRST CLASS
 ------
55090 MALHARE RAHUL SURESH
                                                             REKHA
                                                                                          M 1182023277 3 F
SUBJECT : HINDI
2017 : 08 32 40
2099 : 11 44 55
3027 : 14 48 • 62
3167 : 17 46 • 63
                                 2027 : 10 40 50 2097 : 12 48 60
2167 : 08 32 40 2999 : GRADE B
3097 : 12 45 * 57 3098 : 17 75 * 92
                                                                                 12 48 60 2098 : 09 36 45

2 B 3017 : 14 46 * 60

17 75 * 92 3099 : 09 61 * 70
GRAND TOTAL 694 /1200
                                                                                                                  RESULT : HIGHER SECOND CLASS
 55091 PAGARE SAVITA PADMAKAR
                                                             SANGITA
                                                                                                                       F
                                                                                          F 1182023280 3
SUBJECT : ECONOMICS
2017 : 11 44 55
2159 : 11 44 55
3097 : 13 32$* 45
3167 : 17 43 * 60

    2097:
    13
    52
    65
    2157:
    08
    32
    40

    2167:
    10
    40
    50
    2999:
    GRADE
    B
    B

    3157:
    16
    38 * 54
    3158:
    14
    42 * 56

                                                                                 08 32 40 2158: 14 56 70
E B 3017: 14 32$* 46
14 42 * 56 3159: 14 48 * 62
GRAND TOTAL 658 /1200
                                                                                                                   RESULT : SECOND CLASS $ 0.1
55092 PAGARE VISHAL SANJAY
                                                            ALKA
                                                                                          M 1182023292 3 F
SUBJECT : HINDI
                                 2027 : 17 68 85 2097 : 16 64 80
2167 : 11 44 55 2999 : GRADE A
3097 : 11 54 * 65 3098 : 16 80 * 96
2017: 10 40 50
2099: 13 52 65
3027: 15 32$* 47
3167: 16 43 * 59
GRAND TOTAL 783 /1200
                                                                               16 64 80 2098: 12 48 60
ADE A 3017: 15 45 * 60
16 80 * 96 3099: 10 51 * 61
                                                                                                                     RESULT : FIRST CLASS $ 0.1
                                                      SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                                    RESULT OF B.A. (Rev.2013) - APRIL 2021
[70%-840 & ABOVE=I CLASS WITH DISTINCTION/55%-660 & ABOVE=HIGHER II CLASS ]
                                                                                                                 0 - 0.1 & 0.163 # - 0.4
[60%-720 & ABOVE=FIRST CLASS/50%-600 & ABOVE=SEC=ND CLASS/40%-480 & ABOVE=PASS CLASS]
                                                                                                                   $ - Ordinance * - Appearing
3
                                    0828 NDMV?'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                   NAME OF THE CANDIDATE
                                                            MOTHER
                                                                                           SEX P.R.NO. YEAR SEM. APPEARANCE RR STAT
```

55093 SHAI	КН АВ	ID AYY	УВ						SHEHANAZ				M	1181922769	3		F	55093
SUBJECT : M	ARATH	I																
		37				03	37	40	2028	:	04	36	40	s 2029 :		10	45 55	
2157 : 3027 :	05	77 •		21€7 3028		08	35	43 • 68		: GRADE		6.5	. 21	3017 :			66 * 79	
3167 :		51 .				1.5		00	3023	10	10	56	1.1	3157 :		1/	61 * 78	
GRAND TOTAL																	IGHER SECOND	
55094 SHIN	DE VI	SHWAN <i>A</i>	TH PATI						SINDHUBA					1182023312			F	55094
SUBJECT : P	OLITIC	CS																
		32					52	65		:		32	40	2168 :	8	08		
2169 : 3027 :		32 53 •		2207 3167		12	48 50			: GRADE		50	. 64	3017 : 3169 :		17 16	53 * 70 46 * 62	
3207 :		37 •											8.0			10	10 02	
GRAND TOTAL																	LT : HIGHER S	
55095 SONA	WANE S	SONAL	RAMNATH						SUNANDA					1182023297			F	55095
SUBJECT : E	CONOM	ICS																
2017 : 2158 :		32		2027		16	64	80		:		60	75			11	44 55	
		40 32\$*		2159 3097			56 32\$	70 • 43		: GRADE		34	- 51	3017 : 3158 :			32#* 48# 35 * 51	
		40 *							0.10			54	31	3130 .		10	33 - 31	
GRAND TOTAL														RESULT	: HIG		SECOND CLASS	
55096 SONA	WANE S	SUNITA	RAMDAS						THAKUBAI				F	1182023268	3		F	55096
SUBJECT : O	PTION	AL ENG	LISH															
		52		2157			40	50		:		56	70	2337 :		15	60 75	
2338 : 3157 :		44 46 *		2339 3167		13 16	52 62			: GRADE		50	68	3017 : 3338 :			42 * 56 46 * 64	
3339 :	17	51 *	68								10	00	00	3330 .	8	10	40 - 64	
GRAND TOTAL																	RESULT :	FIRST CLASS
55097 SURY	AVANSI	HI BHA	RATI DAT	TU					ASHABAI					1182023270			F	55097
SUBJECT : EC	CONOM	cs																
2017 :		56		2097		17	68			:		48	60			12	48 60	
2159 : 3097 :		60 50 *		2167 3157		11 16	44 38	55 * 54		: GRADE		32 •	47	3017 : 3159 :		15	38 * 53 50 * 64	
		35 *									10	-	(08.6)	3133 .		1.1	50 04	
GRAND TOTAL																		FIRST CLASS
55098 TEKAN									VIJAYA					1182023259			F	55098
SUBJECT : MA	ARATHI																	
2017 : 2157 :	08	32		2027		14	56	70	2028		09	36	45	2029 :		09	36 45	
2137 :		32		2207			56		2999	: GRADE				3017 :	ij	14		
3027 :	15	54 *	69	3028	:	15	35	* 50	3029		16	53 *	69	3157 :		17	51 * 68	
3207 :	18	70 *	88	3028	:	15	35	• 50	3029	:	16	53 *	69	3157 :		17		
	18	70 *	88	3028	:	15	35	* 50										FIRST CLASS
3207 : GRAND TOTAL	18	70 *	88	3028	:	15											RESULT :	
3207 : GRAND TOTAL 	18 746	70 * /1200	88				SA'	VITRI	BAI PHULE	PUNE UN 2013) -	IIVER						RESULT :	
3207 : GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & 7	18 746 	70 * /1200	88	DISTI	NCTION/5	F 5%-66	SAN RESUL	VITRI F OF ABOVE	BAI PHULE B.A. (Rev	PUNE UN 2013) -	IIVER	SITY IL 202	?1			e - c	RESULT :	PAGE: 8
3207 : GRAND TOTAL	18 746 ABOVE=	70 * /1200	88 SS WITH CLASS/5	DISTI	NCTION/5	15%-66 E=SEC	SA'RESUL'	VITRI F OF ABOVE CLASS	BAI PHULE B.A. (Rev =HIGHER II /40%-480	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	IIVER APR J	SITY IL 202 CLASS	?1			e - c	RESULT :	PAGE: 8
3207 : GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 ABOVE=	70 * /1200	88 SS WITH CLASS/5	DISTI	NCTION/5 0 & ABOV	15%-66 E=SEC	SARESULTED	VITRI F OF ABOVE CLASS	BAI PHULE B.A. (Rev =HIGHER II /40%-480 (	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	IIVER APR IPASS	SITY IL 202 CLASS	?1 3]	JAON. NASHTK		e - c	RESULT :	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & 7 [60%-720 & 7 	18 746 ABOVE=	70 * /1200	SS WITH CLASS/S	DISTII	NCTION/5 0 & ABOV 	15%-66 E=SEC	SATESUL'SOND (	VITRI F OF ABOVE CLASS	BAI PHULE B.A. (Rev =HIGHER I: /40%-480 /	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	IIVER: APR: PASS:	SITY IL 202 CLASS	21 3] NANDO	JAON, NASHIK P.R.NO.		e - c	RESULT :	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & 2 [60%-720 & 2	18 746 ABOVE=	70 * /1200 *I CLA *FIRST	SS WITH CLASS/5	DISTII	NCTION/5 0 & ABOV 	15%-66 E=SEC	SATESUL'SOND (	VITRI F OF ABOVE CLASS	BAI PHULE B.A. (Rev =HIGHER I: /40%-480 /	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	IIVER: APR: PASS:	SITY IL 202 CLASS	21 S]	GAON, NASHIK	YEAR	e - c	RESULT :	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL 28/08/2021 [70%-840 & 7] [60%-720 & 7] 3 SEAT NO. 55099 TRIBH	18 746 ABOVE= ABOVE=	70 * /1200 *I CLA *FIRST	SS WITH CLASS/5	DISTII	NCTION/5 0 & ABOV 	15%-66 E=SEC	SATESUL'SOND (	VITRI F OF ABOVE CLASS	BAI PHULE B.A. (Rev =HIGHER I: /40%-480 (	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	IIVER: APR: PASS:	SITY IL 202 CLASS	21 S]	JAON, NASHIK P.R.NO.	YEAR	e - c	RESULT :	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746  ABOVE= ABOVE= HUWAN  INDI 14	70 */1200	SS WITH CLASS/5	DISTII	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV	15%-66 E=SEC	SATESUL'SOND (	VITRI I OF ABOVE CLASS	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 // MERCE COLI	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	IVER. APR. J. PASS.	SITY IL 202 CLASS	P1 SEX M	JAON, NASHIK P.R.NO.	YEAR	e - c	RESULT :	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	ABOVE= ABOVE= HUWAN  INDI 14 12	70 */1200	SS WITH CLASS/S ME OF TH M LAXMAN	DISTII 60%-600 01 E CANI 1 2097 2167	NCTION/5 0 & ABOV 228 NDMV DIDATE :	FF 5%-66	SATS	VITRI F OF ABOVE CLASS G COM	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 / /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE,MAN	NIVER. APR. J PASS IMAD,	SITY IL 202 CLASS	SEX M	P.R.NO. 1182023294 2099: 3017:	YEAR 3	€ - C \$ - C SEM.	RESULT: Do.1 & O.163 Ordinance *  APPEARANCE F  48 60 42 * 57	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 ABOVE= ABOVE= HUWAN INDI 14 12 12	70 */1200	SS WITH CLASS/5 ME OF TH M LAXMAN 70 60 44#	DISTII 0%-600 08 E CANI	NCTION/5 0 & ABOV 228 NDMV DIDATE :	F==SEC	SATS	VITRI F OF ABOVE CLASS G COM	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 / /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	NIVER. APR. J PASS IMAD,	SITY IL 202 CLASS	SEX M	FAON, NASHIK P.R.NO. 1182023294 2099: 3017:	YEAR 3	@ - C \$ - C  SEM.	RESULT: Do.1 & O.163 Drdinance *  APPEARANCE F  48 60 42 * 57	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746	70 * /1200	SS WITH CLASS/S ME OF THE LAXMAN 70 60 44# 60	DISTII 0%-600 08 E CANI 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 12	SARESUL'S	VITRI F OF CLASS COM 75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	PPASS  16  A A O 9	SITY IL 202 CLASS TAL. N	221 B] SEX M	P.R.NO. 1182023294 2099 : 3017 : 3157 :	YEAR	ê - cc \$ - cc SEM.	RESULT :  D.1 & O.163 Drdinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55  SULT : FIRST	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 ABOVE=	70 */1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200	SS WITH CLASS/S ME OF TH M LAXMAN 70 60 44# 60	DISTII 0%-600 08 E CANI 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 12	SARESUL'S	VITRI F OF CLASS COM 75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	PPASS  16  A A O 9	SITY IL 202 CLASS TAL. N	NANDO SEX M 80 67	P.R.NO. 1182023294 2099 : 3017 : 3157 :	YEAR 3	0 - C \$ - C	RESULT:  0.1 & 0.163 rdinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7 3  SEAT NO.  55099 TRIBI  2017 : 2157 : 3097 : 3167 : GRAND TOTAL  55100 UBALE	18 746	70 */1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200	SS WITH CLASS/S ME OF TH M LAXMAN 70 60 44# 60	DISTII 0%-600 08 E CANI 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 12	SARESUL'S	VITRI F OF CLASS COM 75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 // MERCE COLI MOTHER LATABAI 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	PPASS  16  A A O 9	SITY IL 202 CLASS TAL. N	NANDO SEX M 80 67	P.R.NO. 1182023294 2099 : 3017 : 3157 :	YEAR 3	0 - C \$ - C	RESULT :  D.1 & O.163 Drdinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55  SULT : FIRST	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 746 ABOVE= HUWAN NDI 14 12 15 766 : NILE	70 */1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200	SS WITH CLASS/S ME OF TH M LAXMAN 70 60 44# 60	DISTIII 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 12 17	SARESUL'S	75	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /402-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN	IIVER. APR. J PPASS PASS MMAD,	CLASS TTAL. N	SEX	P.R.NO. 1182023294 2099 : 3017 : 3157 :	YEAR 3	9 - C \$ - C SEM.	RESULT :  D.1 & O.163 Drdinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55  SULT : FIRST	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 746 746 746 746 746 746 746 746 746	70 */1200	SS WITH CLASS/5  ME OF TH M LAXMAN  70 60 44# 60	DISTIII 00%-600 000 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 12 17 10 08	SARTS (60 4 40 32	75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 / MERCE COLJ MOTHER LATABAI 2098 2999 3099 SARALA	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= 	NIVER. APR PASS AMAD, 16 A A 09	SITY II 202 CLASS TTAL. N 64 58	221 MANDO SEX M 80 67	P.R.NO.  1182023294  2099 : 3017 : 3157 :  1182023298  2099 : 3017 :	YEAR 3	9 - C \$ - C \$ - C \$ - C \$ 10 15	RESULT:  0.1 & 0.163  ordinance *  APPEARANCE  F  48 & 60   42 * 57   38 * 55  EULT: FIRST  F  40 & 50   21 * 36 FF	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 ABOVE= HUWAN 14 12 15 766 C : NILE NDI 08 08 12	70 */1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200 //1200	SS WITH CLASS/S  ME OF TH  ALAXMAN  TO  60  444#  60  40  47	DISTIII 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600 008-600	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 12 17	SAR ESUL' 150 & 1	75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II /40%-480 / MERCE COLJ MOTHER LATABAI 2098 2999 3099 SARALA	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= 	NIVER. APR PASS AMAD, 16 A A 09	SITY II 202 CLASS TTAL. N 64 58	221 MANDO SEX M 80 67	P.R.NO.  1182023294  2099 : 3017 : 3157 :  1182023298	YEAR 3	9 - C \$ - C \$ - C \$ - C \$ 10 15	RESULT :  D.1 & O.163 Drdinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55  SULT : FIRST  F	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 746 746 746 746 746 746 746 746 746	70 **I CLA *I CLA *FIRST  NA GAUTA  56 48 32 * 45 * /1200  32 35 * 42 * /1200	SS WITH CLASS/5  ME OF TH M LAXMAN  70 60 44# 60  LU  40 40 47 55	DISTII 0100-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 15 17 10 08 17	SA*RESUL** 50 & 1	VITRI F OF ABOVE CLLASS COM 75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev.=PHIGHER I) /40%-480 / MERCE COLJ MOTHER LATABAI 2098 2999 3099 SARALA 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= 	DIVER. APR. J PASS	SITY CLASS	SEX 80 67 M	P.R.NO.  1182023294  2099 : 3017 : 3157 :  1182023298  2099 : 3017 : 3157 :	YEAR 3	12 15 17 RES	RESULT:  0.1 & 0.163 Ordinance *  APPEARANCE  F  48 & 60   42 * 57   38 * 55  EULT: FIRST  F  40 & 50   21 * 36 FF   26 * 43 FF   RES	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing RR STAT
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 ABOVE= BOVE= BOVE	70 * /1200 / /1200 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	SS WITH CLASS/5  ME OF TH M LAXMAN  70 60 44# 60  LU 40 40 47 55	DISTII 0100-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 15 17 10 08 17	SA*RESUL** 50 & 1	VITRI F OF ABOVE CLLASS COM 75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev.=PHIGHER I) /40%-480 / MERCE COLJ MOTHER LATABAI 2098 2999 3099 SARALA 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= 	DIVER. APR. J PASS	SITY 202 CLASS 64 58 • 32 35 • •	80 87 M	P.R.NO.  1182023294  2099 : 3017 : 3157 :  1182023298  2099 : 3017 : 3157 :	YEAR 3	9 - C \$ \$ - C	RESULT :  0.1 & 0.163 Ordinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55  SULT : FIRST  F  40 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing RR STAT
3207 : GRAND TOTAL	18 746 746 746 746 746 746 746 746 746 746	70 * /1200 / /1200 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	SS WITH CLASS/5  ME OF TH M LAXMAN  70 60 44# 60  LU 40 40 47 55	DISTII 0100-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE : :	15 15 17 10 08 17	SA*RESUL** 50 & 1	VITRI F OF ABOVE CLLASS COM 75 60 78	BAI PHULE B.A. (Rev.= EHIGHER I: /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI 2098 2999 3099 SARALA 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= 	DIVER. APR. J PASS	SITY CLASS TTAL. N 64 58 •	80 87 M	P.R.NO.  1182023294  2099 : 3017 : 3157 :  1182023298  2099 : 3017 : 3157 :	YEAR 3	9 - C \$ \$ - C	RESULT:  0.1 & 0.163  ordinance *  APPEARANCE  F  48 & 60 42 * 57 38 * 55  SULT: FIRST  F  40 & 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 ABOVE BUWAN INDI 14 12 15 766 08 08 12 13 576 LU SU NDI 08	70 * /1200	SS WITH CLASS/E ME OF TH M LAXMAN  70 60 44# 60 40 47 55 ARENDRA	DISTII 00-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 928 NDMV DIDATE :	15 15 15 15 17	SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA**	75 6 COM 75 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	BAI PHULE B.A. (Rev. B.A. (Rev. BLIGHER II A03-480 MERCE COLI MOTHER LATABAI  2098 2999 3099  SARALA  2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE=	IIVER. APR. PPASS AMAD, 16 A 09	SITY CLASS	80 87 M	P.R.NO.  1182023294  2099 : 3017 : 3157 :  1182023298  2099 : 3017 : 3157 :	YEAR 3	12 15 17 RES	RESULT:  0.1 & 0.163  ordinance *  APPEARANCE  F  48 & 60 42 * 57 38 * 55  SULT: FIRST  F  40 & 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 ABOVE= BUWAN RINDI 14 12 15 766 08 08 12 13 576 LU SU NDI 08 08	70 **I CLA **I CLA **FIRST  NA GAUTA  56 48 32 * 45 * /1200  SSH BA  32 32 35 * 42 * /1200  RAJ N	SS WITH CLASS/5  ME OF TH LAMAN  70 60 44# 60 LU 40 47 55  ARENDRA	DISTII 0100-600-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE :	15 12 17 10 08 17 10 09	SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA**	75 60 78 50 40 91	BAI PHULE B.A. (Rev. B.A. (Rev. BLIGHER II A03-480 MERCE COLI MOTHER LATABAI  2098 2999 3099  SARALA  2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE- EGE, MAN - : GRADE :	IIVER. APR JPASS MAD, 16 A Q 9	SITY 11 202 CLASS 64 58 • 32 35 • 32	SEX M 80 67 M 40 44	2099 : 3017 : 3157 : 1182023309  2099 : 3017 : 3157 : 1182023309	YEAR 3	e - ccs - cc	RESULT:  0.1 & 0.163 Ordinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55 SULT: FIRST  F  40 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES  F	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 ABOVE= BOVE= BOVE	70 * /1200	SS WITH CLASS/5  ME OF TH LAXMAN  70 60 44# 60  LU 40 47 55  ARENDRA 40 40 40 40 40 58	DISTIII 008-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE :	15 12 17 10 08 17 10 09	SA*SA*ESUL*.  50 & 1	75 60 78 50 40 91	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI  2098 2999 3099  SARALA  2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE- EGE, MAN - : GRADE :	IIVER. APR JPASS MAD, 16 A Q 9	SITY CLASS	SEX M 80 67 M 40 44	2099 : 3017 : 3157 : 1182023309  2099 : 3017 : 3157 : 1182023309	YEAR 3	12 15 17 RES 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	RESULT:  0.1 & 0.163  ordinance *  APPEARANCE  F  48 & 60 42 * 57 38 * 55  EULT: FIRST  F  40 & 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES  F  36 & 45 32#* 46# 54 * 71	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 ABOVE	70 * /1200	SS WITH CLASS/5  ME OF TH M LAXMAN  70 60 444# 60  40 47 55  ARENDRA  40 40 64 58	DISTIII 008-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE :	15 12 17 10 08 17 10 09	SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA**	75 60 78 50 40 91	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER I: /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI  2098 2999 3099  SARALA  2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE - CLASS -	IIVER. APR. PPASS AMAD, 16 A 09 08 C 13	SITY IL 202 CLASS TTAL. N 64 58 *	80 67 M 40 44 40 53	2099 : 3017 : 3157 : 1182023309   2099 : 3017 : 3157 : 1182023309   2099 : 3167	YEAR 3	12 15 17 RES 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	RESULT:  0.1 & 0.163  ordinance *  APPEARANCE  F  48 & 60 42 * 57 38 * 55  SULT: FIRST  F  40 & 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF RES  F  36 & 45 32# * 46# 54 * 71  LLT: SECOND	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 746 ABOVE= BBOVE= 10 14 12 15 766 CNILE 13 576 08 08 13 13 13 621	70 * /1200	SS WITH CLASS/5  ME OF TH LAMAN  TO 60 44# 60  LU 40 47 55  ARENDRA 40 40 64 58	DISTIII 008-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE :	15 12 17 10 08 17 10 09	SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA**	75 60 78 50 40 91	BAI PHULE B.A. (Rev. B.A. (Rev. BLATABAI ANTA ANITA ANITA BAI PHULE B.A. (Rev. B. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B.A. (Rev. B. (Rev. B.A. (Rev. B. (Re	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE - CLASS -	IIVER. APR. PPASS AMAD, 16 A 09 08 C 13	SITY IL 202 CLASS TTAL. N 64 58 *	21 SEX M 80 67 M 40 44 M 40 53	2099 : 3017 : 3157 : 1182023309   2099 : 3017 : 3157 : 1182023309	YEAR 3	12 15 17 RES 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	RESULT:  0.1 & 0.163  ordinance *  APPEARANCE  F  48 & 60 42 * 57 38 * 55  SULT: FIRST  F  40 & 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF RES  F  36 & 45 32# * 46# 54 * 71  LLT: SECOND	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 ABOVE-BOVE-BOVE-BOVE-BOVE-BOVE-BOVE-BOVE-	70 * /1200	SS WITH CLASS/5  ME OF TH LAMAN  TO 60 44# 60  LU 40 47 55  ARENDRA 40 40 64 58	DISTIII 008-600 01 2097 2167 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE :	15 12 17 10 08 17 10 09	SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA** SA**	75 60 78 50 40 91	BAI PHULE B.A. (Rev.=HIGHER I: /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI 2098 2999 3099  SARALA 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE - CLASS -	IIVER. APR. PPASS AMAD, 16 A 09 08 C 13	SITY IL 202 CLASS TTAL. N 64 58 *	21 SEX M 80 67 M 40 44 M 40 53	2099 : 3017 : 3157 : 1182023399  2099 : 3017 : 3157 : 1182023298	YEAR 3	12 15 17 RES 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	RESULT:  0.1 & 0.163 Ordinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55 SULT: FIRST  F  40 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES  F  36 45 32#* 46# 54 * 71  ULT: SECOND	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 746 ABOVE= BUWAN  INDI 14 12 15 766 08 08 12 13 576 08 08 13 13 621 PRATI	70 * /1200	SS WITH CLASS/5  ME OF TH M LAXMAN  70 60 44# 60  LU 40 47 55  ARENDRA 40 64 58  ANIL	DISTIII 008-600 01 2097 2167 3098 2097 2207 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE ::	15	SA*SUL**  60 & 1	75 60 78 50 40 91 50 45 69 80	BAI PHULE B.A. (Rev. HIGHER II. /40%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI 2098 2999 3099  SARALA 2098 2999 3099  ANITA 2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE EGE, MAN - : GRADE : : GRADE	IIVER. APR JPPASS MAD, 16 A Q9 O8 C 13	SITY IL 202 CLASS TTAL. N 64 58 *	80 67 M 40 44 M 40 53	2099 : 3017 : 3157 : 1182023298	YEAR 3	09 14 17 RESU	RESULT:  D.1 & O.163 Ordinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55 SULT: FIRST  F  40 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES  F  36 45 32# * 46# 54 * 71  ULT: SECOND  F	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL	18 746 746 ABOVE= BOVE=	70 * /1200 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	SS WITH CLASS/5  ME OF TH LAXMAN  70 60 44# 60  LU  40 40 47 55  ARENDRA  40 40 64 58	DISTII 00 - 600 01 2097 2167 2097 2167	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE	15 12 17 10 08 17 15 12 17 10 10 10 15 15 17 17 16 12 17 12 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	SARESULT.  60 & 1.  2000 d 1.  2000 d 1.  2000 d 1.  2000 d 1.  40 32 74 .  40 36 54 .  64 48	75 60 78 50 40 91 50 69 80 60 60 60 60	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II //00%-480 / MERCE COLI MOTHER LATABAI  2098 2999 3099  SARALA  2098 2999 3099  ANITA  2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE : : GRADE	IIVER. APR J PPASS MAD, 16 A O O O O O O O O O O O O O O O O O O	SITY IL 202 CLASS TTAL. N 64 58 *	21 SEX M 80 67 M 40 44 40 53	2099 : 3017 : 3157 : 1182023298	YEAR 3	0 - (c) \$ - (c	RESULT:  D.1 & O.163 Ordinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55  SULT: FIRST  F  40 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES  F  36 45 32# * 46# 54 * 71  LLT: SECOND  F	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing
3207 : GRAND TOTAL  28/08/2021  [70%-840 & 7 [60%-720 & 7	18 746 746 ABOVE= BOVE=	70 * /1200 / / / / / / / / / / / / / / / / / /	SS WITH CLASS/5  ME OF TH LAXMAN  70 60 44# 60  LU  40 40 47 55  ARENDRA  40 40 40 58	DISTII 00-600 01 2097 2167 3098 2097 2207 3098	NCTION/5 0 & ABOV 828 NDMV DIDATE	15 12 17 10 08 17 12 12 17 17 17 10 10 10 15 12 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	SARESULT.  600 & 1.  2000 D (48 61 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 6 COM 75	BAI PHULE B.A. (Rev. =HIGHER II //00%-480 // MERCE COLI MOTHER LATABAI  2098 2999 3099  SARALA  2098 2999 3099  ANITA  2098 2999 3099	PUNE UN 2013) - CLASS ABOVE= EGE, MAN : : GRADE : : GRADE	IIVER. APR J PPASS MAD, 16 A O O O O O O O O O O O O O O O O O O	SITY IL 202 CLASS TTAL. N 64 58 *	21 SEX M 80 67 M 40 44 40 53	2099 : 3017 : 3157 : 1182023298	YEAR 3	09 14 17 RESU	RESULT:  D.1 & O.163 Ordinance *  APPEARANCE  F  48 60 42 * 57 38 * 55  SULT: FIRST  F  40 50 21 * 36 FF 26 * 43 FF  RES  F  36 45 32# * 46# 54 * 71  LLT: SECOND  F	PAGE: 8 # - 0.4 - Appearing



55103 WAGH S		/1200																		FIRST (	
	SHWET	A NIT	N						SI	JCHITRA				F	1182023276	3		F			5103
UBJECT : OPT	TIONA	L ENG	ISH																		
	15		75 55	2157		0.9 1.2	3.6 4.8	4		2167			52	65	2337			64 58 +			
		43 +		3167		17		. 7		3337	: GRADE	17	53	• 70	3017 : 3338 :			42 *			
		.54 •																			
RAND TOTAL																				FIRST (	
5104 WAGHMO										ANGITA					1181824151			F			55104
UBJECT : MAF	RATHI																				
		33		2027			35					06	39	45	2029		08		50		
		70 70 •		2207 3028		12 16	62 32#	. 0		2999 3029	: GRADE	B 17	61	• 78	3017 : 3167 :			80 •			
		34 •		3020	•	10	32#	4	* ***	3029	•	11	61	10	3107		10	50	96		
FRAND TOTAL	771	/1200																		CLASS	
8/08/2021							67	MT TO	0.7.0.5.	T DUILT C	DUNE IN	TUDD	O.T.M.V								
0,00,2021						1				I PHULE A. (Rev.				21						PAGE :	
70 -840 & AE													CINC	<b>a</b> 1						# - 0.	
																				- Appe	
															GAON, NASHIK						
EAT NO.			ME OF TH							OTHER				SEX	P.R.NO.						STAT
5105 ZALTE										ARLA					1182023289			F			55105
SUBJECT : OPT																					
	17		85	2157			44	5				13	52	65	2337		16	64	- 222		
		56 43 *	70 60	2339 3167		16 17	64 59			3337	: GRADE	17	62	<b>*</b> 79	3017 3338		15 17	69 * 54 *			
339 :	16	67 *	83	010	*					3337	*	**	02	, ,	3330	•	1.1	54	14		
RAND TOTAL															RES					DISTIN	
5106 ZALTE	SAPN	A RAT	AN						M	ANISHA				F	1181922753	3		F			55106
SUBJECT : HIN		F.O.	***	2007			**			0000				22			100.00		50		
		50 59	66 74	2097		18	61 70	7		2098	: GRADE	18 A	63	81	2099 3017		17 16	68 62 *			
097 :	15	67 *	82	3098			80			3099		16	70	* 86				54 *			
3207 : GRAND TOTAL		61 * /1200	77												pre	II.T ·	FIDST	CIASS	ಬಗಳು	DISTIN	CTION
5107 DABHAI										SHA											
			DINGHIL	IVMAT					U	эпа				M	1181626874	3		R			55107
SUBJECT : MAF 2017 :		32\$	43	2027	20	13	35	4	Q.	2028		08	35	43	2029		12	41	54		
		35	44	2167		11	38	4			: GRADE		33	43	3017			* 61	64		
	04		40\$	3028	:	10	45	* 5	5	3029	:	08	34	42	3157	:	05	* 51	56		
RAND TOTAL		32 /1200	41														RE	SULT :	PASS	CLASS	\$ 0.1
5108 MANIYA										 АЈМА					1181626888			R			55108
SUBJECT : ECC	NOMT	cs																			
	10		42	2097	:	08	32	4	0	2157	:	08	35	43	2158	:	09	32	41		
	10		43	2167			34	4			: GRADE				3017	:		34	44		
	12 10		44	3157	:	09	32	4	1	3158	:	09	34	43	3159	:	10	* 32	42#		
167 :	509	/1200																		CLASS	
GRAND TOTAL										UNANDA					1181526660			R			55109
RAND TOTAL 5109 SONAW	ANE M																				
		HY	572	2097		10	44				•			41				37	50		
5109 SONAWA SUBJECT : GEO	OGRAF	32	43					5			: GRADE				3017			32		•	
5109 SONAW UBJECT : GEO 017 : 208 :	OGRAF 11 10	32 44	54	2209			25.00		7 F F	3207	•	10	40	50	3208		10	52	62		
5109 SONAWA UBJECT : GEO 017 : 208 : 097 :	OGRAF 11 10	32	54		:	AA	35	- 3													
UBJECT : GEO 017 : 208 : 097 : 209 : RAND TOTAL	0GRAF 11 10 11 586	32 44 43 /1200	54 54 50	3157																ULT :	
5109 SONAW/ UBJECT : GEC 017 : 208 : 097 : 209 : RAND TOTAL	DGRAF 11 10 11 586	32 44 43 /1200	54 54 50	3157						UGANDHA					1181725208			FR			
UBJECT : GEO 017 : 208 : 097 : 209 : RAND TOTAL	OGRAF 11 10 11 586 ANE A	32 44 43 /1200 NIL S.	54 54 50 ANJAY	3157											1181725208	3					
UBJECT : GEO 017 : 208 : 097 : 209 : RAND TOTAL 6434 SONAW! UBJECT : MAH 017 :	DGRAF 11 10 11 586 ANE A	32 44 43 /1200 	54 54 50 ANJAY	2027	1	12	40		s 2	UGANDHA 2028	£)	09	34	М	1181725208 2029	3	08	FR 41	49		
SUBJECT : GEO 1017 : 1208 : 1097 : 1209 : 1209 : 1209 : 1304 SRAND TOTAL 16434 SONAW, 1017 : 1017 :	DGRAF 11 10 11 586 ANE A RATHI 08 12	32 44 43 /1200  NIL S.	54 54 50 ANJAY 46 45	2027	:	12 13	40 43	5 * 5	s 2 6	2028 2999	: : GRADE	09 A	34	M 43	1181725208 2029 3017	3	08 AA	FR 41 48 *	49 48		
STATE	DGRAF 11 10 11 586 ANE A RATHI 08 12	32 44 43 /1200 	54 54 50 ANJAY 46 45 73	2027	:	12	40 43	5 * 5	s 2 6	2028 2999	£)	09 A	34	M 43	1181725208 2029 3017	3	08	FR 41 48 *	49 48		



PRINCIPAL
MYP's Arts, Commerce & Science
College, Manmad, Dist. Nashik



### MARATHA VIDYA PRASARAK SAMAJ'S

# Arts, Commerce & Science College Manmad, Nashik

# **Category wise Result Analysis Sheet**

Name of Program:

TYB.Com

Result Year:

Apr-21

Pass %	Fail %	Total
93.10	6.90	100.00

#### Class Wise Result Details

L						Pass										
		ass With nction	First	Class		Second	Secon	d Class		Class	Fa	ail	Tot	al Pass	Tot	al
	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	М	F	M	F
	0	2	3	7	9	3	2	0	1	0	1	1	15	12	16	13
tal		2	1	0		12		2		1 0		2		27	29	)

### **Category Wise Result Details**

		Ol	oen	(	OBC		SC		ST		vj		NT	SE	3C	То	tal	85 8
		M	F	М	F	М	F	М	F	M	F	M	F	М	F	М	F	Total
	1st With Distinction		2													0	2	2
	First Class	2	3		1	1	2						1			3	7	10
Pass	Higher Second Class	5		1		3	2						1			9	3	12
ď	Second Class			1							3	1				2	0	2
	Pass Class	1														1	0	1
	Total Pass (A)	8	5	2	1	4	4	0	0	0	0	1	2	0	0	15	12	27
Fail	Fail (B)						1			14		1				1	1	2
10000	Total (A+B)	8	5	2	1	4	5	0	0	0	0	2	2	0	0	16	13	29

Exam Officer,
MVPS, Arts, Commerce & Science College
Manmad, Tal. Nandgaon, Exst. Nashik

PRINCIPAL
MVP's Arts, Commerce & Science 49
College, Manmad, Dist. Nashik

April - 2021 (2013 fation) SAVITRIBAL PHOLE PUNE UNIVERSITY 5 -232087Z633 RESULT OF B.Com. (Rev.2013) - APRIL 2021 8 - 0.1 & 0.163 # - 0.4 \$ - Ordinance \* - Appearing (601-770 4 ABOVE-FIRST CLASS/501-600 6 ABOVE-SECOND CLASS/408-480 6 ABOVE-PASS CLASS] means & S 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX P.R.NO. YEAR APPEARANCE RR STAT
AHIRE NANDINI BHARAT SEEMA F 1201931813 3 FR 84540 SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE MANMAD 4540 ARISE NANDIRI BHARAT SUBSECT: HAMRETING & MANAGEMENT
2113: 13 08 \* 38 59 2123: 09 32 41 2133: 08 35 43 2143: 08 32 40
2133: 11 32 43 2283: 15 05 27 47 2777: GRADE 8 3113: 12 AA \* 12 FF 56
2131: 15 125\* 47 5133: 13 325\* 45 3153: 10 15 24 \* 49 3481: 14 13 44 \* 71
3483: 11 16 36 \* 63
CRAND TOTAL 560 (1200

RESULT: FAIL 3 0,1 SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT 84541 DINBAR UBMILA BHASKAR MARIDA F 1201931812 3 FB 4542 AMER AKASH MCKUND VANDANA M 1202031965 3 P SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT 000 2019 : 11 08 24 43 2132 : 11 08 24 43 2132 : 11 06 55 1123 : 15 40 55 1883 : 15 16 34 65 2123 : 08 32 40 2133 : 08 32 40 2143 : 09 36 45 2283 : 09 10 29 48 2777 : GRADE 0 3113 : 13 37 \* 50 3133 : 15 51 \* 66 3153 : 11 15 44 \* 70 3481 : 15 14 42 \* 71 RESULT : SECOND CLASS SANGITA 84543 AMER JAGRUTT DIPAK F 1202031977 3 F 2113: 13 09 27 49 2123: 09 36 45 2133: 14 56 70 2143: 10 40 50 2153: 12 46 60 2263: 10 08 24 42 2777: GRADE A 3113: 13 329: 45 3121: 11 45:58 3133: 15 50:65 3153: 15 25 40:70 3481: 13 14 40:67 3481: 17 16 30:63 GRADE TOTAL 684 /1200 CL. RESULT : HIGHER SECOND CLASS \$ 0.1 94544 BHALERAO MARESH VALMIK SUNITA M 1202031974 3 F 2:13: 11 C8 24 43 2123: 09 36 45 2133: 09 36 45 2133: 09 36 45 2143: 09 36 45 2133: 10 40 50 2283: 14 08 24 46 2777: GRADE A 3113: 13 45 58 3123: 13 51 64 3133: 13 61 74 3153: 10 15 50 75 3481: 13 12 44 69 3481: 11 15 41 67 3481: 12 44 69 3481: 13 64 76 56 RESULT : HIGHER SECOND CLASS INDUBAI M 1202031982 3 F 4545 DALVI AJAY MOTISINGH HT-7 . SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT 2111:10 08 24 42 2131: 08 32 40 2133: 10 40 50 2143: 13 52 65 2153: 12 48 60 2283: 12 10 30 52 2777: GRADE B 3113: 13 42 55 3123: 12 AA + 12 FF 3133: 12 48 + 58 3153: 10 13 26 + 49 3481: 10 14 50 \* 74 3483: 15 15 32 \* 62 GRAND TOTAL 619 /1200 RESULT : VAIL SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF B.Com. (Rev.2013) - APRIL 2021 [70%-84D & ABOVE-1 CLASS WITH DISTINCTION/55%-660 & ABOVE-HIGHER II CLASS ] 8 - 0.1 & 0.163 # - 0.4 \$ - Ordinance \* - Appearing [60+-720 & ABOVE-FIRST CLASS/504-600 & ABOVE-SECOND CLASS/404-480 & ABOVE-PASS CLASS] 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK SEAT NO. NAME OF THE CARDIDATE MOTHER SEX SEX P.R.NO. YEAR APPEARANCE RR STAT F 1202031981 3 19640 FASATE ROSHNI GANGADHAR SHINDHUBAL SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT III NT 2123 : 13 52 65 2133 : 14 56 70 2143 : 17 68 65 2263 : 17 15 45 77 2777 : GRADE 0 3113 : 15 45 60 3133 : 13 58 71 3153 : 15 15 38 68 3481 : 17 14 52 68 GRAND TOTAL 835 /1200 RESULT : FIRST CLASS 4547 GADE SAYALI SATISH SHOBHA F 1202031971 3 F SUBJECT : EGST & WORKS ACCOUNTING 213 1 18 18 54 90 2123 1 15 60 75 2133 1 13 52 65 2143 1 14 56 70 2132 1 18 72 92 2251 18 18 54 90 2777 1 GRADE A 3113 1 18 74 \* 92 3172 1 17 75 \* 97 3133 1 14 74 \* 88 3153 1 17 16 50 \* 83 3451 1 18 19 44 \* 81 1435 1 17 18 48 \* 83 OP-I GRAND TOTAL 999 /1200 RESULT : FIRST CLASS WITH DISTINCTION SANGITA M 1202031964 3 F \$3648 DATKAWAD SACHIN ARDII SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT 08 2113: 10 08 24 42 2123: 08 32 40 2133: 01 46 47 2143: 08 32 40 137: 10 40 50 7883: 16 09 27 52 2777: GRADE A 3113: 14 46 60 9 32: 16 62 78 3133: 11 53 64 3153: 12 13 36 61 3481: 16 15 36 67

						122851	2013	1000		200				uL.			Loffe.			SECOND CLASS	1
14549 NOWA	PRI	ARKA.	KAKASAB	60					KANCHAN					3	0.3	201931814	1		53	84549	127
9UBJEСТ : NA 2113 : 14				ENT 2123	32	09	324	F 41	213	3 1		09	33	. 9	42	2143 ;		10	325 42	5.6.	ME ( M
		34	44	2283 3133	: 16	09	25	50	277							3113 : 3481 :					1/2
123 : 483 : 12				3133		+.4	94	. 93	-313	8.3	21	34.5	20	-50	0.0	3451 1	19.			National Park	
RAND TOTAL	613	/1200	-1000 Ha													******	*****	RESU	(LT : SECON	D CLASS 5 0.1	
4550 JADHA	W KA	YANI	CHANGDE	Ÿ.					DAMAYAN	TI				1	P 1	202031972	3		P	84550	
09JECT : C	ST 4	WORKS																		OP	
113 : 18 153 :		51 72		2123					213	3 :	GRADE	16 A	64		80				64 80 37 * 54	1	- 61
123 t	81	45 *	63	3133												3451 :					-146-
453 : 17 RAND TOTAL																RISU	ar i	FLRST	CLASS WIT	N DISTINCTION	
6551 JADHA				W/GEE	0555	WEST.			MEENABA	1						202031979			F	84551	
PURCT : MV	DEET	NO. II.	MANAGEM	PHT																- 0	
113 : 17	13	39	69	2123												2143 :				01	že,
153 :		46 *							277							3113 : 3481 :			46 * 60 54 * 83		. /
183 : 15	09	41 *																			
RAND TOTAL	928	71200																	RESULT	: FIRST CLASS	
1/98/2021							-57	VITE	BAL DEGLE	E PI	UNE UN	UVE	RSITY							PAGE : 3	
701-840 4 7	anve.	I CLAS	S WITH	DISTIN	CTION				A.Com. (Re									-20	.1 & 0.163	# = D.4	
01-720 s #																				* - Appearing	
):::::::::				0.9	28 NO	WP'S	ARTS	4 C08	MERCE COI	LLEX	JE, MAN	MAD.	TAL.	NAN	IDGA	ON, NASHIK					
AT NO.	10 H (0 10 I		E CF T				****	****	MOTHER	***						F.R.NO. 1			APPEARANCE	RR STAT	
MSS2 KADAN									LATA							202031975			r	84552	
																	777			. 0	
PAJECT : CC						12	48	60	2133	3 1		14	56	9	10	2143 :		1.6	64 80	Or.	
53 :	-17	-68	85	2253	: 18	1.6	48	82	277	1 1	GRADE	A				3113 :			35 * 49		
23 : 53 : 15				3133	惠	13	92	* 75	315		13	15	32		10	3451 ;	16	1.8	35 • 69		-
AND TOTAL																			RESULT	: FIRST CLASS	
353 KADAN	DADA	BHAUS	AHEB						TABABAT					M	1	202031966	3		F	84553	
BJECT : MA						80	98	10.400	7644			200	44			2143 :		Sage.	45 50	MBL	27
13 : 11 33 :									2777					- 73	0	3113 ;			37 - 51	O.	
23 : 83 : 14				3133	T.	12	91	* 63	3153	1	11	14	249	* 3	9.	3481 :	13	14	44 * 71		
AND TOTAL	665	/1200														RE	SULT	: 810	GHER SECOND	D CLASS 5 0.1	
554 KADAM									SANGITA			7700				202031967	3		F	84554	
BJECT : MA	RKETI	NG 4 N	DANAGENE	ONT																nP.	
13 : 12	11	33	56	2123										. 4	0	2143 :				01.	
53.1											GRADE 12			. 6	5	3113 :			35 * 49 53 * 81		
AND TOTAL																			preme.	: FIRST CLASS	-
							101.57	1557.		-		1005				14000000000		10270			
SHS KADAN	CERTY	ANKA: B	WINE						ASHA					E	5-1	202031973	3		P	84555	
BJECT : NA						12	48	166	3111			0.9	36	- 6	S	2143 :		12	48 60	OP	20
53 1	11	44	55	2283	: 16	15	45	76	2777	314	GRADE	A				3113 :		13	40 * 53		
23 : 83 : 16				3133	8	-11	46	* 57	3153	100	1.5	1,6	30	* 6	1	3481 :	14	14	40 * 68		-
AND TOTAL	715+	5 /120	0	111	0/280894	5000as	4,3-0		000000000		2935-7		granes es		2000	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	China	RE	ESULT : FIR	RST CLASS 0.2	
556 KEDAR				HRENCE	are exercises				SHITAL					H	1	202031980	3		*	84556	
BJECT : MA	RKETI	NG & M																		61	egye.
13 : 11 53 :	CB	24	43	2123	10											2143 : 3113 :			59 63 54 * 66	7.0	3
2.1 c	1.4	53 .	67																	No.	6
8) : 15 AND TOTAL																RE	SULT	: 810	SHER SECOND	CLASS \$ 0.1	
557 KUKAV							2551		RANJANA		71777	1000								84557	
									ANALASA.							V1731823	4			04557	
BJECT : MA 11 : 12					93	01	45	46	2133			08	33	-41	i.	2143 :		25	35 405	NT	
\$3.1	05	42	47	2283	: 12	0.3	31	4.6	2777	1	GRADE	В				3113 :		14	37 * 51	12.5	
	14			3133	46	1.4	53	- 67	3153	1	11	12	29	52	2	3481 1	14	13	41 * 68	1	
23 : 83 : 13	15																	RESUL	T : SECOND	Care and	
			urrane.		in the latest terms of the		91,000	25-000		200		Sur	ggg.mi		35-7		1903115	The state of		C. 10.100 A. 10.1.1	

*****								MERCE COLLEGE, MANMAD	,TAL.	NAND	GAON, NASHIK			
SEAT NO.	Senana		F THE CAMPID					MOTHER		SEX	P.R.NO. YEAR	STATES 2	APPEARANCE	RR STA
84568 KUR	ADE MA	ISHA STEE	ARAM	****	*****		*155	MINABAI			1202031985 3		Ε	8455
/										4.7				08
SUBJECT : ( 2113 : 14					10	40	50	2133 : 16	64	80	2143 :	11	44 55	0):
2153 1	7.6	64 83	2253 -	17	2.5	48	81	2777 : GRADE 0 3153 : 14 15			3113 :	1.5	48 + 63	
3123 : 3433 : 16			3833.3		3.1	342	5.193	3193 1 19 13	6. 346	S 9)	3491 7 4)	5 5906	30.00	
GRAND TOTAL				2212			2222		44244					FIRST CLAS
4350 MAK			AN					SARLA			1201931818 3		E	8455
SUBJECT : 1	MRKETIN	G & MANAC	SEMENT											NP
013 r 13	69	245 46	2123.1					2133 : 06		4.6				01
								2777 : GRADE C 3153 : 11 13		* 66	3113 : 3481 : 14		38 * 50 42 * 68	
483 : 14	16	28 * 58												
BAND TOTA:				****							MESUL	1 1 H	IGHER SECON	CLASS \$ 0.
4560 MRAS	KE ROH	N NANDKIS	HOR					NIRMALA		M	1201931822 3		F	84560
UBJECT : N	ARKETIN	G & MANAG	JEMENT											OF
2113 : 14	03	29 465	2123 :	11	01	50	51	2133 : 10	35	45	2143 :			0
123 1	13	67 + 83	3133 :	5.5	11	64	. 75	2777 : GRADE C 3153 : 11 15						
480 : 10 RAND TOTAL	16	12 * 61									apgu	posessin	GHER SPOON	CLASS 5 0.1
			*****			2222				-				
4561 PARC	ESHI RI	KKESH DHA	NRAC					PUNAM		H	1201931824 3		F	84561
		G 4 NANAG												1.0
_d : 12								2133 : 08 2777 : GRADE C					37 4Z 51 * 65	-
123 1	13	46 * 59						3153 : 11 14						V
483 : 13 RAND TOTAL											RESUL	T 1 HI	GHER SECONI	CLASS \$ 0.
.,				-335					******	-				
\$562 PANA	R ANKIT	k ANIL						PRANITA		P	1202031969 1		F	84562
UBJECT : N					100	1123	Had	1944000	e pos	94	1900 (2000)	1000	1920 1930	5.1
113 : 12 131 :		24 44 56 70						2133 : 09 2777 : GRADE A						1
123 +	14	64 + 78	3133 :											
483 : 15 RAND TOTAL													RESULT :	FIRST CLASS
4563 PAWA				25000				PRANITA		P	1202031970 3		F	84563
								eramareko		0.634			erico.	
OBJECT : N			2123 1		108	=32	-60	2133 : 08	3.2	1740	2143 1	10-	40 50	5.1
7.3.9	15.8	100 4.7	9983 4	3.5	0.9	3.0	5.4	2777 - GRADE B			3113	12	62 + 74	
123 : 483 : 15			3133 :		-13	62	75	3153 : 15 15	61	* 71	3481 : 15	15	52 * 82	/
RAND TOTAL	736.7	1200												PIRST CLASS
	despess.			355	STET?									
8/08/2021					- 101			BAI PHULE PUNE UNIVE .Com. (Rev.2013) - A						PAGE : 5
					53-60	60 4 0	BOVE	-HIGHER II CLASS ]					.1 6 0.163	
J#110 E								/40X-480 & NEWY/FERS					nutrance (	* Appearing
j Spranjarosa		and the second						MERCE COLLEGE, MANMAD				unon-		100000000000
			THE CANDIDA					MOTHER		SEX	P.R.NO. YEAR		APPEARANCE	RR STAT
4564 PHAP								SUMARNA			1202031975		 F	88564
THAP	nud BIT	on sanda						SUMARNA		1	TEACA31248 2		i.	84564
JAJECT I H					OF.	12	Care.	2133 : 08	038	San	2141 -	0.0	12 40	OP
17 C 15	0.6	2 40	2283 :	12	0.8	24	43	2777 : GRADE A			3113 :	14	42 * 56	- 1
69.6	14	10 * 64	3133 :		14.	58 *	72	3153 i 11 14	44	69	3481 : 15	15	44 * 74	(4/
23 ±	65347	71200									RESO	1/t :	HIGHER SECO	ND CLASS 0.2
123 : 483 : 12 EAND TOTAL	JACKELL !							TABUBAI			1202031965 3		F	84565
123 : 483 : 12 RAND TOTAL								A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		1			015	54363
123 : 483 : 12 RAND TOTAL 965 HASA	L FRAVI	OF MANAGE			CAAC	100	(40)	213378	146	1006	2143	0.9	36 45	00
123 : 483 : 12 RAND TOTAL 465 BASA UBJECT : M	L PRAVI) ARKETIN			15	08	24	47	2133 : AA 2777 : GRADE O	9,55	1556	3113 :	15	40 - 55	01
123 : 483 : 12 8AND TOTAL 965 BASA UBJECT : M 13 : 13	L FRAVII ARKETINI AA 09	2 55 6 45	2283 :		120	61 -	73.	3153 : 14 15	42 •	71	3481 : 14	14	56 * 84	
183 : 12 RAND TOTAL 1865 BASA 18JECT : M 13 : 13 59 1	L PRAVII ARKETINI AA 09	(2 55 16 45 19 • 83	3133 :											
L23 : 183 : 12 RAND TOTAL 165 BASA 13JECT : M 13 : 13 153 : 123 :	L PRAVII ARKETINI AA : 14 : 16 :	12 55 16 45 19 * 83	3133 :									R	ESULT : FIR	ST CLASS D.2
123 : 12	L PRAVI) ARKETING AA UB 14 16 716:4	62 55 66 45 19 83 12 72 71200	3193 +			****		PARVIN						
123 : 183 : 12 8AND TOTAL 165 BASA 03JECT : M 13 : 13 15 : 13 163 1 : 15 16466 SHAN	ARKETIN AA : 59 14 : 16 : 716:4	12 55 16 45 19 83 11 72 71200	3193 :			****		PARVIN			1202031983 3			
123 : 1283 : 1283 : 1283 : 1288 : 1288 : 138 : 1	L PRAVII ARKETINI AA : 09   14   16   716   4   716   4   4   716   4   4   716   4   4   7   7   7   7   7   7   7   7	12 55 16 45 19 * 83 11 * 72 71200 24 MUSTAK	3133 →					PARVIN		М	1202031983 3		P	
123 : 1283 : 1283 : 1283 : 1288	L PRAVII  AA  C9 14 16 716:4  C0 SAKLI  ARKETING	2 55 6 45 9 83 11 72 71200 3 MUSTAK 4 42 16 45	3133 : EMENT 2123 : 2283 :	09	08 09	32 24	40 41	PARVIN 2133 : 08 2777 : GRADE A	32	M 40	1202031983 3 2143 : 3113 :	0B 13	F 32 40 66 * 79	
123 : 1283 : 1283 : 1283 : 1288	L PRAVIO ARKETING AA 14 1 16 71614 (G) SAKLO Cd 1 09 12 1	2 55 6 45 9 83 1 1 72 71200 	3133 : EMENT 2123 : 2283 :	09	08 09	32 24	40 41		32	M 40	1202031983 3 2143 : 3113 :	0B 13	F 32 40 66 * 79	

3.6.	42 • 90 • 76	34 78 50	08 12 13	13	2143 : 3113 : 3481 :	45 80	37 54 •	08 C 15		1 1	2133 2777 3153	54 46 81	46 28 66 *	08 05 15	13	2123 : 2283 : 3133 :		24 38 62 *		11	SUBJECT 2113 : 2153 : 3123 :	
FIRST CLASS	ESULT	RI																46 · /1200			3483 : GRAND 1	
94544		R		3	1201630626	M				des	RIHANA	W.F.	85555	125700		4	NVEER	AN TAI	H IMR	SHAIR	94544	
															3	ENT	MANAGEME	NG 4 1	RKETI	E E MA	SUBJECT	
	48	42	06		2143 :	41	33	OB		1 :	2133	40	32	0.0		2123 :	46	24	0.8	14	11111	
	43	33	1.0		3113 :			0	GRADE	1 :	2777	49	24	10	15	2283 :	41	33	60		2153 -	
	44	24	98	12	3481 :	45	245	08	13	1:1	3153	44	32	12		3143 1	88		08 *		3123 : 1483 :	
																				110	7697 1	









# Maratha Vidya Prasarak Samaj's Arts, Commerce & Science College, Manmad (Nashik) **Category wise Result Analysis Sheet**

Name of Program:

**TYBA** 

Result Year:

Apr-22

Pass %	Fail %	Total
74.51	25.49	100.00

**Class Wise Result Details** 

								Pass	-0.00													
	Outst	anding (0)	Excelle	ent (A+)	Very	Good ()	Good	(B+)	ove Av	erage (	Avera	ge(C)	Pa	ss (D)	Fail	ATKT	Total	Pass	Fa	dl	То	otal
	M	F	М	F	M	F	М	F	М	F	М	F	M	F	М	F	M	F	М	F	М	F
	0	0	0	0	26	6	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	30	8	9	4	39	12
otal		0	- 4	0	3	2	6	5	(	0	(			0		0	3	8	1	3	5	1

**Category Wise Result Details** 

		0	pen	0	BC	S	C	5	T	,	VJ		NT	S	ВС	To	tal	
		M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	М	F	M	F	М	F	Tota
	Outstanding (0)															0	0	0
	Excellent (A+)															0	0	0
	Very Good (A)	6	1	4		5	1	1				10	4			26	6	32
	Good (B+)						2					4				4	2	6
Pass	Above Average (B)															0	0	0
633	Average (C)															0	0	0
	Pass (D)															0	0	0
	Fail ATKT															0	0	0
	i) Total Pass	6	1	4	0	5	3	1	0	0	0	14	4	0	0	30	8	38
Fail	ii) Fail	1	1	1	1	4	2					3				9	4	13
	Total (i+ii)	7	2	5	1	9	5	1	0	0	0	17	4	0	0	39	12	51

Exam Officer,

MVPS, Arts, Commerce & Science College
Manmad, Tal. Nandgeon, Circt, Nashik.

MVP's Arts, Commerce & Science College, Manmad, Dist. Nashik

RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022 [COURSE GRADE POINTS:100-90 '0' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil At 0] [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00 '0' 8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-9.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F

P=Previous/\*=Appearing/8=0.1/#=0.4/4=0.163/0=0.140.163/Passing:40 for all heads/!=Not considered for calculation of final grade

SEAT NO.				NA	ME OF	THE	CANDII	NAT	P				M	OTHER	3			SE	11/2		n n	10	SEM AP							100	R STA
													***						400		F . R	NO.	atm Ar	en 							A STA
41545 ZA	LTE	SUJ	ATI	A AS	HOK									SARLA	A.			F		11	8205	9803	4 F								4154
SUBJECT :	OP	TION	AL	ENG	LISH																										
23001 :	23	59		82	A+	3	23011	:	20	19		39	A+	2	23023	:	25	52		77	A+	3	23153	:	20	53		73	Α	3	
23331 :	24	55		79	A+	3	23332	:	23	50		73	A	3	23333	:	23	34		57	B+	3	23334	:	24	14		38	A+	2	
23999 :	19	11		30	A	2	24001	:	25	54	*	79	A+	3	24011		16	17		33	A	2	24023	:	20	52		72	A	3	
24153 :	23	58	*	81	A+	3	24331	:	25	47		72	A	3	24332	:	25	41		66	A	3	24333	:	26	51	*	77	A+	3	
24334 :	20	21	*	41	A+	2	24999	:	20	23		43	A+	2	GR7-A	: !					В	1	GR7-B	: !					A	1	
GR9-A :!					A+	2																									



.546 BI	HAL	ERAO	PRA	ASHI	KA SA	YAUN						-	VAISH	ALI			F		11	819886	572	5 FR						415
BJECT	: E	CONOM	ICS	3																								
001:	22	28\$		50	В	3	23012	:	14	10\$	24	C	2	23093	:	16	43	E	9	B+	3	23151	:	25	31	56	B+	3
152:	22	34		56	B+	3	23153	:	23	29	52	В	3	23154	:	19	11	2	80	A	2	23164	:	24	32	56	B+	3
999:	19	10		29	B+	2	24001	:	19	38	57	B+	3	24012	:	21	12	3	33	A	2	24093	:	20	32	52	В	3
151:	21	*																										
		47		68	A	3	24152	:	22	28\$	50	В	3	24153	:	20	28\$	4	18	C	3	24154	:	17	10\$	27	В	2
164:	20	28\$		48	C	3	24999	;	16	10	26	В	2	35001	:	17	AA	• 1	7	F FF		35002	:	12	12	* 24	C	2
093:	13	30	*	43	D	3	35151	:	17	34	* 51	В	4	35152	:	16	38	+ [	4	В	4	35153	:	16	33	+ 49	C	3
154:	15	12	*	27	В	2	35164	:	14	40	* 54	В	3	GR7-B	:!					C	1	GR9-A	:!				В	2
19-C :!					В	2																						
0.1																												

SOOTAL CORPUT HE WY LIABLES WORKERS AND RESIDENT HANDS THAT OF THE TOTAL THE TOTAL THAT OF THE TOTAL THE TOTAL THE TOTAL THAT OF THE TOTAL THE T						
41547 AHER RAHUL CHANDRASHEKHAR	KESAR	M	1182066588	6	FR	41547
The student has been admitted to second year dir	ectly for this programme					

SUBJECT : MARATHI

23001	:	17	57		74	A		3	23011	:	19	*																				
												14		33	A	2	23021	:	23	32		55	B+	3	23022	:	23	28\$		51	В	3
23023	:	23	43		66	A		3	23025	:	19	14		33	A	2	23153	:	15	39		54	В	3	23164	:	13	*				
																												32		45	C	3
23999	:	14	10		24	C		2	24001	:	22	28\$		50	В	3	24011	:	18	13		31	A	2	24021	:	21	2.8		49	C	3
24022	:	20	28		48	C		3	24023	:	19	41		60	A	3	24025	:	20	10		30	A	2	24153	:	17	43		60	A	3
24164	:	19	28		47	C		3	24999	:	17	19		36	A	2	35001	:	16	46		62	A	3	35002	:	14	13		27	В	2
35021	:	18	*																													
			38		56	B+	9	4	35022	:	19	29		48	C	4	35023	:	20	29		49	C	3	35025	:	18	18		36	A	2
35153	:	14	29		43	D		3	35164	:	16	28\$		44	D	3	36001	:	18	24	*	42	D	3	36002	:	11	10	*	21	D	2
36021	:	19	AA	*	19	F	FF		36022	:	18	38	*	56	B+	4	36023	:	14	30	*	44	D	3	36025	:	16	14	*	30	A	2
36153	:	20	34	*	54	В		3	36164	:	18	28	*	46	C	3	GR9-C	: !					В	2	GR9-F	: 1					B+	4
RESULT	r :	FAI	L S	0.	1																										-	

11548	C	HAKC	R CH	ARI	JDAT	TA UI	LHAS							RINA	'A			M		11	81988	681	6 FR								41548
SUBJEC	т	: MA	RATH	I																											
23001	:	16	32		48	C	3	23011	:	21	17	38	A+	2	23021	:	23	35	5	8	B+	3	23022	:	23	32		55	B+	3	
23023	:	24	35		59	B+	3	23025	:	19	13	32	A	2	23153	:	22	39	6	51	A	3	23164	:	20	35		55	B+	3	
23999	:	17	10\$		27	В	2	24001		21	28	49	C	3	24011	:	21	14	3	35	A	2	24021	:	20						
																										37		57	B+	3	
24022	:	20	28\$		48	C	3	24023	:	23	31	54	В	3	24025	:	20	10\$	3	30	A	2	24153	:	18	31		49	C	3	
24164	:	18	28		46	C	3	24999	:	15	17	32	A	2	35001	:	18	28	4	16	C	3	35002	:	16	14		30	A	2	
35021	:	20	*																												
			28		48	C	4	35022	:	20	36	56	B+	4	35023	:	21	*													
																		28	4	19	C	3	35025	:	19	16		35	A	2	
35153	:	13	38		51	В	3	35164	:	18	*AA	18	FF	F	36001	:	18	AA	* 1	18	F FF		36002	:	9	11	*	20	D	2	
36021	:	18	33	*	51	В	4	36022	:	18	32	* 50	В	4	36023	:	15	28	* 4	13	D	3	36025		15	15	*	30	A	2	
36153		13	41	*	54	В	3	36164	:	19	34	* 53	В	3	GR9-C	. 1			V A13	ecw)	C	2	GR9-F						В	4	

#### 20/10/2022

#### SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY

RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil At 0] [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 = P=Previous/\*=Appearing/\$=0.1/#=0.4/6=0.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade

0828 NDMVP'S A	RTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL.	NANDGAON, NASHIK					PAGE	:	11
SEAT NO.	NAME OF THE CANDIDATE	MOTHER	SEX	P.R.NO.	SEM	APP	F	R 5	STAT
41549 GARUD AI	DITI ARUN	KANCHAN	F	1182137941	6	FR		41	1549

The student has been admitted to third year directly for this programme.

SUBJECT	:	HINDI	

22001 .		2.4																										
			43	57	B+	3	35002	:	14	14	*	28	B+		2	35023	:	15	AA	* 15	F FF	35091	:	AA	AA	*AA	AbFF	
35092 :		AA	AA	*AA	AbFF		35093	:	AA	33	*	33	F	FF		35096	:	AA	AA	*AA	Abff	35153	:	13	*AA	13	FFF	,
36001:		17	46	* 63	A	3	36002	:	12	11	*	23	C		2	36023	:	12	AA	* 12	F FF	36091	:	AA	AA	*AA	AbFF	
36092 :		AA	AA	*AA	AbFF		36093	:	AA	60	*	60	F	FF		36096	:	AA	AA	*AA	AbFF	36153	:	14	AA	* 14	FFF	
GR9-C :!	!				C	2	GR9-F	:!					C		4													
RESULT :	:	FAI	L																									

```
41550 GHUGE GORAKSHANATH DILIP
                                                                     NANDABAI M 1181995478 6 FR
                                                                                                                                                         41550
SUBJECT : ECONOMICS
23001 : 19 46 65 A
23151 : 24 38 62 A
23001 : 19 46 65 A 3 23011 : 17 21 38 A+ 2 23151 : 24 38 62 A 3 23152 : 18 38 56 B+ 3 23999 : 16 19 35 A 2 24001 : 19 45 64 A 3 24154 : 15 12 27 B 2 24999 : 15 18 33 A 2 35023 : 21 48 69 A 3 35093 : 18 34 52 B 3
                                      23011 : 17 21 38 A+ 2
23152 : 18 38 56 B+ 3
                                                                            23023 : 24 41
                                                                                                   65 A
                                                                                                                   23093 : 14 28# 42 D
                                                                            23153 : 21 50
24011 : 17 21
                                                                                                   71 A
                                                                                                                   23154 : 18 16
                                                                                                                                         34 A
                                                                                                                   24023 : 22 29
                                                                            24152 : 19 41
                                                                                                   60 A
                                                                                                                   24153 : 17 42
                                                                                                                                          59 B+
                                                                             35001: 17 42
                                                                                                    59 B+
                                                                                                                   35002: 17 12
                                                                                                                                          29 R+
35023 : 21 48 69 A
35153 :: 13 *
                                                                                                                    35152: 18 32
36002 :
                                                                                                                               9 11 * 20 D $
                                                                                                                   36152 : 17 38 * 55 B+ 4
                                                                                                                   GR9-F :!
SGPA: (1) 7.17 (2) 5.33 (3) 7.46 (4) 7.42 (5) 6.38 (6) 6.04
                                                                                                                        TOTAL 96 6
                                                                                                                    F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                                         225
 of MARKS : 57.86 CGPA : 6.67 FINAL GRADE : B+ $ 0.1 # 0.4
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
41551 KATARE SAKSHI RAHUL
                                                                      BHAVNA F 1181988711 6 FR
SUBJECT : ECONOMICS
23001 : 19 28 47 C 3 23012 : 15 10 25 B 2 23093 : 15 28# 43 D 3 23152 : 23 28$ 51 B 3 23153 : 21 34 55 B+ 3 23154 : 18 10 28 B+ 2 23999 : 17 13 30 A 2 24001 : 18 28 46 C 3 24012 : 24 10 34 A 2 24151 : 22 28$ 50 B 3 24152 : 20 39 59 B+ 3 24153 : 20 36 56 B+ 3 24164 : 19 28$ 47 C 3 24999 : 14 14 28 B+ 2 35001 : 19 29 48 C 3
                                                                                                                   23151 : 25 31 56 B+
                                                                                                                   23164 : 20 31 51 B
                                                                                                                                                    3
                                                                                                                   24093 : 23 28
                                                                                                                                         51 B
                                                                                                                   24154 : 18 10# 28
                                                                                                                   35002: 13 15 28
35093 : 16 *
-F::
TOTAL 96 6
7.TOTAL 36 4
SGPA: (1) 4.67 (2) 6.50 (3) 6.13 (4) 6.33 (5) 6.17 (6) 5.63
                                                                                                                    F.Y.TOTAL 36
% of MARKS : 51.93 CGPA : 5.93 FINAL GRADE : B+ $ 0.1 # 0.4
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
41553 KHAIRE PRATHAMESH KISHOR
                                                                      RENUKA
                                                                                             M 1181988712 6 FR
SUBJECT : POLITICAL SCIENCE
23153 : 17 57
                                                                                                   49 C 3
                                                                                                                   23165 : 21 15
                                                                                                                                         36 A
                                                                                                   35 A
                                                                                                             2
                                                                                                                   24093 : 23 34 57 B+
                                                                                                                                                    3
                                                                                                                   24164 : 21 39
                                                                                                   58 B+
                                                                                                                                          60 A
                                                                                                   54 B
                                                                                                                   35002 : 13 15
                                                                                                             3
29 43 D
35164: 17 *
                               3 35153 : 18 31
                                                            49 C
                                                                       3 35161: 14 34
                                                                                                            4 35162 : 16 *AA
                                                                                                   48 C
46 63 A 3 35165 : 14 14 28 B+ 2 36001 : 16 29 * 45 C 3 36002 : 11 10 * 21 D 36093 : 14 32 * 46 C 3 36153 : 16 45 * 61 A 3 36161 : 16 34 * 50 B 4 36162 : 15 46 * 61 A 36164 : 13 29 * 42 D 3 36165 : 11 11 * 22 D 2 GR9-C :! B 2 GR9-F :! B+
RESULT : FAIL
20/10/2022
                                                            SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                          RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
[COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
[FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00°0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
P=Previous/*-Appearing/$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.1&0.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                                                                                                                                 PAGE: 12
                       NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX P.R.NO. SEM APP
SEAT NO.
                      NAME OF THE CANDIDATE
41554 NILESH GAUTAM PANPATIL
                                                                     SARITA
                                                                                            M 1181988717 6 FR
                                                                                                                                                         41554
SUBJECT : POLITICAL SCIENCE
SUBJECT: POLITICAL SCIENCE

23001: 23 | 45 | 68 | A | 3 | 23012 : 15 | 11 | 26 | B | 2 | 23093 : 16 | 39 | 55 | B+ |
23161: 24 | 29 | 53 | B | 3 | 23162 : 22 | 45 | 67 | A | 3 | 23164 : 20 | 41 | 61 | A |
23999: 16 | 10 | 26 | B | 2 | 24001 : 19 | 42 | 61 | A | 3 | 24012 : 24 | 17 | 41 | A+ |
24153: 18 | 60 | 78 | A+ | 3 | 24161 : 20 | 34 | 54 | B | 3 | 24162 : 18 | 48 | 66 | A |
24165: 16 | 13 | 29 | B+ | 2 | 24999 : 16 | 20 | 36 | A | 2 | 35001 : 20 | 32 | 52 | B |
35093: 16 | 28$ | 44 | D | 3 | 35153 : 16 | 28$ | 44 | D | 3 | 35161 : 13 | 38 | 51 | B |
                                                                                                  55 B+ 3
                                                                                                                   23153 : 21 36
                                                                                                                                         57 B+
                                                                            23164 : 20 41 61 A 3
                                                                                                                   23165 : 20 12
                                                                                                                                        32 A
                                                                            24012 : 24 17 41 A+ 2
24162 : 18 48 66 A 3
35001 : 20 32 52 B 3
                                                                                                                   24093 : 20 35 55 B+
24164 : 19 48 67 A
35002 : 13 13 26 B
                                                                                                             4 35162 : 17 34 51 B
35164 : 16 *
45 61 A 3 35165 : 17 17 34 A 2 36001 : 15 32 * 47 C 3 36002 : 10 10 * 20 D $ 2 36093 : 12 28 * 40 D 3 36153 : 20 51 * 71 A 3 36161 : 15 44 * 59 B+ 4 36162 : 14 47 * 61 A 4 36164 : 16 33 * 49 C 3 36165 : 12 12 * 24 C 2 GR9-C : B+ 2 GR9-F : B+ 4 36162 : 14 47 * 61 A 4
                                                                                                                   36162 : 14 47 * 61 A 4
GR9-F :! B 4
SGPA: (1) 6.67 (2) 7.33 (3) 7.17 (4) 7.75 (5) 5.92 (6) 6.00
                                                                                                                        TOTAL 96
                                                                                                                    F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                        4
                                                                                                                                                         252
% of MARKS : 57.45 CGPA : 6.79 FINAL GRADE : A $ 0.1
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
41555 BHALERAO AVINASH BIHARILAL
                                                                    SATIBAI
                                                                                             M 1182023315 6 FR
The student has been admitted to third year directly for this programme.
SUBJECT : GEOGRAPHY
35001: 17 *
35 52 B 3 35002 : 14 17 31 A 2 35023 : 18 46 64 A 3 35163 : 18 36 54 B 3 35201 : 16 45 61 A 4 35203 : 63 63 A 4 35204 : 17 48 65 A 3 35206 : 16 11 27 B 2 36001 : 21 34 *55 B 3 36002 : 11 12 *23 C 2 36023 : 12 41 *53 B 3 36163 : 12 AA *12 FFF 36201 : 19 AA *19 FFF 36203 : 65 *65 A 4 36204 : 20 42 *62 A 3 36206 : 14 20 *34 A 2 GR9-C :!

B 2 GR9-F :!

B 2 GR9-F :!

A 4
RESULT : FAIL
```

41556 DAPADE SOMNATH ASHOR LATA M 1181988687 6 FR SUBJECT : GEOGRAPHY 23001 : 21 63 84 A+ 3 23011 : 21 25 46 0 23023 : 24 57 81 A+ 23164 : 23 43 23202 : 22 48 23203 : 46 C 23204 : 26 62 88 A+ 3 44 A+ 2 46 23207 • 15 25 40 5+ 24001: 18 55 23999 : 16 25 24011: 21 23 24023 : 18 39 57 B+ 24164 : 21 . 24204 : 25 64 24202 : 20 45 65 A 24203 : 61 A 24999 : 15 25 40 A+ 2 35163 : 16 64 80 A+ 3 35206 : 16 20 36 A 2 24207 : 15 23 35001 : 18 62 80 A+ 3 35201 : 18 39 57 B+ 4 36001 : 23 33 56 B+ 3 35002: 18 13 31 A 35023 : 23 53 76 A+ 3 35203 : 68 A 35204 : 17 59 76 A+ 3 35206 : 16 20 36 36023 : 12 43 55 B+ 3 36163 : 14 42 56 36204 : 20 55 75 A+ 3 36206 : 13 20 33 35206 : 16 20 56 ... 36163 : 14 42 \* 56 B+ 3 36002 : 12 10 \* 22 D 56203 : 63 \* 63 GR9-F :! 36201: 16 48 \* 64 A GR9-C :! C 4 SGPA: (1) 6.67 (2) 7.33 (3) 8.20 (4) 8.00 (5) 8.33 (6) 7.42 TOTAL 98 6 F.Y.TOTAL 36 of MARKS : 69.31 CGPA : 7.72 FINAL GRADE : A The student has completed mandetory add-on credits for this programme. 41557 FULMALI SAI VALMIK M 1181988692 6 FR SUBJECT : GEOGRAPHY 23023 : 24 34 23164: 24 32 56 B+ 23001: 17 41 58 8+ 3 23011: 19 19 38 A+ 2 23023: 24 34 58 B+ 3 23023: 23023: 21 50 71 A 3 23203: 43 43 D 4 23204: 21 46 67 A 3 23999: 19 15 34 A 2 24001: 18 28 46 C 3 24011: 19 18 37 A 2 24164: 21 35 56 B+ 3 24202: 20 28 48 C 3 24203: 59 59 B+ 4 24207: 20 18 38 A+ 2 24999: 18 11 29 B+ 2 35001: 18 34 52 B 3 35023: 20 38 58 B+ 3 35163: 19 32 51 B 3 35201: 17 AA 17 FF 35204: 15 42 57 B+ 3 35206: 15 10 25 B 2 36001: 17 26 43 D 3 36023: 12 AA 12 FFF 36206: 12 18 40 A 2 GR9-C: B+ 2 GR9-C: B+ 2 23207 : 20 20 24023 : 18 31 49 C 24204: 19 48 67 A 15 33 A 55 55 B+ 35203 : 36002 : 12 11 \* 23 C 36203 : 64 \* 64 A GR9-F :! B+ RESULT : FAIL \_\_\_\_\_\_ 20/10/2022 SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0] (FINAL GRADE POINTS: 9.50-10.00 °C'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F P=Previous/+=Appearing/\$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.160.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK ------SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX P.R.NO. SEM APP RR STAT 41558 GAIKWAD ONKAR KESHAV SANGITA M 1181988693 6 FR 41558 SUBJECT : GEOGRAPHY SUBJECT: GEOGRAPHY

23001: 17 50 67 A 3 23011: 21 19 40 A+ 2

23002: 23 48 71 A 3 23203: 47 47 C 4

23999: 18 22 40 A+ 2 24001: 20 48 68 A 3

24093: 17 41 58 B+ 3 24202: 20 35 55 B+ 3

24207: 18 17 35 A 2 24999: 17 24 41 A+ 2

35023: 21 29 50 B 3 35093: 16 32 48 C 3 23023 : 22 38 60 A 23093 : 15 57 23204 : 16 66 82 A+ 3 23207 : 18 17 35 A 24011 : 20 25 45 0 2 24203 : 63 63 A 4 24204 : 14 59 35001 : 17 32 49 C 35002 : 17 17 34 A 35023 : 21 29 35204 : 18 \* 3 35201 : 18 60 78 A+ 4 35203 : 61 35204: 18 - 39 57 B+ 3 35206: 16 16 32 A 2 36001: 14 34 + 48 C 3 36023: 12 30 + 42 D 3 36093: 12 31 + 43 D 3 36201: 17 46 + 63 A 4 36204: 19 51 + 70 A 3 36206: 13 19 + 32 A 2 GR9-C:! B 2 36002 : 11 12 \* 23 C -- 23 C 30203: 69 \* 69 A GR9-F:! TOTAL 98 6 SGPA: (1) 5.67 (2) 7.33 (3) 7.80 (4) 7.76 (5) 7.04 (6) 6.38 F.Y.TOTAL 36 4 234 % of MARKS : 62.10 CGPA : 7.05 FINAL GRADE : A \$ 0.1 The student has completed mandetory add-on credits for this programme. 41559 JADHAV RHITIK BHAILAL SANGEETA M 1182023275 6 FR The student has been admitted to third year directly for this programme. SUBJECT : GEOGRAPHY 35001: 16 49 65 A 3 35002: 14 12 26 B 2 35023: 20 38 58 B+ 3 35001: 19 43 62 A 4 35203: 62 \*62 A 4 35204: 19 57 76 A+ 3 36001: 20 31 \*51 B 3 36002: 10 10 \*20 D 2 36023: 14 34 \*48 C 3 36201: 19 AA \*19 FFF 36203: 59 \*59 B+ 4 36204: 16 52 \*68 A 3 GR3-A:! B+ 1 GR9-C:! B 2 GR9-F:! B+ 4 35163 : 15 43 58 B+ 3 35206 : 18 16 34 A 2 36163 : 12 AA \* 12 F FF 36206: 13 19 \* 32 A RESULT : FAIL 41561 KADAM SAINATH RAGHUNATH MANDABAI M 1181988708 6 FR 41561 SUBJECT : GEOGRAPHY | 23001 : 22 | 56 | 78 | A+ | 3 | 23011 : 20 | 18 | 38 | A+ | 2 | 23022 : 23 | 41 | 64 | A | 3 | 23203 : | 46 | 46 | C | 4 | 23999 : 15 | 23 | 38 | A+ | 2 | 24001 : 19 | 39 | 58 | B+ | 3 | 24093 : 16 | 53 | 69 | A | 3 | 24202 : 18 | 43 | 61 | A | 3 | 24207 : 20 | 19 | 39 | A+ | 2 | 24999 : 18 | 16 | 34 | A | 2 | 23023 : 23 45 68 A 23093 : 17 49 66 A 23204 : 23 50 23207 : 20 18 73 A 24011: 20 24 44 A+ 2 24023 : 16 34 50 B 24203 : 62 62 A 4 24204 : 21 43 64 A 3 35001 : 18 \* 40 58 B+ 3 35002 : 15 15 30 A 35023 : 20 38 58 B+ 3 35093 : 15 31 46 C 3 35201 : 18 46 64 A 35203 : 70 70 A 35204 : 17 \* 31 48 C 3 35206 : 17 \* 26 B 2 36001: 15 39 \* 54 B 3 36002 : 10 11 \* 21 D 36203 : 66 + 66 A GR9-F :! 36023 : 12 37 \* 49 C 3 36093 : 13 30 \* 43 D 3 36201 : 15 39 \* 54 B 36204 : 19 43 \* 62 A 3 36206 : 12 18 \* 30 A 2 GR9-C :! B

SGPA: (1) 5.67 (2) 6.83 (3) 7.88 (4) 7.80 (5) 6.83 (6) 6.21

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

% of MARKS : 61.00 CGPA : 6.94 FINAL GRADE : A

F :! TOTAL 98 6

4

F.Y.TOTAL 36

705

225

В 2



```
41562 SANAP MANGESH RAVINDRA
                                                                                               M 1181988731 6 FR
                                                                        ALKA
                                                                                                                                                              41562
SUBJECT : GEOGRAPHY
23001 : 22 45 67 A 3
23202 : 19 41 60 A 3
23999 : 17 11 28 B+ 2
                                       23011: 19 24
                                                              43 A+
                                                                                23023: 22 52
                                                                                                       74 A
                                                                                                                       23164 : 19 46
                                                                                                                                               65 A
                                       23203 :
                                                                                                                       23207 : 19 24
                                                                                                                                               43 A+
                                       24001: 17 59
 24164 : 18 *
                       54 B
                                 3
                                        24202 : 20 55
                                                               75 A+
                                                                                24203 :
                                                                          3
                                                                                                       58 B+
                                                                                                                       24204 :
                                                                                                                                               85
                                                                                                                                                          3
24207 : 19 22 41 A+ 2 24999 : 16 17 33 A 2 35023 : 18 57 75 A+ 3 35163 : 17 55 72 A 3 35204 : 16 56 72 A 3 35206 : 18 13 31 A 2 36023 : 12 43 *55 B+ 3 36163 : 13 42 *55 B+ 3 36024 : 16 20 55 *75 A+ 3 35206 : 18 13 31 A 2
                                                                                35001: 17 49
                                                                                                                        35002 : 14 16
                                                                                                                                               30
                                                                                35201 : 16 39
                                                                                                      55 B+ 4
                                                                                                                       35203 :
                                                                                                                                               64
                                                                               36001: 16 39 55 8+ 4
36001: 21 39 * 60 A 3
36201: 18 55 * 73 A 4
                                                                                                                       36002 : 12 11 * 23 C
                                                                                                                       GR9-F :!
                                                                                                                       36203 :
                                                                                                                                            + 70
                                                                                                                                       70
 36204 : 20 55 • 75 A+
                                        36206 : 15 21 * 36 A
                                                                                GR9-C :!
SGPA: (1) 5.83 (2) 7.50 (3) 7.60 (4) 7.88 (5) 7.96 (6) 7.63
                                                                                                                             TOTAL 98
                                                                                                                        F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                             4
                                                                                                                                                              240
   of MARKS: 66.28 CGPA: 7.47 FINAL GRADE: A
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
                                                              SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                          RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
[COURSE GRADE POINTS:100-90 '0' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 09/74-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
[FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
P=Previous/*=Appearing/$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.160.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                                                                                                                                      PAGE: 14
SEAT NO.
                        NAME OF THE CANDIDATE
                                                                       MOTHER
                                                                                             SEX P.R.NO. SEM APP
                                                                                                                                                           RR STAT
                         41563 WAGH ADESH RAJABHAU
                                                                      SANGITA M 1181988756 6 FR
SUBJECT : GEOGRAPHY
23001 : 22 56 78 A+ 3 23011 : 21 23 44 A+ 2 23023 : 22 57 23202 : 17 59 76 A+ 3 23203 : 47 47 C 4 23204 : 23 67 23999 : 16 25 41 A+ 2 24001 : 18 55 73 A 3 24011 : 20 20
                                                                                                      79 A+ 3
                                                                                                                       23164 : 21 41 62 A
                                                                                                     90 0
                                                                                                                 3
                                                                                                                       23207 : 17 23
                                                                                                                                               40 A+
                                                                                                      40 A+ 2 24023 : 18 32
                                                                                                                                              50 B
                                                                                                                                                         3
24164 : 21 *
24203 :
                                                                                                60
                                                                                                      60 A
                                                                                                                       24204 : 21 69
                                                                                                                                              90 0
                                                                               35001 : 18 63 81 A+ 3
35201 : 15 31 46 C 4
                                                                                                                       35002 : 16 16
                                                                                                                                              32 A
                                                                               35201 : 15 31 46 C 4
36001 : 22 35 * 57 B+ 3
                                                                                                                        35203 :
                                                                                                                       36002 : 10 10 * 20 D
                                                                                36201: 20 58 * 78 A+
                                                                                                                       36203 : 55 * 55
GR9-F :!
                                                                                                                                                   B+
                                                                                GR9-C :!
SGPA: (1) 6.33 (2) 7.33 (3) 8.36 (4) 8.16 (5) 7.75 (6) 7.17
                                                                                                                            TOTAL 98
                                                                                                                        F.Y.TOTAL 36 4
                                                                                                                                                              246
 % of MARKS : 68.34 CGPA : 7.59 FINAL GRADE : A
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
41564 AHER PANKAJ RAJEDNRA
                                                                       SUREKHA
                                                                                                  M 1181988662 6 F
SUBJECT : MARATHI
SUBJECT: MARATHI

23001: 19 46 65 A 3 23011: 17 22 39 A+ 2

23023: 25 35 60 A 3 23025: 19 15 34 A 2

23999: 17 13 30 A 2 24001: 20 46 66 A 3

24022: 21 41 62 A 3 24023: 23 41 64 A 3

24204: 22 34 56 B+ 3 24999: 16 22 38 A+ 2

35021: 20 38 58 B+ 4 35022: 20 39 59 B+ 4

35153: 14 52 66 A 3 35204: 18 66 84 A+ 3

36021: 17 37 *54 B 4 36022: 20 41 *61 A 4

36153: 20 40 *60 A 3 36204: 17 50 *67 A 3

SGPA: (1) 5.67 (2) 6.00 (3) 7.71 (4) 8.77 (5) 6.88
                                                                               23021 : 25 45
                                                                                                     70 A
                                                                               23153 : 16 38
                                                                                                     54 B
                                                                                                                 3
                                                                                                                       23204 : 22 57
                                                                                                                                               79
                                                                               24011 : 19 23
                                                                                                     42 A+ 2
                                                                                                                       24021 : 23 53
                                                                                                                                              76 A+
                                                                                                                                                         3
                                                                                24025 : 20 16
                                                                                                                       24153 : 17 49
                                                                                                                                                          3
                                                                               35001 : 18 34 * 52 B 3
36023 : 14 40 * 54 B 3
                                                                                                                       35002 : 12 14
                                                                                                                                             45 0
                                                                                                                       35025 : 20 25
                                                                                                                       36002 : 12 9 * 21 D
                                                                                                                                           * 33
                                                                                                                        36025 : 17 16
                                                                               GR9-C :!
                                                                                                            B+ 2
                                                                                                                       GR9-F :!
                                                                                                                                                   В
SGPA: (1) 5.67 (2) 6.00 (3) 7.71 (4) 8.17 (5) 7.67 (6) 6.83
                                                                                                                             TOTAL 96
                                                                                                                                                              729
                                                                                                                        F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                                              210
% of MARKS : 64.10 CGPA : 7.11 FINAL GRADE : A # 0.4
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
41565 BANSODE PRIYANKA DADARAO
                                                                                                F 1182059720 6 F
                                                                                                                                                              41565
The student has been admitted to second year directly for this programme.
SUBJECT : MARATHI
23001 : 19 46 65 A
23023 : 25 48 73 A
                                                              30 A
                                       23011 : 17 13
                                                                               23021 : 27 46 73 A
23001: 19 46 65 A 3 23011: 17 13 30 A 2 23021: 2
23023: 25 48 73 A 3 23025: 21 14 35 A 2 23093: 2
23999: 20 10 30 A 2 24001: 19 35 54 B 3 24011: 2
24022: 24 43 67 A 3 24023: 24 46 70 A 3 24025: 2
24164: 21 45 66 A 3 24999: 16 23 39 A+ 2 35001: 2
35021: 20 43 63 A 4 35022: 20 35 55 B+ 4 35023: 2
35021: 20 43 65 A 4 36022: 20 39 59 B+ 3 36001: 2
36021: 22 43 65 A 4 36022: 20 39 59 B+ 4 36023: 1
36093: 13 38 51 B 3 36164: 20 31 51 B 3 GR3-A:!

GR9-F:!

B 4
                                                                               23093 : 14 46
                                                                                                     60 A 3
40 A+ 2
                                                                                                                       23164 : 21 35
24021 : 24 49
                                       24001 : 19 35 54 B 3 24011 : 22 18 40 A+ 2 24021 : 2
24023 : 24 46 70 A 3 24025 : 22 15 37 A 2 24093 : 2
24999 : 16 23 39 A+ 2 35001 : 21 41 62 A 3 35002 : 1
35022 : 20 35 55 B+ 4 35023 : 22 45 67 A 3 35025 : 1
35164 : 20 39 59 B+ 3 36001 : 23 34 * 57 B+ 3 36002 : 1
36022 : 20 39 * 59 B+ 4 36023 : 19 48 * 67 A 3 36025 : 1
36164 : 20 31 * 51 B 3 GR3-A : ! B+ 1 GR9-C : !
                                                                               24011 : 22 18
                                                                                                                                               73 A
                                                                                                                                                          3
                                                                                                                       24093 : 23 52
                                                                                                                                                          3
                                                                                                                       35002 : 14 17
                                                                                                                       35025 : 18 22
                                                                                                                                             40 A+
                                                                                                                                                          2
                                                                                                                       36002 : 13 11 * 24 C
                                                                                                                                 16 19
SGPA: (3) 7.88 (4) 8.04 (5) 7.54 (6) 6.96
                                                                                                                             TOTAL 96
                                                                                                                                            7
                                                                                                                                                              730
TOT.MARKS : 1844/2900 ( 63.59%) RESULT : FIRST CLASS
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
20/10/2022
                                                              SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                           RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
[COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
[FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00°0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
P=Previous/*=Appearing/$=0.1/#=0.4/6=0.163/0=0.160.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                                                                                                                                     PAGE: 15
                                                  .-----
SEAT NO.
                        NAME OF THE CANDIDATE
                                                                      MOTHER
                                                                                               SEX
                                                                                                        P.R.NO. SEM APP
                                                                                                                                                           RR STAT
```

41566 DONGARE DNYAMESHWAR SURESH AKKABAI M 1181988691 6 F 41566 SUBJECT : MARATHI 23001 : 15 53 23011: 17 20 23021 : 25 43 23022 : 24 29 23023 : 22 48 70 A 23025 : 21 36 A 23093 : 14 49 63 A 23164 : 24 45 69 A 23999 : 16 22 38 A+ 2 24001 : 18 45 63 A 24011 . 20 24 44 A+ 24021 : 59 B+ 24023 : 22 36 58 B+ 24025 : 21 16 37 A 24093 : 18 70 A \* 49 C 24164 . 20 50 24999 : 16 35001: 16 33 35002 : 13 13 \* 26 B 35021 : 18 41 · 59 B+ 29 • 44 D 35023 : 4 35022 : 15 18 42 \* 60 A 35025 : 35093 : 13 30 · 43 p 36001 : 17 29 · 46 C 34 \* 49 C 35163 : 13 AA \* 13 F FF 35094: 15 35164 : 13 45 • 58 B+ 36002 : 13 11 \* 24 C 36021 : 16 48 \* 64 A 4 36022 : 16 33 \* 49 C 36023 : 15 38 \* 53 B 36025 : 15 13 \* 28 RESULT : FAIL -----41567 GHUGE POOJA VIJAY LAHANUBAI F 1181995479 6 F 41567 SUBJECT : MARATHI 23001 : 20 45 3 23011 : 19 17 36 A 2 23021 : 25 39 64 A 3 23022 : 26 28 54 B 23001 : 20 45 65 A 3 23011 : 19 17 36 A 2 23021 : 25 39 64 A 23023 : 21 43 64 A 3 23025 : 19 20 39 A+ 2 23093 : 16 46 62 A 23999 : 17 18 35 A 2 24001 : 20 50 70 A 3 24011 : 21 21 42 A+ 24022 : 24 43 67 A 3 24023 : 24 36 60 A 3 24025 : 20 14 34 A 24164 : 19 28 47 C 3 24999 : 14 21 35 A 2 35001 : 20 46 66 A 35022 : 19 31 50 B 4 35023 : 20 36 56 B+ 35093 : 15 32 47 C 3 35164 : 19 55 74 A 3 36001 : 18 41 \* 59 B+ 36021 : 20 46 \* 66 A 4 36022 : 17 44 \* 61 A 4 36023 : 15 36 \* 51 B 36093 : 14 48 \* 62 A 3 36164 : 21 32 \* 55 B 3 GR9-C : A 3 23164: 20 34 54 B 3 24093 : 22 34 3 35002 : 16 14 30 A 35025 : 19 18 37 A 36002 : 11 12 \* 23 36025 : 15 19 \* 34 A 2 GR9-F:! SGPA: (1) 7.17 (2) 6.50 (3) 7.58 (4) 7.58 (5) 6.83 (6) 7.13 TOTAL 96 F.Y.TOTAL 36 of MARKS : 60.93 CGPA : 7.16 FINAL GRADE : A The student has completed mandetory add-on credits for this programme. ------41568 GHUGE SHITAL MARUTI F 1181988700 6 F 41568 SUBJECT : MARATHI 3 23022: 26 29 55 B+ 23204 : 24 34 2 24021 : 21 39 60 A 24164 : 17 49 66 A 3 35002: 18 13 35025 : 20 16 36 36002 : 12 10 \* 22 D 36025 : 15 20 \* 35 A GR9-F :! SGPA: (1) 6.33 (2) 7.00 (3) 7.67 (4) 7.17 (5) 6.42 (6) 7.04 TOTAL 96 6 F.Y.TOTAL 36 4 240 % of MARKS : 59.45 CGPA : 6.96 FINAL GRADE : A \$ 0.1 # 0.4 The student has completed mandetory add-on credits for this programme. 20/10/2022 SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0] FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F P=Previous/\*-Appearing/\$-0.1/#-0.4/6-0.163/@-0.160.163/Passing:40% for all heads/!-Not considered for calculation of final grade 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE SEX P.R.NO. SEM APP RR STAT -------- -----------------41569 SHAIKH DANISH YUNUS M 1181995857 6 F HASEENA 41569 SUBJECT : MARATHI 3001: 16 46 62 A 3 23011: 20 17 37 A 23023: 20 56 76 A+ 3 23025: 18 18 36 A 23999: 16 16 32 A 2 24001: 22 41 63 A 24022: 19 34 53 B 3 24023: 18 28\$ 46 C 24204: 21 55 76 A+ 3 24999: 16 21 37 A 68 A 2 23021 : 18 50 23022: 18 35 2 23153 : 12 53 65 A 23204 : 17 46 63 A 3 3 24011 : 17 21 24021 : 19 29 3 24025 : 20 14 34 A 24153 : 14 48 2 35001 : 20 31 51 B 3 35002 : 12 15 27 35021 : 16 36 52 B 4 35022 : 15 32 4 35023 : 23 42 47 C 65 A 3 35025 : 16 25 41 A+ 35153 : 13 50 3 36001 : 19 29 \* 48 C 63 A 3 35204 : 16 56 72 A 36002 : 10 11 \* 21 36021: 15 47 + 62 A 4 36022: 15 43 \* 58 B+ 4 36023: 12 35 \* 47 C 36153: 19 43 \* 62 A 3 36204: 20 58 \* 78 A+ 3 GR9-C:! B 3 36025 : 14 18 2 GR9-F :! SGPA: (1) 6.50 (2) 5.17 (3) 7.88 (4) 7.21 (5) 6.83 (6) 6.88 TOTAL 96 691 F.Y.TOTAL 36 % of MARKS : 61.21 CGPA : 6.83 FINAL GRADE : A \$ 0.1 The student has completed mandetory add-on credits for this programme. 41570 SHAIKH ZAHID MUSTAQUE M 1182059786 6 F The student nessubject : MARATHI The student has been admitted to second year directly for this programme. 23011 : 20 10 23022 : 24 32 30 A 23021 : 24 29 53 B 56 B+ 59 B+ 23023 : 25 34 23025 : 19 10\$ 29 B+ 2 23093 : 14 53 67 A 23164: 21 29 50 B 24022 : 16 13 29 B+ 2 24022 : 22 35 57 B+ 3 24164 : 20 29 49 C 3 35021 : 20 31 51 B 4 35093 : 14 29 43 D 3 24001 : 19 28\$ 47 C 3 24011 : 20 15 24023 : 23 28 51 B 3 24025 : 20 12 32 A 2 24093 : 18 52 24999 : 15 17 32 A 2 35001: 14 42 56 B+ 3 35002 : 15 15 30 A 24164 : 20 29 49 6 C 3 24999 : 15 17 32 A 2 35001 : 14 42 56 B+ 3 35002 : 35021 : 20 31 51 B 4 35022 : 20 35 55 B+ 4 35023 : 20 38 58 B+ 3 35025 : 36093 : 14 29 43 D 3 35164 : 16 48 64 A 3 36001 : 14 AA \* 14 FFF 36022 : 36021 : 15 AA \* 15 FFF 36022 : 36023 : 12 AA \* 12 FFF 36025 : 36093 : 14 AA \* 14 FFF 36164 : 18 AA \* 15 FFF GR9-C : C 2 GR9-F : 1 35025 : 19 12 31 A \* 23 C 36002 : 13 10 36025 : 14 AA RESULT : FAIL \$ 0.1

M 1181988739 6 F

41571

MALTI

41571 SHELKE HITESH SUBHASH



```
SUBJECT : MARATHI
                      71 A
                                                                          23021: 19
23001: 18 53
                                     23011: 20 14
                                                           34 A
                                     23025 : 17 14
23023 : 20 42
                      62 A
                                                           31 A
50 B
                                                                          23153 : 12 49
                                                                                                61 A
                                                                                                                23253 :
                                                                                                                          14
                                                                                                                                      64 A
23999 : 15 16
                      31 A
                                     24001 :
                                                                                                37 A
                                                                          24011 :
                                                                                                                24021: 20 32
                                                                                                                                     52 B
24022 : 18 34
                     52 B
                                     24023 : 22 38
                                                           60 A
                                                                          24025
                                                                                    19
                                                                                                 34
                      64 A
                                     24999 : 16
                                                    2.4
                                                           40 A+
                                                                          35001: 19
                                                                                         38
                                                                                                57 B+
                                                                                                                35002 : 14 15
                                                                                                                                      29 B+
                                     35022 :
35021: 18 46
                      64 A
                                                                                                 62
                                                                                                                35025 : 17 24
                                                                                                                                      41 A+
                                                                          36001 : 24 27 · 51
                                                                                                               36002 :
35153 : 15 42
                      57 B+
                                     35253 : 14 60
                                                          74
                          A 4 36022 : 15 44 ...
A 3 36253 : 14 33 • 47
                                                                          36023 : 14 40
                                                                                              . 54
                                                                                                     В
                                                                                                                36025 : 14 17
                                                                                                                                   + 31
 36153 : 20 50 • 70 A
                                                                          GR9-C :!
                                                                                                               GR9-F :!
SGPA: (1) 7.00 (2) 6.50 (3) 7.63 (4) 7.33 (5) 7.25 (6) 6.79
                                                                                                                    TOTAL 96
                                                                                                                 F.Y.TOTAL 36
  of MARKS : 60.86 CGPA : 7.11 FINAL GRADE : A
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
20/10/2022
                                                          SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
[COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
 [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
P=Previous/*-Appearing/$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.160.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                                                                                                                            PAGE: 17
                    NAME OF THE CANDIDATE
                                                                 MOTHER SEX P.R.NO. SEM APP
41572 SHERMALE DEVYANI SAMADHAN
                                                                   SUNANDA
                                                                                        F 1181988740 6 F
                                                                                                                                                   41572
SUBJECT : MARATHI
23001 : 25 56 81 A+ 3 23011 : 19 21 40 A+ 2 23023 : 24 34 58 B+ 3 23025 : 19 20 39 A+ 2 23999 : 16 13 29 B+ 2 24001 : 19 29 48 C 3 24022 : 20 35 55 B+ 3 24023 : 20 39 59 B+ 3 24204 : 21 45 66 A 3 24999 : 16 21 37 A 2
                                                                         23021 : 24 52 76 A+
                                                                          23164 : 20 48
24011 : 19 21
                                                                                                68 A 3
40 A+ 2
                                                                                                               23204 : 23 52
23999 : 16 13 29 8+ 2 24001 : 19 29 24022 : 20 35 55 8+ 3 24023 : 20 39 24204 : 21 45 66 A 3 24999 : 16 21 35021 : 20 42 62 A 4 35022 : 20 42 35164 : 18 52 70 A 3 35204 : 19 62
                                                                                                               24021 : 20 28$ 48 C
                                                                          24025 : 20 18
                                                                                                 38 A+
                                                                                                                24164 : 17 45
                                                                                                               35002 : 15
                                                                          35001 : 19 41
                                                                                                 60 A
                                    35022 : 20 42 62 A
35204 : 19 62 81 A+
35021 : 20 42 62 A 4 35022 : 20 42 62 A 4 35023 : 35164 : 18 52 70 A 3 35204 : 19 62 81 A+ 3 36001 : 36021 : 16 39 * 55 B+ 4 36022 : 15 42 * 57 B+ 4 36023 : 36164 : 19 40 * 59 B+ 3 36204 : 14 58 * 72 A 3 GR9-C :
                                                                          35023 : 21 62 83 A+ 3
                                                                                                               35025 : 19 25
                                                                                                                                     44 A+
                                                                          36001 : 14 28 * 42 D 3
                                                                                                               36002 : 10 12 + 22 D
                                                                          36023 : 12 43 * 55
                                                                                                                36025 : 14 19
                                                                                                                                   * 33
                                                                                                     R+ 2
                                                                                                               GR9-F :!
SGPA: (1) 5.83 (2) 7.17 (3) 8.08 (4) 7.17 (5) 8.25 (6) 6.58
                                                                                                                    TOTAL 96
                                                                                                                F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                   4
                                                                                                                                                   234
 % of MARKS : 64.07 CGPA : 7.24 FINAL GRADE : A $ 0.1
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
41573 AHER SARIKA SUBHASH
                                                                   SUSHILA
                                                                                           F 1181988663 6 F
SUBJECT : HINDI
SUBJECT: HINDI

23001: 22 42 64 A 3 23011: 21 16 37 A 2

23092: 16 53 69 A 3 23093: 14 39 53 B 3

23999: 20 14 34 A 2 24001: 19 32 51 B 3

24091: 23 42 65 A 3 24092: 24 45 69 A 3

24153: 20 43 63 A 3 24999: 15 18 33 A 2

24153: 20 43 65 A 3 24092: 24 45 69 A 3

24153: 20 43 65 A 3 24092: 15 18 33 A 2

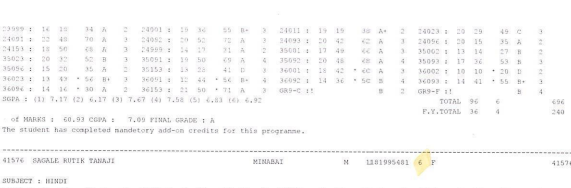
24153: 20 43 65 A 3 36091: 18 53 71 A 4

35096: 17 14 31 A 2 35153: 15 28$ 43 D 3

36023: 14 50 * 64 A 3 36091: 13 51 * 64 A 4

35096: 14 20 * 34 A 2 36153: 21 54 * 75 A + 3

36096: 11 7.00 (2) 7.33 (3) 7.42 (4) 7.50 (5) 6.54 (6) 7.38
                                                                          23023 : 23 38
                                                                                                61 A
                                                                                                                23091: 18 39
                                                                          23096 : 14 14 28 B+
24011 : 21 15 36 A
                                                                                                         2
                                                                                                               23153 : 23 34
                                                                                                                                                3
                                                                                                                                      51
                                                                          24093 : 24
                                                                                        41
                                                                                                65 A
45 C
                                                                                                          3
                                                                                                               24096 : 24
                                                                          35001: 17 28
                                                                                                                35002 : 16
                                                                                                          3
                                                                                                                              13
                                                                          35001: 17 28 45 C
35092: 19 41 60 A
36001: 16 37 * 53 B
                                                                                                                35093 : 18 35
                                                                                                                                      53
                                                                                                          3
                                                                                                                36002 : 14
                                                                          36092 : 13 41 * 54 B
                                                                                                               36093 : 14 54 * 68 A
                                                                                                     В
                                                                                                               GR9-F :!
                                                                                                                                          B
SGPA: (1) 7.00 (2) 7.33 (3) 7.42 (4) 7.50 (5) 6.54 (6) 7.38
                                                                                                                     TOTAL 96
                                                                                                                F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                                   258
% of MARKS : 60.34 CGPA : 7.20 FINAL GRADE : A $ 0.1
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
41574 GHUGE SACHIN SUDHAKAR
                                                                   YASHODABAI M 1181988699 6 F
                                                                                                                                                    41574
SUBJECT : HINDI
23023 : 24 46
                                                                                                70 A
                                                                                                               23091: 19 39
                                                                                                                                                3
                                                                          23096: 13 18 31 A
24011: 17 19 36 A
                                                                                                                23204 : 21 41
                                                                                                                24023 : 20 29
                                                                                                                                      49
                                                                          24093 : 19 38
                                                                                                57 B+
                                                                                                                24096 : 22
                                                                                                                              15
                                                                          35001 : 18
                                                                                                 61 A
                                                                                                                35002 : 12
                                                                          35092 : 20 43
                                                                                                 63 A
                                                                                                                35093 : 18
                                                                                                                              42
                                                                                                                                      60
35096: 17 12 29 B+ 2 35204: 14 39 53 B
36023: 12 44 56 B+ 3 36091: 14 53 67 A
36096: 13 15 28 B+ 2 36204: 20 48 68 A
                                                           53 B 3
67 A 4
                                                                          36001 : 17 38 * 55 B+
                                                                                                               36002 : 12 11 * 23
                                                                                                          3
                                                                          36092 : 14 32 * 46
                                                                                                                36093 : 13 40
                                                                                                                                     53
                                                                     3
                                                                          GR9-C :!
                                                                                                     B
                                                                                                           2
                                                                                                                GR9-F :!
SGPA: (1) 4.83 (2) 4.83 (3) 7.58 (4) 6.58 (5) 7.67 (6) 6.67
                                                                                                                     TOTAL 96
                                                                                                                                                    684
                                                                                                                                                   174
 % of MARKS : 59.52 CGPA : 6.50 FINAL GRADE : B+ $ 0.1
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
20/10/2022
                                                          SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                        RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
 [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
P=Previous/*=Appearing/$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.160.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
SEAT NO.
               NAME OF THE CANDIDATE
                                                                 MOTHER
                                                                                          SEX P.R.NO. SEM APP
                                                                 41575 GHUGE SUNIL SHANTARAM
                                                                  INDUBAI
                                                                                           M 1181995480 6 F
                                                                                                                                                   41575
23001 : 23 35 58 B+ 3 23011 : 19 22 41 A+ 2 23023 : 24 39 63 A 3 23091 : 18 41 23092 : 15 57 72 A 3 23093 : 16 46 62 A 3 23096 : 12 14 26 B 2 23153 : 22 41
                                                                                                                                     59 B+
```





41576 SAGALE RUTIK TANAJI 41576 SUBJECT : HINDI 60 A 3 23011 : 18 22 40 A71 A 3 23093 : 16 52 68 A
33 A 2 24001 : 18 42 60 A
76 A+ 3 24092 : 22 50 72 A
70 A+ 3 24999 : 14 23 37 A 23001 : 21 39 40 A+ 2 23023 : 23 46 69 A 3 23091 : 18 48 23092 : 16 55 3 23096 : 13 23 36 A 23153 : 22 50 72 A 3 23999 : 15 18 24011: 18 23 41 A+ 2 24091 : 23 53 3 24093 : 22 45 67 A 24096 : 23 20 43 A+ 24153 : 16 62 35001 : 21 57 78 A+ 3 35002 : 16 14 30 A 35023 : 21 46 67 A 3 35091 : 19 57 35092 : 17 45 62 A 35093 : 16 52 68 A 35093 : 21 40 67 A 3 35091 : 19 57 76 A+ 4 35092 : 17 45 62 A 35096 : 15 19 34 A 2 35153 : 14 41 55 B+ 3 36001 : 18 46 + 64 A 36023 : 13 45 \* 58 B+ 3 36091 : 14 50 \* 64 A 4 36092 : 13 40 \* 53 B 36096 : 13 16 \* 29 B+ 2 36153 : 20 41 \* 61 A 3 GR9-C !! B+ 9 \* 21 36002 : 12 • 53 B 4 36093 : 13 46 \* 59 B+ B+ 2 GR9-F :! В SGPA: (1) 7.00 (2) 6.33 (3) 8.08 (4) 8.04 (5) 8.17 (6) 7.00 TOTAL 96 F.Y.TOTAL 36 4 240

0 of MARKS : 66.10 CGPA : 7.51 FINAL GRADE : A # 0.4

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

SARUBAI 41577 SANAP RUTIK VALMIK M 1181988733 6 F SUBJECT : HINDI 62 A 3 23011 : 20 19 39 A+ 2 23023 : 24 32 56 B+ 61 A 3 23093 : 14 46 60 A 3 23096 : 13 17 3C A 30 A 2 24001 : 18 45 63 A 3 24011 : 19 16 35 A 63 A 3 24092 : 21 48 69 A 3 24093 : 19 39 58 B+ 72 A 3 24999 : 14 22 26 5 2 23001 : 21 41 23092 : 16 45 3 23091 : 17 42 59 B+ 3 23204 : 22 60 3 23096: 13 17 3C A 2 23204: 22 60 3 24011: 19 16 35 A 2 24023: 18 38 23999 : 15 15 56 B+ 24091 : 20 43 3 58 B+ 24096 : 20 18 2 38 A+ 24204 : 20 52 72 A 3 24999 : 14 22 36 A 35001: 17 36 35002 : 14 14 28 B+ 24204 : 20 52 72 A 3 24999 : 14 22 56 A 2 55001 : 17 56 55 B 3
55023 : 20 36 56 B+ 3 35091 : 19 36 55 B+ 4 35092 : 17 56 73 A 4
35096 : 15 17 32 A 2 35204 : 18 49 67 A 3 36001 : 20 32 \* 52 B 3
36023 : 14 51 \* 65 A 3 36091 : 13 43 \* 56 B+ 4 36092 : 14 32 \* 46 C 4
36096 : 15 18 \* 33 A 2 36204 : 14 49 \* 63 A 3 GR9-C : B+ 2 52 35093 : 16 36 36002 : 13 12 \* 25 B 2 36093 : 13 36 \* 49 C 3 GR9-F :! SGPA: (1) 7.00 (2) 6.83 (3) 7.96 (4) 7.83 (5) 7.13 (6) 6.54 TOTAL 96 6 F.Y.TOTAL 36 4 249

% of MARKS : 61.17 CGPA : 7.24 FINAL GRADE : A

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

#### 20/10/2022 SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY

RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022

[COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-65 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0] [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F

P=Previous/\*=Appearing/\$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.1&0.163/Passing:40% for all heads/!=Nct considered for calculation of final grade

SEAT NO	٥.				NA	ME O	F THE	E CANDII	PAC	ľΕ				MOT	HER				SE	Х		P.R.N	).	SEM API	D.						RR STA
11578	J.	ADHA	v si	DDI	IART	'H GO	RAKHI	NATH						TA	RA		P03-30		М	-	11	82059	754	6 F							4157
						dmit	ted 1	to seco	nd	year	dir	ectl	y fo	or th	is p	progra	nme														
SUBJECT 23001 :		18	32	IIC:	50	В	3	23011		19	21	4		4	2	02000		0.0													
23151 :		22	34		56	B+	3	23152		-	36	5		3	100	23023		23	32		55	B+	3	23093	27	14	46		60	A	3
3999 :		16	20		36										3	23153		23	35			B+	3	23154		17	10\$		27	В	2
						A	2	24001			36		6 1		3	24011		19	17		3€		2	24023		18	34		52	В	3
4093 :		20	48		68	A	3	24151		14	32		6 (		3	24152	:	14	28\$		42	D	3	24153	:	14	59		73	A	3
4154 :		14	17		31		2	24999	:	14	23	3	7 1	1	2	35001	:	18	46		64	A	3	35002	:	16	14		30	A	2
5023 :		22	49		71	A	3	35093	:	15	38	5	3 1	3	3	35151	:	16	45		61	A	4	35152	:	17	38		55	B+	4
35153 :		15	46		61	A	3	35154	:	17	16	3	3 2	1	2	36001	:	20	40	*	60	A	3	36002	:	9	12	*	21	D	2
36023 :	ď.	12	32	*	44	D	3	36093	:	12	30	* 4	2 1	)	3	36151	:	19	40	*	59	B+	4	36152	:	18	22	*	40	D \$	4
36153 :		21	36	*	57	B+	3	36154		10	26	* 3	6 1		2	GR9-C	. 1					B+	2	GR9-F						В	4

\$ 0.1

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

41579	S	ANA	P RAI	UL	BHA	USAH	IEB								MEER	ABAI			M	11	8205	9783	6 F								4157
The st						dmit	ted t	to secon	nd	year	dir	ectl	y f	for	this	program	me	•													
23001	:	21	42		63	A	3	23011	:	18	22	4	0	A+	2	23023	:	23	34	57	B+	3	23093	:	16	46		62	A	3	
23151	:	24	42		66	A	3	23152	:	20	46	6	6	A	3	23153	:	25	50	75	A+	3	23154	:	18	10\$		28		2	
23999	:	16	19		35	A	2	24001	:	18	35	5	3	В	3	24011	:	18	24	42	A+	2	24023	:	20	48			A	3	
24093	:	19	50		69	A	3	24151	:	23	36	5	9	B+	3	24152	:	21	32	53	В	3	24153	:	19	52		71		3	
24154	:	19	15		34	A	2	24999	:	15	22	3	7	A	2	35001	:	16	53	69	A	3	35002		16	13		29	B+	2	
35023	:	20	39		59	B+	3	35093	:	18	5.3	7	1	A	3	35151	:	16	35	51	В	4	35152		17	39		56		4	
35153	:	16	45		61	A	3	35154	:	18	17	3	5	A	2	36001	:	18	38	+ 5€	B+	3	36002		11	13	*		C	2	
36023	:	15	38	*	53	В	3	36093	:	14	32	* 4	6	C	3	36151	:	20	40	* 6C	A	4	36152		19	28	*	47		4	
36153	:	20	43	*	63	A	3	36154	:	11	22	* 3	3	A	2	GR3-A	:!				Α	1	GR9-C					331	C	2	
GR9-F	:!					В	4																						77,50		

\$ 0.1

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

```
41530 SANGLE SAGAR KACHARU
                                                                        SHOBHA
                                                                                                 M 1181988734 6 F
 SUBJECT : ECONOMICS
 23001 : 21 55 76 Å+
23151 : 25 36 61 A
                                   3
                                        23012 : 15 12
                                                                27 B
                                                                               23023 : 24 48
                                                                                                       72 A
                                                                                                                        23093 : 14 35
                                        23152 : 23 45
                                                                68 A
                                                                                23153 : 24 63
                                                                                                       87 A+
                                                                                                                  3
                                                                                                                       23154: 18 18
                                                                                                                                               36 A
                      37 A
 23999 : 14 23
                                        24001: 17 46
                                                                63 A
                                                                                24012 : 19
                                                                                                        38 A+
                                                                                                                        24023 : 16 36
                      61 A 3
                                                                                                45
                                        24151: 20 48
 24093 : 20 41
                                                                68 A
                                                                                24152 : 19
                        30 A
                                                                                                       65 A
54 B
                                        24999 : 16 25
                                                                41 A+
                                                                                35001 : 17
                                                                                                48
                                                                                                                        35002 : 15 14
                                                                                                                                               29 B+
 35023 : 22 39 61 A
                                        35093 : 16 38
                                                                                35151: 18 36
                                                                                                                        35152 : 18 34
                                                                                                                                               52
                                                                                36001 : 20 46 * 66
 35153 : 13 39 52 B 3 35154 : 19 14 33 A 36023 : 12 41 53 B 3 36093 : 13 34 47 C 36153 : 17 54 71 A 3 36154 : 12 22 34 A
                                                                33 A
                                                                                                                        36002 : 12 10 + 22
                                                                                                                       36152 : 20 44
GR9-F :!
                                                                                36151: 20 45
                                                                                                     * 65
                                                                                                            A
                                                                                                                                            * 64
 36153 : 17 54 • 71 A
                                        36154 : 12 22 * 34 A
                                                                                GR9-C :!
 SGPA: (1) 7.17 (2) 6.83 (3) 7.71 (4) 7.92 (5) 6.75 (6) 7.04
                                                                                                                             TOTAL 96
                                                                                                                         F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                                              252
   of MARKS: 62.86 CGPA: 7.26 FINAL GRADE: A
 The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
 20/10/2022
                                                              SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                            RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
 [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00°0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
 P=Previous/*=Appearing/$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.1&0.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
                                                                                        ------
 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                                                                                                                                      PAGE: 20
         ------
                        NAME OF THE CANDIDATE
                                                                       MOTHER
                                                                                              SEX P.R.NO. SEM APP
 41581 SHELKE AKSHAY DEORAM
                                                                        SHINYABAI M 1181988738 6 F
                                                                                                                                                             41581
 SUBJECT : ECONOMICS
SUBJECT: ECONOMICS

23001: 27 53 80 A+ 3 23011: 18 16 34 A 2 23023: 22 48 70 A
23152: 22 31 53 80 A+ 3 23153: 23 34 57 B+ 3 23154: 19 13 32 A
23999: 16 16 16 32 A 2 24001: 19 36 55 B+ 3 24011: 17 20 37 A
24151: 23 39 62 A 3 24152: 20 39 59 B+ 3 24153: 20 48 68 A
24163: 14 38 52 B 3 24999: 14 21 35 A 2 35001: 19 39 58 B+
35023: 21 39 60 A 3 35151: 17 43 60 A 4 35152: 19 41 60 A
35154: 17 16 33 A 2 35163: 14 38 52 B 3 36001: 22 51 *73 A
36023: 12 50 *62 A 3 36151: 18 44 *62 A 4 36152: 19 53 *72 A
36154: 13 24 *37 A 2 36163: 12 53 *65 A 3 GR9-C:!
                                                                                                                  3 23151 : 22 28$ 50 B
                                                                                                                        23163 : 24 35
                                                                                                                 2
                                                                                                                       24023 : 22 39
                                                                                                                                               61 A
                                                                                                                       24154 : 17 14
                                                                                                                                               31 A
                                                                                                        58 B+ 3
                                                                                                                        35002 : 11 14
                                                                                                        60 A . 4
                                                                                                                       35153 : 13 38
                                                                                                                                               51 B
                                                                                                                       36002 : 13 12 *
                                                                                                                                               25 B
                                                                                                                       36153 : 20 53
                                                                                                        B+ 2 GR9-F :!
 SGPA: (1) 7.83 (2) 7.67 (3) 7.38 (4) 7.50 (5) 7.21 (6)
                                                                                                                             TOTAL 96
                                                                                                                                                              718
                                                                                                                                                              279
 % of MARKS : 61.90 CGPA : 7.55 FINAL GRADE : A $ 0.1
 The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
 41582 WAGH VISHAL RAJABHAU
                                                                        SANGITA
                                                                                                  M 1182065969 6 F
 The student has been admitted to second year directly for this programme.
SUBJECT: ECONOMICS

23001: 22 31 53 B 3 23011: 19 12 31 A 2 23023: 22 36

23151: 19 32 51 B 3 23152: 21 34 55 B+ 3 23153: 23 42

23999: 15 12 27 B 2 24001: 18 45 63 A 3 24011: 19 19

24093: 20 32 52 B 3 24151: 20 28 48 C 3 24152: 21 36

24154: 16 13 29 B+ 2 24999: 16 21 37 A 2 35001: 16 36

35023: 20 38 58 B+ 3 35093: 16 43 59 B+ 3 35151: 19 56

35023: 15 34 49 C 3 35154: 19 10 29 B+ 2 36001: 18 37 *

36023: 15 36 * 51 B 3 36093: 14 37 * 51 B 3 36151: 15 40 *

36153: 16 40 * 56 B+ 3 36154: 13 25 * 38 A+ 2 GR9-C:!
 SUBJECT : ECONOMICS
                                                                                                       58 B+ 3 23093 : 14 48
                                                                                                                                               62 A
                                                                                                        65 A
                                                                                                                       23154 : 16 10
                                                                                                                                               26 B
                                                                                                                       24023 :
                                                                                                        38 A+ 2
                                                                                                        57 B+ 3
                                                                                                                       24153 : 14 49
                                                                                                        52 B
                                                                                                                        35002 : 13 15
                                                                                                                                               28 B+
                                                                                                       75 A+ 4
                                                                                                                        35152 : 18
                                                                               36001 : 18 37 * 55 B+ 3
                                                                                                                       36002 : 14 13 * 27 B
                                                                                                                        36152 : 18 28 * 46 C
                                                                                                            В
                                                                                                                  2
                                                                                                                       GR9-F :!
                                                                                                                             TOTAL 96
                                                                                                                                             6
                                                                                                                                                              658
TOT.MARKS : 1650/2900 ( 56.90%) RESULT : HIGHER SECOND CLASS
 The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
 41583 DIGHE RAHUL PANDURANG
                                                                        SITA
                                                                                                 M 1181984114 6 F
 SUBJECT : POLITICAL SCIENCE
SUBJECT: POLITICAL SCIENCE

23001: 23 50 73 A 3 23011: 17 15 32 A 2 23023: 2

23161: 23 45 68 A 3 23162: 22 42 64 A 3 23164: 2

23999: 15 14 29 B+ 2 24001: 19 46 65 A 3 24011: 1

24093: 19 42 61 A 3 24161: 20 42 62 A 3 24012: 1

24165: 15 20 35 A 2 24999: 15 21 36 A 2 35001: 1

35023: 20 35 55 B+ 3 35165: 13 19 32 A 2 36001: 1

35164: 17 38 55 B+ 3 35165: 13 19 32 A 2 36001: 1

36023: 12 43 * 55 B+ 3 36165: 14 40 * 54 B 4 36162: 1

36164: 14 29 * 43 D 3 36165: 11 11 * 22 D 2 GR9-C:!

SGPA: (1) 5.17 (2) 7.67 (3) 7.75 (4) 7.63 (5) 7.38 (6) 5.54
                                                                         2 23023 : 23 34
3 23164 : 23 35
                                                                                                       57 B+
                                                                                                                       23093 : 16 48
                                                                                                       58 B+ 3
                                                                                                                        23165 : 20 19
                                                                                                                                               39
                                                                                24011 : 17 19
                                                                                                       36 A 2
                                                                                                                       24023 : 16 28
                                                                                                                                               44 D
                                                                                          17 48
                                                                                                                        24164 : 20 55
                                                                                                                                               75
                                                                               35001 : 18 39 57 B+
35161 : 17 42 59 B+
36001 : 14 38 * 52 B
                                                                                                       57 B+ 3
                                                                                                                        35002 : 14 15
                                                                                                       59 B+
                                                                                                                 4
                                                                                                                       35162 : 13 55
                                                                                                                                               68 A
                                                                                                                       36002 : 10 10 * 20 D $
                                                                                                                                                           2
                                                                               36162 : 13 40 * 53 B
                                                                                                                       36163 : 12 40 * 52 B
                                                                                                            B 2 GR9-F:!
                                                                                                                             TOTAL 96
SGPA: (1) 5.17 (2) 7.67 (3) 7.75 (4) 7.63 (5) 7.38 (6) 5.54
                                                                                                                        F.Y.TOTAL 36 4
 % of MARKS : 59.72 CGPA : 6.89 FINAL GRADE : A $ 0.1
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
                                                              SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                            RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
 [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
 P=Previous/*=Appearing/$=0.1/#=0.4/4=0.163/8=0.160.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                                                                                                                                      PAGE: 21
 SEAT NO.
                      NAME OF THE CANDIDATE
                                                                      MOTHER SEX P.R.NO. SEM APP
 41585 PAIKRAO SWAPNIL KAILAS
                                                                        CHANDA
                                                                                                  M 1181988719 6 F
                                                                                                                                                            41585
```

SUBJECT : POLITICAL SCIENCE 23001: 20 45 23093 : 23012 : 14 16 48 21 38 65 A 30 A 64 A 59 B+ 23161: 25 39 64 A 23162 : 22 75 A+ 5.3 23164 : 23165 : 19 14 33 23999: 15 13 28 B+ 04001 : 19 38 A+ 24093 : 31 €0 24153 : 19 63 82 A+ 24161 : 20 24164 : 66 A 46 24162 : 24165 : 24999 : 14 20 34 A 35001 : 16 52 68 A 3 35002 : 22 35162 : 20 60 36002 : 13 11 35093 : 14 64 78 A+ 18 39 20 31 51 В 80 2-35164: 15 46 61 A 36001 : 14 43 \* 57 B+ 35165 : 16 19 35 A 36093 : 12 38 \* 50 B 36164 : 18 35 \* 53 B • 55 B+ 36153 : 15 40 • 57 B+ + 49 36161: 17 40 4 36162 : 15 36165 : 13 11 \* 24 C GR9-C :! GR9-F :! SGPA: (1) 6.33 (2) 6.50 (3) 7.79 (4) 8.33 (5) 7.83 (6) 6.08 TOTAL 96 F.Y.TOTAL 36



of MARKS : 63.83 CGPA : 7.21 FINAL GRADE : A

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

1586	S	AGLE	SHI	VAI	NI V	ALMI	<								PARIC	5A			F	1	1819	88729	6 F						41586
UBJEC	т	: PC	LITI	CAI	SC	IENC	Ξ																						
3001	:	21	38		59	B+	3	23011	:	20	19		39	A+	2	23023	:	24	49	73	A	3	23093 :	16	50	66	- 2	3	
3161	•	24	36		60	A	3	23162	:	22	46		68	A	3	23164	:	22	42	64	A	3	23165 :	22	15	37	2	2	
3999	:	15	12		27	В	2	24001	:	19	48		67	A	3	24011	:	20	20	40	A+	2	24023 :	22	32	54	Ξ	3	
093	:	22	39		61	A	3	24161	:	20	42		62	A	3	24162	:	18	39	57	B+	3	24164 :	19	46	65	2	3	
1165	:	16	12		28	B+	2	24999	:	15	13		28	B+	2	35001	:	20	35	55	B+	3	35002 :	16	17	33	2	2	
023	:	20	45		65	A	3	35093	:	15	38		53	В	3	35161	:	20	42	62	A	4	35162 :	14	43	57	=-	4	
164	:	20	39		59	B+	3	35165	:	18	13		31	A	2	36001	:	17	44	* 61	A	3	36002 :	11	10	* 21	-	2	
5023	:	13	39	*	52	В	3	36093	23	13	37	*	50	В	3	36161	:	16	39	* 55	B+	4	36162 :	17	45	<b>*</b> 62	2	4	
6164	:	20	30	*	50	В	3	36165	:	11	11	*	22	D	2	GR9-C	: !				B+	2	GR9-F :	!			=-	4	
SPA :	(	1) 7	.50	(2)	7.	83 (	3) 7	.79 (4)	7.	54 (	5) 7	.33	(6	) 6.	42								TO	TAL	96	6			698
																							F.Y.TO	TAI.	36	4			276

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

1587	T	HORA	T PR	ABH	A R	AJEND	RA						- 3	SUNIT	'A			F	13	181988	3752	6 F						4158
JBJEC	T	: PO	LITI	CAL	SC	IENCE																						
3001	:	22	28		50	В	3	23012	:	14	13	27	В	2	23093	:	14	39	53	В	3	23153 :	24	34	58	Ξ-	3	
3161	:	23	34		57	B+	3	23162	:	22	48	70	A	3	23164	:	22	31	53	В	3	23165 :	21	16	37	2	2	
3999	:	18	10\$		28	B+	2	24001	:	18	28#	46	C	3	24012	:	21	18	39	A+	2	24093 :	19	29	48	-	3	
1153	:	17	55		72	A	3	24161	:	20	36	56	B+	3	24162	:	20	59	79	A+	3	24164 :	20	42	62	2	3	
1165	:	14	12		26	В	2	24999	:	16	21	37	A	2	35001	:	20	32	52	В	3	35002 :	15	14	29	Ξ-	2	
093	:	14	32		46	C	3	35153	:	20	35	55	B+	3	35161	:	17	43	60	A	4	35162 :	19	50	69	2	4	
164	:	16	52		68	A	3	35165	:	14	16	30	A	2	36001	:	16	44	* 60	A	3	36002 :	13	12	* 25	Ξ	2	
093	:	14	38	*	52	В	3	36153	:	18	39	* 57	B+	3	36161	:	14	35	+ 49	C	4	36162 :	12	42	* 54	Ξ	4	
164	:	21	32	*	53	В	3	36165	:	12	12	* 24	C	2	GR9-C	: !				В	2	GR9-F:	!			Ξ	4	
PA :	(	1) 5	.83	(2)	6.	67 (3	) 6.	75 (4)	7.	17 (	5) 7.	17 (6	) 6.	13								TO	TAL	96	6			653
																						F.Y.TO	TAL	36	4			225

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

#### 20/10/2022

#### SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY

RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil AE I [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00°0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F

P=Previous/\*-Appearing/%=0.1/#=0.4/6=0.163/@=0.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of firal grade

SEAT N	ю.				NA	ME O	TH	E CANDII	DAT	?E			M	OTHER	2			SE	Х		P.R.1	10.	SEM APE	9						R	R STA
11588	В	HAL	ERAO	AJ.	AY D	ADARA	AM.							SUMAN	1			М	-	11	81988	3671	6 F								4158
UBJEC	T	: G	EOGR <i>I</i>	PH	Y																										
23001	:	21	35		56	B+	3	23012	:	15	14	29	B+	2	23093	:	16	34		50	В	3	23164		19	46		65	2	3	
3202	:	23	45		68	A	3	23203	:		47	47	C	4	23204	:	24	36		60	A	3	23207	:	16	17		33	2	2	
3999	:	16	15		31	A	2	24001	:	22	46	68	A	3	24012	:	21	15		36	A	2	24093		19	50		69	2	3	
4164	:	15	42		57	B+	3	24202	:	20	29	49	C	3	24203	:		62		62	A	4	24204		22	41		63	3	3	
4206	:	17	15		32	A	2	24999	:	16	23	39	A+	2	35001	:	17	39	*	56	B+	3	35002	8	12	12	*	24	-	2	
5093	:	14	28	*	42	D	3	35163	:	14	28	* 42	D	3	35201	:	15	28	*	43	D	4	35203			62		62	2	4	
5204	:	15	39	*	54	В	3	35206	:	12	18	* 30	A	2	36001	:	20	41	*	61	A	3	36002		14	12			=	2	
6093	:	14	32	*	46	C	3	36164	:	13	28	* 41	D	3	36201	:	16	50	*	66	A	4	36203		(7,15)				=+	4	
6204	:	15	56	*	71	A	3	36206	:	14	19	* 33	A	2	GR7-B	:!					В	1	GR9-A					-	2	2	
R9-C	: !					В	2														(050)	100	T-100	5.00							
GPA :	(	1)	5.00	(2	5.	33 (3	3) 7	.08 (4)	7.	60 (	5) 5	.71 (6	) 6.	79									Г	TOT	AL	98	ŗ	5			667
																							F.Y.T	TOT	AT.	36	7	4			186

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

1589	C	HAUE	HARI	KA	LPE	SH K	AILAS	S						SUMA	N			M	1	18198	8682	6 F							4158
UBJEC	Т	: GE	OGRA	РНҮ																									
3001	:	20	52		72	A	3	23011	:	17	21	38	A+	2	23023	:	22	48	70	A	3	23153	:	21	55	76	2+	3	
3202	:	20	50		70	A	3	23203	:		45	45	C	4	23204	:	19	62	81	A+	3	23207	:	15	25	40	2+	2	
3999	:	20	21		41	A+	2	24001	:	21	66	87	A+	3	24011	:	17	23	40	A+	2	24023	:	22	42	64	2	3	
4153	:	17	56		73	A	3	24202	:	20	46	66	A	3	24203	:		61	61	A	4	24204	:	20	55	75	3-	3	
4207	:	14	25		39	A+	2	24999	:	15	25	40	A+	2	35001	:	19	63	82	A+	3	35002	:	16	15	31	- 2	2	
5023	:	22	36		58	B+	3	35153	:	15	49	64	A	3	35201	:	19	57	76	A+	4	35203	:		59	59	=-	4	
5204	:	18	46		64	A	3	35206	:	14	20	34	A	2	36001	:	19	40	* 59	B+	3	36002	:	14	13	* 27	=	2	
6023	:	12	37	*	49	C	3	36153	:	17	44	* 61	A	3	36201	:	16	41	* 57	B+	4	36203			71	* 71	2	4	
6204		16	48	*	61	A	3	36206		13	20	* 33	A	2	GR9-C					A	2	GR9-F				0.000	=+	4	

% of MARKS : 67.83 CGPA : 7.60 FINAL GRADE : A

The student has completed mandetory add-on credits for this programme.

```
41590 DIMBAR AJINKYA RAMESH
                                                                               SANGITA M 1181988690 6 F
                                                                                                                                                                               41590
SUBJECT : GEOGRAPHY
23001: 22 50
                                           23011 : 21 18
                                                                                        23023 : 23 39
                                                                                                                                    23153 : 24 42
23202 : 26 46
                         72 A
                                                                      52
                                                                                        23204 : 28 38
                                            23203 :
                                            24001 : 22 28$ 50 B
                                                                                                                                    24023 :
23999 : 21 20
                         41 A+ 2
                                                                                        24011: 21 20
                                                                                                                  41 A+
                                                                                                                                                23 31
24153 : 15 42
                         57 B+
                                                                                                                       A
A
                                            24202 : 23 36
                                                                      59 B+
                                                                                        24203 :
                                                                                                                  73
                                                                                                                                    24204 : 24 32
                                                                                                                                                              56 B+
                       81 A+
                                                                                        35201 : 20 69
35023 : 22 59
35204 : 20 56
                                            35153 : 18 49
                                                                                                                                    35203 :
                                                                      67
                                                                                                                 89
                                                                                                                                                      71
                                                                                                                                                              71
                                                                                       36001 : 21 37 * 58
36201 : 20 53 * 73
                          76 A+
                                            35206 : 17
                                                                     34
                                                                           A
                                                                                                                       B÷
                                                                                                                                    36002: 16 15
                                                                                                                                                           * 31
36023 : 14 45 • 59
                                            36153 : 20 44 •
                                                                                                                                    36203 :
36204 : 24 59 * 83 A+ 3 36206 : 15 23 * 38 A+ GR9-F :! A 4
                                                                                       GR3-A :!
SGPA: (1) 6.00 (2) 7.33 (3) 7.92 (4) 7.24 (5 8 42 (6) 8.13
                                                                                                                                           TOTAL 98
                                                                                                                                                                               776
   of MARKS : 68.31 CGPA : 7.58 FINAL GRADE : # $ 0.1
The student has completed mandetory add-on credi.s for this programme.
                                                                     SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                               RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
[COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ #3/7%-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
[FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00°0'/8.25-9.49 a+/6 75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.73 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
P=Previous/*=Appearing/$=0.1/#=0.4/&=0.163/@=0.1#0.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
                                                                                       0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
                                                                                                                                                                       PAGE : 23
                                                                              MOTHER
SEAT NO.
                         NAME OF THE CANDIDATE
                                                                                                          SEX
                                                                                                                  P.R.NO. SEM APP
                                       -----
41591 GOTIS ABHIJIT JALINDHAR
                                                                              MANISHA
                                                                                                           M
                                                                                                                  1181988701 6 F
                                                                                                                                                                              41591
SUBJECT : GEOGRAPHY
23001 : 22 49 71 A
23202 : 24 42 66 A
                                     3 23011: 21 20
                                                                    41 A+ 2 23023 : 22 56
                                                                                                                 78 A+ 3
                                                                                                                                    23153 : 25 53
                                                                                                                                                              78 A+
                                                                                                                                                                          3
51 B
68 A
                                           23203 :
                                                                                        23204 : 24 62
                        37 A 2 24001 : 22 46
                                                                                 3
                                                                                        24011 : 20 24
                                                                                                                  44 A+
                                                                                                                              2
                                                                                                                                    24023 : 22 42
                          74 A 3
46 O 2
                                            24202 : 22 39 61 A
24999 : 20 20 40 A+
                                                                                        24203 :
                                                                                                          70
                                                                                                                  70 A
                                                                                                                                    24204 : 23 55
                                                                                                                                                              78
                                                                                  2
                                                                                        35001 :
                                                                                                   21 57
                                                                                                                 78
                                                                                                                 73 A
                                     3
                                            35153 : 14 43 57 B+ 3
                                                                                        35201 : 20 53
                                                                                                                              4
                                                                                                                                    35203 :
                                                                                                                                                      70
                                                                                                                                                              70
35204 : 20 56 76 A+ 3 35206 : 18 14 32 A 2 36001 : 21 34 36023 : 12 41 5 3 B 3 36206 : 18 14 5 3 A 2 A 3 36201 : 21 48 36204 : 22 47 5 69 A 3 36206 : 16 21 5 37 A 2 GR3-A : FRIEDRICK STREET S
                                                                                                                                                          * 32
                                                                                        36001 : 21 34 * 55 B+
                                                                                                                                    36002 : 16 16
                                                                                                                             3
                                                                                                                                                                   A
                                                                                                                                    GR9-C :!
SGPA: (1) 4.50 (2) 6.50 (3) 8.28 (4) 8.44 (5) 8-13 (6) 7.54
                                                                                                                                          TOTAL 98
                                                                                                                                     F.Y.TOTAL 36
                                                                                                                                                                               198
 of MARKS: 70.21 CGPA: 7.40 FINAL GRACE: 4
The student has completed mandetory add-on credis for this programme.
41592 GUMNAR SACHIN SURYABHAN
                                                                                                           M 1181988702 6 F
                                                                               SUNITA
                                                                                                                                                                                41592
SUBJECT : GEOGRAPHY
23001 : 22 42 64 A 3 23011 : 17 13 30 A 23202 : 18 34 52 B 3 23203 : 45 45 C 23999 : 19 10$\$ 29 B+ 2 24001 : 18 45 63 A 24153 : 17 52 69 A 3 24202 : 21 42 63 A 24207 : 19 20 39 A+ 2 24999 : 16 21 37 A
                                                                                 2 23023 : 23 36 59 B+
                                                                                                                                   23153 : 19 29
                                                                                  4 23204 : 22 45 67 A
                                                                                                                                    23207 : 22 17
                                                                                                                                                              39
                                                                                                                                                                          2
                                                                               3
3
2
3
                                                                                        24011 : 17 15
                                                                                                                                     24023 : 18 34
                                                                                       24203 :
                                                                                                          60
                                                                                                                  60 A
                                                                                                                                    24204 : 20 45
                                                                                        35001: 18 22 * 40 D # 3
                          39 A+ 2
                                            24999 : 16 21
                                                                                                                                    35002 : 12 12 * 24
                                                                      37 A
35023 : 15 36 + 51 B
                                                        13 28 * 41 D
35023 : 15 36 + 51 B 3
35204 : 16 35 + 51 B 3
36023 : 14 30 + 44 D 3
                                                                                        35201 : 18
                                                                                                         30 * 48 C 4
28 * 43 D 3
                                            35153 :
                                           35206 : 13 15 + 28 B+ 2
                                                                                       36001 : 15 28 * 43 D
                                                                                                                                    36002: 15 14 * 29
                                            36153 : 13 28 * 41
                                                                                        36201 : 18 31 * 49 C
                                                                           D
                                                                                                                                    36203 :
                                                                                                                                                      72 * 72
                                                                                2 GR7-B :!
36204: 14 43 * 57 B+ 3 36206: 14 19 * 33 A
GR9-C :!
                                В
SGPA: (1) 4.50 (2) 6.17 (3) 6.80 (4) 7.84 (5) 5-67 (6) 5.79
                                                                                                                                           TOTAL 98
                                                                                                                                                                                641
                                                                                                                                     F.Y.TOTAL 36
 % of MARKS : 56.28 CGPA : 6.22 FINAL GRACE : 3+ $ 0.1 # 0.4
The student has completed mandetory add-on coedics for this programme.
41593 GUNDGAL AKASH BALASAHEB
                                                                               ASHABAI
                                                                                                         M 1181988703 6 F
                                                                                                                                                                                41593
SUBJECT : GEOGRAPHY
23001 : 17 55 72 A 3 23011 : 21 18 39 A+ 2 23202 : 20 35 55 B+ 3 23203 : 46 46 C 4 23999 : 18 10# 28 B+ 2 24001 : 18 50 68 A 3 24164 : 21 35 56 B+ 3 24202 : 20 42 62 A 3 24207 : 20 21 41 A+ 2 24999 : 16 19 35 A 2 35023 : 18 49 67 A 3 35162 : 16 49 67 A
                                                                                                                                    23164 : 21 28
                                                                                 2 23023 : 24 28$ 52 B
                                                                                       23204 : 22 55 77 A+
                                                                                                                              3
                                                                                                                                    23207 : 20 18
                                                                                                                                                               38 A+
                                                                                                                                                                           2
                                                                                                                   41 A+
                                                                                                                                    24023 : 20 39
                                                                                        24011 : 20 21
                                                                                        24203 .
                                                                                                          60
                                                                                                                   60 A
                                                                                                                                     24204 : 22 55
                                                                                        35001: 18 50
                                                                                                                   68 A
                                                                                                                              3
                                                                                                                                    35002 : 13 13
                                                                                                                                                              26 B
                                            35163 : 16
35023 : 18 49 67 A 3 35163 : 16 43 59 B+
35204 : 17 60 77 A+ 3 35206 : 17 11 28 B+
                                                                                        35201 : 17
                                                                                                                   70 A
                                                                                                          53
                                                                                                                                     35203 :
                                                                                                                                                      63
                                                                                                                                                               63 A
                                                                                        36001 : 14 30 * 44 D
                                                                                                                                    36002 : 13 13 * 26
                                                                                 2
36023 : 12 34 * 46 C 3 36163 : 13 35 * 48 C 3 36204 : 19 47 * 66 A 3 36206 : 12 14 * 26 B 2
                                                                                        36201 : 17 48 * 65 A
                                                                                                                                     36203 : 69 * 69
36204: 19 47 * 66 A
                                                        12 14 * 26
                                            36206:
                                                                                   2 GR9-C :!
                                                                                                                                    GR9-F :!
                                                                                                                        В
                                                                                                                                                                    B+ 4
                                                                                                                                          TOTAL 98
SGPA: (1) 5.33 (2) 7.00 (3) 7.00 (4) 8.04 (5) 7.75 (6) 6.42
                                                                                                                                      F.Y.TOTAL 36
% of MARKS : 62.17 CGPA : 7.00 FINAL GRAFE : 3 $ 0.1 # 0.4
The student has completed mandetory add-on credits for this programme.
20/10/2022
                                                                     SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY
                                                 RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022
 [COURSE GRADE POINTS:100-90 '0' 10/89-75 A+ 39/%-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0]
 [FINAL GRADE POINTS: 9.50-10.00'0'/8.25-9.49 A+/€.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F
 P=Previous/*-Appearing/$=0.1/#=0.4/6=0.163/6=0.150.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade
0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK
 SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE
                                                                              MOTHER
                                                                                                         SET P.R.NO. SEM APP
                                                                                                                                                                            RR STAT
```

41594 PAWAR HARISH SANJAY SARITA M 1181988722 6 F SUBJECT : GEOGRAPHY 83 A+ 3 23011 : 19 15 34 A 23001: 23 60 23153 : 22 59 23023 : 23 52 75 A+ 23202 : 22 42 23203 : 45 C 23204 : 25 49 74 A 3 3º A 24001 : 20 59 23999 : 15 20 35 A 79 A+ 24011: 19 18 37 A 24023 : 20 35 .55 B+ 24153 : 17 46 24203 : 63 A 3 24202 : 20 34 54 B 24207 : 17 22 39 A+ 24999 : 16 23 35001: 20 57 39 A+ 2 77 A+ 3 35002 : 13 14 35023 : 22 32 5.4 B 35153 : B+ 35201 : 18 57 75 A+ 4 35203 : 60 60 28 B+ 35204 : 16 56 72 A 3 35206 : 16 12 36001: 21 36 \* 57 36002 : 11 12 - 23 C 36153 : 19 46 \* 65 A 3 36023 : 12 41 \* 53 B 3 36201 : 15 48 • 63 A 36203 : • 34 • 70 A 36204 : 19 51 36206: 14 20 A GR9-C :! В GR9-F :! SGPA: (1) 7.00 (2) 7.50 (3) 7.88 (4) 8.04 (5) 7.67 (6) 7.38 TOTAL 98 F.Y.TOTAL 36 261 of MARKS : 65.79 CGPA : 7.61 FINAL GRADE : A The student has completed mandetory add-on credits for this programme. 41595 PAWAR KRUSHIKESH BALASAHEB VAISHALI M 1181988723 6 F 41595 SUBJECT : GEOGRAPHY 23001 : 22 49 71 A 23202 : 21 52 73 A 23011 : 18 19 37 A 2 23203 : 45 45 C 4 24001 : 18 41 59 B+ 3 24202 : 19 36 55 B+ 3 24999 : 15 23 38 A+ 2 35153 : 13 41 54 B 3 35206 : 14 11 25 B 2 23023 : 23 53 76 A+ 3 23153 : 24 67 91 0 3 23204 : 25 55 80 A+ 23207 : 21 25 46 0 23999 : 14 16 30 A 2 24153 : 17 64 81 A+ 3 24207 : 20 18 38 A+ 2 35023 : 20 50 70 A 3 35204 : 15 50 65 A 3 23999 : 14 16 24011: 18 21 39 A+ 2 24023 : 23 39 24203 : 63 63 A 24204 : 23 57 80 A+ 3 35001: 18 41 59 B+ 35002 : 13 14 3 27 B 70 A 3 65 A 3 65 A 35201 : 15 50 36204 : 15 50 65 A 3 35206 : 14 11 25 B 2 36023 : 12 36 \* 48 C 3 36153 : 16 41 \* 57 B 3 36204 : 24 47 \* 71 A 3 36206 : 13 17 \* 30 A 2 SGPA : (1) 6.83 (2) 7 83 (3) \* 16 (4) \* 2 3 35204 : 15 50 36001 : 19 43 \* 62 A 36002 : 12 8 \* 20 D 3 0 \* 20 -02U3 : 63 \* 63 GR9-F :! 36201 : 16 49 \* 65 A A GR9-C :! B+ 4 SGPA: (1) 6.83 (2) 7.83 (3) 8.16 (4) 8.24 (5) 7.13 (6) 7.17 TOTAL 98 6 F.Y.TOTAL 36 4 264 % of MARKS : 65.66 CGPA : 7.59 FINAL GRADE : A The student has completed mandetory add-on credits for this programme. 41597 SHAIKH SOHAL ZAKIR M 1181988737 6 F 41597 SUBJECT : GEOGRAPHY SUBJECT: GEOGRAPHY

23001: 22 28 50 B 3 23011: 18 15 33 A 2

23202: 20 34 54 B 3 23203: 47 47 C 4

23399: 17 16 33 A 2 24001: 19 32 51 B 3

24153: 18 35 53 B 3 24202: 22 36 58 B+ 3

24207: 20 17 37 A 2 24999: 20 17 37 A 2

35023: 20 32 52 B 3 35153: 16 28\$ 44 D 3

35204: 20 42 62 A 3 35206: 18 10\$ 28 B+ 2 23023 : 24 28\$ 52 B 23153 : 21 41 62 A 23204 : 26 32 58 B+ 24011 : 18 14 32 A 23207 : 21 18 2 24023 : 20 31 51 B 24203 : 69 69 A 24204: 23 35 58 B+ 35001 : 20 38 A 35001 : 20 38 58 B+ 3 35201 : 20 52 72 A 4 36001 : 17 40 \* 57 B+ 3 36201 : 20 56 \* 76 A+ 4 35203 : 71 71 35206 : 18 10\$ 28 B+ 2 36001 : 17 36153 : 20 43 \* 63 A 3 36201 : 20 36206 : 16 18 \* 34 A 2 GR9-C :! 14 \* 30 36002: 16 A GR9-F:! 36023 : 12 44 \* 56 B+ 3 36204 : 21 54 \* 75 A+ 3 SGPA: (1) 7.50 (2) 7.83 (3) 6.76 (4) 7.04 (5) 7.04 (6) 8.04 TOTAL 98 F.Y.TOTAL 36 4 276 % of MARKS : 60.69 CGPA : 7.34 FINAL GRADE : A \$ 0.1 The student has completed mandetory add-on credits for this programme. 20/10/2022 SAVITRIBAI PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF THE BACHELOR OF ARTS (2019) EXAMINATION - APRIL 2022 [COURSE GRADE POINTS:100-90 'O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ NL1 Ab 0] [FINAL GRADE POINTS:9.50-10.00`0'/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F P=Previous/\*=Appearing/\$=0.1/#=0.4/5=0.163/@=0.160.163/Passing:40% for all heads/!=Not considered for calculation of final grade 0828 NDMVP'S ARTS & COMMERCE COLLEGE, MANMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX P.R.NO. SEM APP RR STAT 41598 GARUD SUKANYA SUNIL JYOTI F 1181988697 6 F 41598 SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH 23001 : 23 32 55 B+ 3 23011 : 19 16 35 A 23331 : 23 28\$ 51 B 3 23332 : 27 28\$ 55 B+ 2 23153 : 22 36 58 B+ 23164 : 23 31 23332 : 2. 24001 : 22 35 18 34 23332 : 27 28\$ 55 B+ 23333 : 27 28\$ 55 B+ 3 23334 : 20 19 35 A+ 2 23999 : 17 12 29 B+ 2 57 B+ 3 24011 : 19 11 30 A 24153 : 15 28 24164 : 20 28# 48 C 52 B 3 24332 : 21 32 53 B 3 24333 : 18 28 46 2 27 B 35001 : 20 40 \* 60 A 24334 : 20 18 38 A+ 24999 : 16 11 35002 : 11 12 -3 35153 : 16 35 \* 51 B 35164 : 14 32 \* 46 C 3 35331 : 23 38 \* 61 A 3 35332: 20 36 35333 : 20 51 \* 71 A 3 35334 : 22 15 \* 37 A 2 36001: 19 41 \* 60 A 3 36002 : 15 13 ~ 28 36153 : 20 29 \* 49 C 3 36164 : 20 40 \* 60 A 3 36331 : 36333 : 15 48 \* 63 A 3 36334 : 18 11 \* 29 B+ 2 GR7-B :! 36331 : 21 33 \* 54 B 36332 : 20 2 7 22 F FF 4 GR9-A :! GR9-C :! RESULT : FAIL \$ 0.1 # 0.4 41599 SHINDE PAYAL BABAN ASHA F 1181988741 6 F SUBJECT : OPTIONAL ENGLISH 23001 : 25 38 63 A 23331 : 24 28 52 B 3 23012 : 16 15 31 A 2 23153 : 24 28\$ 52 B 23164 : 22 28 23333 : 25 29 3 23332 : 27 35 62 A 54 B 3 23334 : 18 17 35 A 23999 : 15 10\$ 25 B 2 24001 : 22 36 3 24331 : 16 42 58 B+ 3 24012 : 22 13 24153 : 19 31 24164 : 20 28\$ 48 C 58 B+ 3 24332 : 20 31 51 B 24333 : 17 28# 24334 : 19 12 31 A 2 24999 : 15 35 A 35001 : 22 35 35 A 2 35001 : 22 35 57 B+ 57 B+ 2 35331 : 23 34 57 B+ 38 A+ 2 36001 : 19 37 \* 56 B+ 57 B+ 3 35002 : 18 17 35 A 35153 : 20 29 49 C 3 35164: 19 38 35333 : 22 38 60 A 3 35334 : 24 14 36002 : 14 13 - 27 B 3 36153 : 20 39 \* 59 B+ 36164 : 21 36 \* 57 B+ 3 36331 : 23 38 \* 61 A 4 36332 : 2 GR9-F :! 36332 : 24 4 - 28 F FF

36333 : 16 48 \* 64 A

RESULT : FAIL \$ 0.1 # 0.4

41600 SHUKLA ANSHIKA SURYAKANT

3 36334 : 18 10 \* 28 B+ 2 GR9-C :!

PRABHA

F 1181988746 6 F



3001 : 23		55	83	A+	3	23012	:	17	17		34	A	2	23153	:	23	43	66	A	3	23164		22	3.4		56	B+	3	
3331 : /26	- 1	188	54	В	3	23332	2	27	55		8.2	A+	3	23333	:	26	32	58	B+	3	23334	:	20	10\$		30	75	2	
3999 : 16		1	27	В	2	24001	:	22	52		7.4	A	3	24012	:	21	14	35	A	2	24153	:	20	5.5		75	A+	3	
4164 : 19	3	12	61	A	3	24331	:	17	3.9		56	B+	3	24332	:	20	39	59	B+	3	24333	:	19	41		€0	A	3	
1334 : 18	) i	17	35	A	2	24999	:	16	23		39	A+	2	35001	2	21	5.5	76	A+	3	35002	:	13	1.4		27	В	2	
5153 : 14	1	181	42	D	3	35164	:	18	32		50	В	3	35331	:	22	32	54	В	4	35332	:	21	38		59	B+	4	
3333 : 21	3 -4	16	67	A	3	35334	:	22	19		41	A+	2	36001	:	17	40	* 57	B+	3	36002	:	15	14	٠	29	B+	2	
5153 : 18		36	* 54	В	3	36164	:	20	31		51	В	3	36331	:	19	37	* 56	B+	4	36332	:	19	2		21	F FF		
6333 : 15		0	+ 65	A	3	36334	:	16	10		26	В	2	GR9-C	: !				A	2	GR9-F	: !					B+	4	
				DTVS																									
ne student	ha	as b	een a	dmit		to thire	i y	ear		ect	 ly f	or	HIRA		ne.		M	1 11	18192	2720	6 F								416
ne student JBJECT : 0	ha PTI	as b	een a L ENC	dmit SLISH	ted					ect			this	programm															416
ne student JBJECT : 0	ha PTI	as b IONA 15	een a L ENC 64	dmit SLISH A	ted 1	35002	:	13	14	ect	27	В	this	programm 35093	:	20	36	56	B+	2720	35204		15	60		75	A+	3	416
ne student JBJECT : 0 5001 : 19	ha PTI	as b IONA 15	een a L ENC 64 55	dmit GLISH A B+	ted s	35002 35332	:	13 20	14 48	ect	27 68	В	this 2 4	35093 35333	:	20 22	3 <i>6</i> 55	56 77	B+ A+	3	35204 35334	:	22	25		47	0	3 2	416
5331 : 21 6001 : 13	ha PTI	is b IONA 15 34 AA	een a L ENG 64 55	dmit GLISH A B+ F F	ted 1	35002 35332 36002	: :	13 20 12	14 48 9		27 68 21	B A D	this 2 4 2	35093 35333 36093	:	20 22 14	36 55 AA	56 77 • 14	B+ A+ F F	3 3	35204 35334 36204	:				47		3 2	416
ne student JBJECT : 0 5001 : 19 5331 : 21	ha PTI	is b IONA 15 34 AA	een a L ENC 64 55	dmit GLISH A B+	ted 1	35002 35332	: : : :	13 20 12 17	14 48		27 68	В	this 2 4 2	35093 35333	:	20 22	3 <i>6</i> 55	56 77	B+ A+	3 3	35204 35334	:	22	25		47 14	0	3 2	410



PRINCIPAL
MVP's Arts, Commerce & Science
College, Manmad, Dist. Nashik



# Maratha Vidya Prasarak Samaj's

# Arts, Commerce & Science College, Manmad (Nashik)

Category wise Result Analysis Sheet

Name of Program:

TYB.Com

Result Year:

Apr-22

Pass %	Fail %	Total
100.00	0.00	100.00

### **Class Wise Result Details**

								Pass														
	Outstanding (O)		Excell	ent (A+)	Very	Good A)	Good	l (B+)	Ab Avera	ove ge (B)	Avera	ge(C)	Pas	ss (D)	Fail .	ATKT	Total	Pass	F	ail	То	tal
	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	M	F	M	F	М	F	M	F	M	F
	0	0	0	3	4	6	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	11	9	0	0	11	9
tal		0		3	1	0	4	1		2	-	1		0		0	2	0	(	)	2	0

**Category Wise Result Details** 

		0	Open		вс	S	C	5	T		vj		NT	S	ВС	То	tal	1_
		M	F	M	F	M	F	M	F	М	F	М	F	М	F	М	F	Tota
	Outstanding (O)															0	0	0
	Excellent (A+)		3										-			0	3	3
	Very Good (A)	1	4	1			2	1				1				4	6	10
(3)	Good (B+)	2		1		1										4	0	4
Pass	Above Average (B)	1		155 E		1										2	0	2
3753	Average (C)					1										1	0	1
	Pass (D)															0	0	0
	Fail ATKT															0	0	0
	i) Total Pass	4	7	2	0	3	2	1	0	0	0	1	0	0	0	11	9	20
Fail	ii) Fail															0	0	0
	Total (i+ii)	4	7	2	0	3	2	1	0	0	0	1	0	0	0	11	9	20

Exam Officer, MVPG, Aria, Commerce & Ediance College Manniad, Tat. Nandgaon, Evst. Nashik,

PRINCIPAL

MVP's Arts, Commerce & Science 67

College, Manmad, Dist. Nashik

				*********			
114511 PAGARE PRATHAMESH MONAN		SAVITA	н	1202080022	4 FR		11451
DBJECT : MARKETING 4 MANAGEMENT D31 : 12 9 23 44 D 4					3 234 ; 12	46 58	89 3
198 1 IF 45 61 K 1					2 241 : 16		
742 : 32					9 245 : 12 1 GR8-A :! TOTAL 44	P	4
114512 SAID PRATIKSKA DATTO					4 PR		11451
CHARGET : MARKETING & MANAGEMENT		58 B+ 3	233 : 20	39 59 8+	3 234 : 22	41 63	AS S
735 : 20 62 82 A+ 3			239 : 19	*	2 241 : 13		
42 1 12 42 54 8 3 468 1 13 15 36 56 6 A 4 600 1 13 7.99 141 7.82	243 : 18 42 249 : 15 22	* 60 A 3 * 37 A 2	244 : 12 GR6-A :1	44 + 56 8+	3 245 : 13 1 GR9-A : 1 207AL 44	P	. 4
1910 SCHAMANE NIBITA BALU		ALKABAI	r	1202090030	4 FR		11451
OBJECT : MARKETING & MANAGEMENT (N) : 21 16 20 57 8* 4		53 B	211:+ 10	381 157 BY	1000 2340 K 21	56 77	200
30 ; 20 57 77 A+ 1	236H : 22 15 35	72 A 4	239 1 19	×	2 241 : 23		
42 g 22 43 * 45 A 3 468 g 24 15 41 * 60 A+ 4 68A g (3) 7477 (4) 9.55	243 : 22 -55 249 : 19 - 22	* 77 A* 3 * 41 A* 2	244 : 23 GR4-A :!	49 * 75 %	3 245 - 22	94 * 76 P	Λ+ 4
14514 JACHAY DIPAK MANHOAR		ANITA	н	1202048968	4 F		11451
UNJECT : MARKETING & MANAGEMENT		1000			V 13		10755
7( 1 19 11 22 51 8 4 75 1 18 52 70 A 3 42 1 12 30 42 0 3 40 1 16 12 26 52 8 4 7 A (3) 7,27 (4) 5,05	232 1 14 38	5.6 Ba A	230 - 23	21 42 54	2 241 - 12	10 25 * 48 31 * 43 p	C D 4
14515 SHIRIATH MARSHADA VAIMIK					4 P		11451
OBJECT : MARKETING & MANAGEMENT 31 : 31 : 17 : 27 : 65 A 4	232 - 23 42	45 6 3	233 + 21	48 69 4	3 234 1 22	41 63	
35 : 31 46 67 A 3	236H 1 24 17 27 240: 21 98	68 A 4 59 8+ 3	239 : 17 244 : 22	18 35 A 39 • 61 A	2 241 1 23	16 24 * 63 48 * 71 P	A A .
				1510101010101			mare:
7/19/2022	SAVI HE BACHELOW OF COMMEN		UNE UNIVERSITY		W - ABOVE 2622		
CORRE GRADE POINTS:100-90 'C' 1 FIRAL GRADE POINTS:9.50-10.00 O' *Frevious"**Appearing/5-0.17#-0.	0/89-75 A+ 09/74-60 A /8.25-9.49 A+/6.75-8. 4/4-0.163/8-0.140.163	A 08/59-55 B+ 0 .24 A/5.75-6.74 3/Passing:40 f	7/54-50 B 06/4 B+/5.25-5.74 or all heads/f	9-45 C 05/44-4 B/4.75-5.24 C/ =Not considere	0 D 4/39-0 F 0/ N1: 4.00-4.74 D/0.00-3	99 F	1:
STE NUMBERS ARTS & COMMERCE COLLI	EGE, MAHMAD, TAL. NANDO					PAGE	6
	ANDIDATE			*******			STAT
IN SAJERAN MANSI (MPRAKASH		RADHIKA		1201985153	6 TR		114514
UBJUST : COST & WORKS ACCOUNTING ): : .48	232 : 20 39 2366 : 16 13 35 243 : 20 43 249 : 18 22	64 A 4 63 A 3 40 A+ 2	239 ; 19 244 : 20 351 : 14	19 38 A+ 46 66 A 48 62 A	2 241 : 20 1 3 245 : 20 3 352 : 15	2 41 73 49 69 62 77	A ) A+
	362 1 22 35 *	57 B+ 3	363A : 21	44 * 65 A		2 28 * 60	
OPA : (1) 5.86 (2) 7.14 (3) 8.05		1 8,24			TOTAL 86 4 F.Y.TOTAL 46 4		687 302
- 1 MARKET : E7.44 CGPA : 7.49 PISST EAWAR ANGL DITTAM		BATNABAI		1201985157	6 гн		114517
UNJECT : MARKETING & MANAGEMENT 31 : 18	236H : 18 11 21 243 : 19 285	46 C 3 50 B 4	233 : 24 239 : 17 244 : 19	31 55 B+ 105 27 B 29 48 C	3 234 : 18 2 241 : 22 1 3 245 : 13	3 200 55	B+
50 67 A 3 (1 1 1 44 56 84 7 (3 1 1 1 43 57 84 4	354 ; 12 9 21 362 : 12 32 *	44 D 3	163A : 12	1 26 49 C	3 352 : 13 4 356H : 12 3 364 : 12 1 GR4-A :f		5 C

success of SUPA : (1) 6.20 (2) 6.00 (3) 5.86 (4) 5.00 (5) 5.24 (6) 5.86 TOTAL 86 4 F.Y.TOTAL 46 4 of MARKS : 49.28 CGPA : 5.72 FINAL GRADE : 8 \$ 0.1 SIS PAWAR PRATIK SUNIL BONALI M 1202031984 6 FW The student has been admitted to third year directly for this programme. DUBLICT : MARKETING & MANAGEMENT 31 43 D 3 352 : 14 59 73 A 3 353A : 16 29 45 C 3 354 : 17 9 • 28 54 B 4 355H: 13 11 31 55 B+ 4 356H: 16 12 27 55 B+ 4 361: 12 36 \*48 C 3 362: 12 31 \*43 D 363 C 12 48 \*60 A 3 364: 12 11 22 \*45 C 4 365H: 12 14 37 \*60 A 4 366H: 12 10 35 \*57 B+ 366H: 12 10 35 \*57 54 B 4 SGPA : (5) 6.24 (6) 6.24 T.Y.MARKS : 638/1200 ( 53.17 ) S.Y.: 63.17 COMBINED: 47.96 RESULT : PASS CLASS 14519 SONAMANE MAYURI BHAVRAO BHARATI F 1201985159 6 FR SUBJECT : MARKETING & MANAGEMENT 301 - 15 13 15 50 8 6 232 : 14 285 42 0 3 233 : 14 36 50 8 3 234 : 15 36 51 8 3 235 : 14 28 42 0 3 235 : 18 36 50 8 3 234 : 15 36 51 8 3 SSEA I (1) 8.00 (2) 8.14 (3) 5.36 (4) 5.77 (5) 6.38 (6) 6.76 TOTAL 86 5 521 P.Y.TOTAL 46 4 372 OF MARKS : 52.08 CGPA : 6,77 FINAL GRADE : A \$ 0.1 SAVITRIBAL PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF THE BACHELOR OF CONNERGE (CHOICE BASED CREDIT SYSTEM) EXAMINATION - APRIL 2022 COURSE GRADE POINTS:100-90 O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil AD 01 (RINAL GRADE POINTS:0:50-10:00 0'/6:25-0:49 A+/6:75-8:24 A/5:75-6:74 B+/5:25-5:74 B/4:75-5:24 C/4:00-4:74 D/0:08-3:99 F P-Previous/\*=Appearing/S=0.1/S=0.4/S=0.163/B=0.163/Bssring:40 for all heads/!=Not considered for calculation of final grade OHIS NUMBERS ARTS & COMMERCE COLLEGE, NAMED, TAL. MANDGROW, NASHIK PAGE 1 T MOTHER SEX P.R.NO. SEM APP

RATANA F 1201985136 F SEAT NO. NAME OF THE CANDIDATE 1/1520 CHUNIYAN AARTI GOPAL 114520 SUBJECT 1 COST & WORKE ACCOUNTING

231 : 21 12 31 64 A 4 232 : 20 42 62 A 3 233 : 24 46 70 A 3 234 : 23 50 73 A

251 : 21 12 31 64 A 4 232 : 20 42 62 A 3 233 : 20 18 38 A+ 2 241 : 23 15 38 76 A+

242 : 21 46 67 A 3 2368 : 23 16 34 73 A 4 239 : 20 18 38 A+ 2 241 : 23 15 38 76 A+

242 : 21 1 48 69 A 3 243 : 20 45 65 A 3 244 : 21 57 78 A+ 3 245 : 21 50 71 A

2422 : 21 17 36 76 A- 4 249 : 20 22 42 A+ 2 351 : 23 39 62 A 3 352 : 23 52 75 A+

351A : 20 39 59 B+ 3 354 : 21 13 41 75 A+ 4 3558 : 22 12 28 62 A 4 3568 : 22 13 30 65 2

361 : 12 33 + 45 C 3 362 : 12 36 48 C 3 363A : 14 44 58 B+ 3 364 : 12 12 29 53 B

4656 : 12 13 43 68 A 4 3668 : 14 13 46 73 A 4 602 A : P 1 686 A : P 1 686 A : P 1 SUBJECT 1 COST 4 WORKS ACCOUNTING 76 A+ 4 71 A 3 75 A+ 3 65 A SSPA : (1) T.27 (2) 7.59 (3) 8.09 (4) 8.59 (5) 8.19 (6) 6.62 F.Y.TOTAL 46 4 343 of MARNE : 66.68 COPA : 7.79 PINAS GRADE : A ASSI PARTALE VRUPIKA VIJAY VAISHALI P 1201935139 6 F SGPA : (1) 6.77 (2) 7.45 (3) 8.00 (4) 7.36 (5) 8.14 (6) 8.24 TOTAL 86 4 682 F-Y-TOTAL 46 4 329 of MARKS : 66.24 CGPA : 7.66 FINAL GRADE : A ASS GIUMARE ATUL NANA NOKILA M 1201985142 6 F SMB\_RECT; COST & MORKS ACCOUNTING

231; 17 14 34 65 A 4 232; 18 48 66 A 3 233; 22 41 63 A 3 234; 18 28 46 C 3

235; 20 55 75 A+ 2 2368; 18 13 39 70 A 4 239; 18 10 28 B+ 2 241; 22 14 29 65 A 4

144; 18 48 66 A 3 243; 21 43 64 A 3 244; 21 38 59 B+ 3 245; 21 48 69 A 3

2468; 23 13 62 74 A+ 4 248; 19 10# 28 B+ 2 351; 18 43 61 A 3 352; 21 45 66 A 3

353A; 14 48 62 A 3 354; 19 9 27 55 B+ 4 3558; 20 12 30 62 A 4 3568; 17 13 31 61 A

361; 18 36 54 B 3 362; 16 31 47 C 3 363A; 21 32 53 B 3 366; 17 12 22 51 B 4

364; 17 14 44 75 A+ 4 3668; 18 12 39 69 A 4 3684A; 8 1 8 2 687-A; 8 3 687-A; 8 2 687-A; 8 2 687-A; 8 3 687-A; 8 2 687-A; 8 3 687-A; SVEJECT : COST & WORKS ACCOUNTING SUPA : (1) 5.27 (2) 7.14 (3) 7.64 (4) 7.95 (5) 7.81 (6) 6.81 TOTAL 86 7 658 P.Y.TOTAL 46 4 287 658 E MARKS : 62.32 CGFA : 7.10 FINAL GRADE : A # 0.4 14524 LOHARE SHANKAR SURESH INDUBAT H 1201960482 6 P DRITHOUGH A WORKS ACCOUNTING 

MANNAED

353A: 21 50 74 A 3 354: 23 16 30 69 A 4 3558: 23 15 23 61 A 4 356E: 25 14 29 68 A 361: 25 31 56 B: 3 362: 23 38 51 A 3 363A: 24 36 560 A 3 364: 24 15 28 567 A 365E: 22 16 44 52 A 4 366E: 24 16 38 578 A 4 682-A:!

BY 1 GRI-A:!

BY 2 SGPA ( (1) 6.00 (2) 7.32 (3) 7.05 (4) 8.14 (5) 8.00 (6) 8.24 TOTAL 86 F.Y.TOTAL 46 SE MARKS : 64.5E CGPA : 7.43 FINAL GRADE : A SAVITRIBAL PHULE PONE UNIVERSITY RESULT OF THE BACHELON OF COMMERCE (CHOICE BASED CHEDIT SYSTEM) EXAMINATION - APRIL 2022 |COURSE BANDE FOINTS:100-90 O' 10/89-75 A+ 09/74-60 A 08/59-55 B+ 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ NL1 Ab 0] (FINAL GRADE FOINTS:9.50-10.00 07/8.25-9.49 A+/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B+/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F P-Frevious/\*-Appearing/\$-0.1/#-0.4/4-0.163/8-0.110.163/Passing:60 for all heads/t-Not considered for calculation of final grade 0818 NUMVP'S ARTS 4 COMMERCE COLLEGE, MARMAD, TAL. NANDGAON, NASHIK PAGE : 0 NO. NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX F.R.NO. SEM APP
4 MARKHE RAHUL NAMERY YAMKINA M 1201985150 6 F SEAT-NO. 7924 PAROCHE RAHUL NAMEEV SIGNATURE 2 COST 1 WORKS ACCOUNTING

251: 18 18 20 55 84 232: 18 288 46 C 3 233: 23 36 58 84 3 234: 20 39 59 84 3

555: 01 52 53 8 3 236E: 20 12 30 62 A 4 239: 18 18 36 A 2 241: 22 14 52 68 A 4

242: 1 19 28 47 C 3 243: 18 38 56 84 3 244: 20 50 75 A4 3 245: 19 53 72 A 3

240: 20: 12 12 30 66 A 4 249: 20 19 39 A4 2 351: 20 46 66 A 3 352: 22 46 68 A 2

352A: 21 39 60 A 3 356: 19 15 32 66 A 4 3558: 21 14 27 62 A 4 3568: 24 13 26 63 A

351: 25 39 62 A 3 362: 22 49 71 A 3 363A: 24 47 71 A 3 364: 24 15 32 71 A 4

255E: 22 16 44 82 A4 4 366E: 24 16 38 78 A4 9 GR3-A::

GRT-A::

F 2 SUPA : (1) 6.27 (2) 7.59 (3) 6.86 (4) 7.68 (5) 8.00 (6) 8.38 TOTAL N6 4 664 F.Y.TOTAL 46 4 320 of MARKS 1 64.52 CGPA t 7.45 FINAL GRADE 1 A # 0.4 11459 PANAR AASTI SHANTARAM SEEMA F 1201985151 6 F OBJECT : COST & MORKS ACCOUNTING TOTAL 86 4 665 F.Y.TOTAL 46 4 366 SGPA : (1) 7.68 (2) 5.14 (3) 7.18 (4) 7.50 (5) 8.00 (6) 8.33 OF MARKS : 64.64 CGPA : 7.01 FINAL GRADE : A # 0.4 MASTE RALTE NIKITA PRAKASH JAYASHREE F 1201985161 6 F OBJECT 1 COST & MORES ACCOUNTING

ON 1 2 0 18 44 89 64 4 232 1 21 40 64 6 3 230 1 28 49 77 A+ 3 234 1 27 69 56 0 3

ON 1 2 0 18 32 96 8+ 3 236E 1 26 18 40 84 A+ 4 239 1 20 15 35 A 2 241 1 20 19 33 77 A+ 6

14.1 2 2 31 53 8 3 243 1 20 28 48 C 3 244 1 25 67 92 0 3 245 1 22 38 60 A 3

14.4 E 1 35 1 3 30 74 A 4 249 1 21 17 38 A+ 2 351 1 24 46 70 A 3 352 1 24 56 80 A+ 3

15.4 2 49 73 A 3 364 1 24 35 76 A+ 3 35E 1 24 14 27 65 A 4 356E 1 25 15 32 72 A

16.1 2 4 41 6 56 A 3 362 1 24 38 66 E 2 5 16 48 8 8 9 A+ 4 GR3-A 11 P 1 GR4-A 11 P 1

16.1 4 A 1 6 5 A 3 362 1 24 15 32 6 71 A 4

16.1 4 A 2 6 70 A 3 364 1 24 15 32 6 71 A 4

16.1 4 5 7 7 8 A 6 366E 1 25 16 48 8 8 9 A+ 4 GR3-A 11 P 1 GR4-A 11 P 1 80 A+ 3 TOTAL 86 4 713 F.Y.TOTAL 86 4 399 200A ( (1) 0.45 (2) 0.86 (3) 0.64 (4) 7.86 (5) 0.33 (6) 0.33 of MARKS : 72.56 CGPA : 8.42 PINAL GRADE : A+ \$ 0.1 20527 ZALTE SUVARRA SHANKAN SANGITA F 1201989162 MANGITA F 1201989162 6 F 114527 231 T 22 17 27 66 A 4 232 T 21 48 69 A 3 233 T 26 31 57 B+ 3 234 T 23 41 64 A 3 234 T 23 42 64 A 4 234 T 23 43 66 A 3 244 T 24 A 4 234 T 23 43 66 A 3 245 T 22 45 67 A 3 234 T 23 46 69 A 3 244 T 24 38 62 A 3 245 T 22 45 67 A 3 234 T 23 24 56 80 A 3 234 T 23 24 56 TOTAL 86 4 707 F-Y-TOTAL 46 4 393 SUPA : (1: 8.32 (2: 8.73 (3) 7.73 (4) 8.00 (5) 8.48 (6) 8.71 of MARKS : 69.00 COPA : 8.33 FINAL GRADE : A+ SAVITRIBAL PHULE PUNE UNIVERSITY RESULT OF THE BACHELOR OF COMMERCE (CHOICE BASED CREDIT SYSTEM) EXAMINATION - APRIL 2022 COURDE GRADE POINTS:100-90 O\* 10/89-75 A\* 09/74-60 A 08/59-55 B\* 07/54-50 B 06/49-45 C 05/44-40 D 4/39-0 F 0/ Nil Ab 0] FINAL GRADE POINTS:5.0-10.00 O\*/8.25-9.49 A\*/6.75-8.24 A/5.75-6.74 B\*/5.25-5.74 B/4.75-5.24 C/4.00-4.74 D/0.00-3.99 F P-Previous/\*-Appearing/2-0.1/M=0.4/4-0.143/0-0.143/0-0.143/0-0.140.163/Passing:40 for all heads/:\*Not considered for calculation of final grade WITH NUMBER'S ARTH & COMMERCE COLLEGE, MANRAD, TAL. MANDGROW, WASHIN PAGE : 9 NAME OF THE CANDIDATE MOTHER SEX F.R.NO. SEM APP
ARTIFIC ANNUL MARJAY MEENA M 1202031976 6 F STAT DE BR STAT ASSEM ARTHE AMON MANUAL The student has been admitted by third year directly for this programme. TOPOSCO T MARKETING & HANAGEMENT 

70

MANMAD

MANIMAD SE

			ettasentnussa.			N DEPARTMENT OF THE PARTMENT O	
1 20 DHIVAR MAHIN			ANJANAS	AT P	1201985137	f P	114529
215 z 22 52 242 z 20 48 2468 z 20 15 44 5584 z 21 39	67 A 4 74 A 3 68 A 3 75 A 4 6 A 3 75 A 4 4 6 A 3 7 74 A 9 P 1 G	2368: 20 16 243: 19 249: 21 354: 22 15 362: 21 3468: 21 15 87-A:11	200 56 8+ 49 68 A J 19 40 A+ 26 63 A 47 68 A J 27 163 A	4 239 : 19 244 : 21 2 351 : 23 4 355H : 20 363A : 24	20 39 A+ 45 66 A 49 72 A 14 32 66 A 41 65 A	2 241 t 22 3 245 t 20 3 352 t 24 4 3568 t 22	15 34 71 A 15 26 • 65 A 4 P 1
of MARKS : 68.33	CGPA r 8.11	FINAL GRADE : A	\$ 0.1				4 3/1
13 / 10 CANUD SANKET	7 DIGAMBAR		BEBIBAL	М	1202080010		114530
235 ; 20 32 242 1 20 41 2468 : 21 14 33 353A 1 12 45	3 : MANAGEMENT 57	232 : 12 2366 : 13 13 243 : 21 245 : 17 354 : 12 9 362 : 13 366M : 13 9	28# 40 D 3 21 47 C 32 53 B 3 32 53 B 3 35 56 B+ 29 * 42 D 3 25 * 47 C	230 : 22 4 239 : 17 244 : 20 2 351 : 12 4 3558 : 12 363A : 14	11 28 8* 41 61 A 52 65 A 10 27 49 C 41 * 55 8*	2 241 : 22 3 245 : 20 3 352 : 12 4 356H : 12 3 364 : 12	42 62 A 3 49 61 A 3 9 30 51 B 9 31 * 52 B 4 P 1
AND THE RESIDENCE OF THE PARTY			# O.				
14533 JADHAY ABRIS	HEK SHIVAJI		ATIVAE	э	1202080015 6	F. 165	114531
747 ± 19 34 7468 ± 20 14 34 9548 ± 12 49	47 C 4 72 A 3 53 B 3 65 A 4 65 A 3 45 C 3	232 : 12 236H : 12 12 243 : 20 749 : 19 354 : 12 9 367 : 12	29 41 D 3 208 44 D 39 59 B+ 3 19 38 A+ 34 55 B+	233 : 23 4 239 : 17 244 : 25 2 351 : 12 4 355H : 12 363A : 15	10 27 8 42 62 A 52 64 A 10 26 48 C 41 56 8+	2 241 : 18 3 245 : 21 3 352 : 13 4 356H : 22	34 54 8 3 14 31 63 A 4 48 69 A 3 48 61 A 3 9 22 43 0 9 29 50 8 4
SSSA : (A) 5,33 (4)	7,68 (5) 6,48					TOTAL 86	4 553
Tot. WHEE 1 1 194/25	100 ( 55,76 ) R	ERROLT I HIGHER SI					
07/10/2022			SAVITRIBAI PHUL			************	
07/10/2021  CUMSE GRADE POINT  FIRAL GRADE POINTS  P-Previous/*-Appear   002% NUM/F*S ARTS 4	rs:100+90 o' 10 1:9.50+10.00'o'. ring/\$=0.1/#=0.	0/89-75 A+ 09/74- /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/8-0.140	SAVITRIBAI PHUL MEMEREE (CHOICE -60 A 08/59-55 8 75-8.24 A/5.75-6 5.163/Passing140	E FONE UNIVERSIT BASED CREDIT SYS + 07/54-50 B 06/ .74 B+/5.25-5.74	TEM: EXAMINATION 49-45 C 05/44-40 8/4.75-5.24 C/4	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3	.99 Y
COURSE GRADE POINTS FFINAL GRADE POINTS P-PREVIOUS/*-APPRAT 082% NUMMYP'S ARTS 4	rs:100+90 o' 10 019,50-10.00 o'. 11ng/\$=0.1/#=0.	0/89-75 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/8-0.140 DGE, MARMAD, TAL.	SAVITRIBAI PHUL PRMERCE (CHOICE 60 A 08/59-55 8 75-8.24 A/5.75-6 0.163/Passing:40	E PONE UNIVERSIT BASED CREDIT SY: + 07/54-50 B 06/ .74 B+/5/25-5.74 For all heads/	TEN: EXAMINATION 49-45 C 05/44-40 B B/4.75-5.24 C/4	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3 for calculation	.99 P of final grade PAGE : 10
COURSE GRADE POINT FFINAL GRADE POINTS P-Previous/*-appear	TS:100-90 O' 10 T9:50-10:00 O'. Ing/\$=0.1/#=0. COMMERCE COLLI NAME OF THE C	0/89-75 A+ 09/74 /6.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/8-0.14 DGE, MANMAD, TAL. 1	SAVITRIBAI PHUL PRMERCE (CHOICE 60 A 08/59-55 8 75-8.24 A/5.75-6 0.183/Passing:40 NAMDGAON, NASHIK MOTHER	E PONE UNIVERSIT BASED CREDIT SY: + 07/54-50 B 06, .74 B+/5.25-5.74 B for all heads;	TEN: EXAMINATION 49-45 C 05/44-40 B B/4.75-5.24 C/4	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3 for calculation	.99 P of final grade PAGE : 10
COURSE GRADE POINTS FFIRAL GRADE POINTS FFFRVAOUS/*-Appear 082% HUR/F'S ARTS 4 88AY NO. 1145 / JADHAV YCGIY 1145 / JADHAV YCGIY 115 / 12 19 90 15 1 25 48 24 1 25 46 2468 2 25 16 34 257A 7 31 55 561 1 23 58	TS: 100-90 O' 11 119:50-10:00'O', 1119:50-10:00'O', 1119:50-10:00'	0/89-75 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/8-0.14 DDEE, MANMAD, TAL. 1 ANDIDATE 23: 1 24 23: 1 24 23: 1 21 249: 20 354: 19 16 362: 1 25	SAVITRIBAT PHUL PRMERCE (CHOTCE 60 A 08/59-55 8 75-8.24 A/5.75-6 0.163/Passing:40 HAMDGAON, NASHIR  MOTHER  RERMANA 26 60 A 3 24 63 A 50 71 A 3 10 38 A 25 60 A 30 + 75 A+ 3	E PONE UNIVERSIT BASED CREDIT 3Y: + 07/54-50 B 06, -74 8+/5,25-5,74 = for all heads;	TEM: EXAMINATION 49-45 C 05/44-40 1 B/4.75-5.24 C/4 1 MNOT considered  P.R.NO. SE  1201995144 6 66 92 0 14 34 A 52 74 A 64 88 A+ 15 31 64 A 52 76 A+	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3. for calculation - M APP F 3 234 : 23 2 245 : 23 3 245 : 23 3 352 : 19 4 356H : 22 3 36H : 24	99 F of final grade  PAGE : 10  RR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 15 27 66 A 4
COURSE GRADE POINT FIRAL GRADE POINT FIRAL GRADE POINT FIRAL GRADE POINT OFF NUMBER  OFF NUMBER  1145 / JADHAY YOGIT  JURNECT : MARRETING 15 1 25 48 140 : 27 46 2468 : 22 16 34 3574 : 31 55 461 23 58	TS: L00-90 O' 11 19: S0-10:00'O'. 11ng/3-0:1/#-0. COMMERCE COLLI  NAME OF THE CI TA ANIL  1: A MANAGEMENT U2 A 8 70 A 3 69 A 3 76 A 3 18 II A 3 76 A 7 8 P 2	0/89-35 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/P-0.14  DUE, MANMAD, TAL. 1  ANDIDATE  232 1 24 2349 1 21 249 1 20 354 1 19 16 362 1 25 1668 2 23 15	SAVITRIBAT PHUL OMMERCE (CHOICE -60 A 08/59-55 8 75-4,24 A/5.75-6 0.163/Passing.40 HANDGAON, NASHIK  REMMARA 26 60 A 3 24 63 A 30 71 A 3 10 38 A 25 60 A 37 * 75 A+ 37 * 75 A+	E PONE UNIVERSIT BASED CREDIT 2Y: + 07/54-50 B 06/ .74 B+/5.25-5.74 for all heads/ 	TEM: EXAMINATION 49-49 C 05/44-40 18/4.75-5.24 C/4 19-Not considered  ( P.R.NO. SE 1201995144 6 66 92 0 14 34 A 52 74 A 64 08 A+ 15 31 64 A 52 + 76 A+ P	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3 for calculation : MAPP P 3 234 : 23 2 245 : 23 3 245 : 23 3 245 : 23 4 356H r 22 3 364 : 24 1 GR6-A : 1	PAGE : 10  RR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 15 27 * 66 A 4 P 1
COURSE CHADE POINTS (FIRAL GRADE POINTS P-Previous/*-Appear  0224 NURVP'S ARTS 4  BEAN NO.  1143 / JADRAY YOGIT  JURJECT : MARKETING 1 : 24 12 20  24 : 20 46 24 : 21 45 25 16 34 3578 2 31 55 361 : 23 58 3658 7 23 15 40 087-A : 1 SUPA : 13 8-27 (2) of MARKS : 73-12	TS: 100-90 O' 11 19:50-10:00'O'. 11ng/3-0:1/#-0. COMMENCE COLL  NAME OF THE G  TA ANIL  1: A MARAGIDENT 12: A 3 23: A 3 24: A 3 25: A 3 27: A 3 28: A 3 28: A 3 29: A	0/89-35 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/P-0.14  DGE, MANNAD, TAL. 1  ANDIDATE  232 1 24 2348 : 22 27 243 1 21 249 1 20 354 1 19 16 362 1 25 3668 : 23 15 (4) 8.41 (5) 8.4	SAVITRIBAT PHUL OMMERCE (CHOICE 60 A 08/59-55 8 75-8,24 A/5.75-6 5.183/Passing:40 HANDGAON, NASHIR  WOTHER  REMMARA 24 63 A 24 63 A 25 60 A 25 60 A 37 * 75 A+ 37 * 75 A+ 43 (6) 0.61	E PONE UNIVERSITE BASED CREDIT SY: + 07/54-50 B OG, -74 B+/5.25-5.74 for all heads;  2 E  233 : 26 + 239 : 20 -24 : 22 -2 351 : 24 + 355H : 18 -363A : 24 4 GR3-A :1	TERN EXAMINATION 49-49 C 05/48-40 8/4.75-5.24 C/4 19-Not considered  P.R.NO. SE 1201995144 6 66 92 0 14 34 A 52 74 A 64 88 A+ 15 31 64 A 52 + 76 A+ P	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3. for calculation - M APP  F  3 239 ; 23 2 241 ; 23 ; 3 245 ; 23 3 352 ; 13 4 356H ; 22 3 364 ; 24 ; 1 GR9-A :!  TOTAL 86 F.Y.TOTAL 46	PAGE : 10  RR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 15 27 66 A 4 P 1 4 729 4 393
COURSE GRADE POINTS FFREVIOUS/*-Appear GREW NURVE'S ARTS 4 HEAT NO.  1143 / JADRAY YOGIT JURJECT : MARKETING 1 : 24 12 20 155 : 25 48 24 : 25 46 24 : 25 46 24 : 25 46 25 : 25 46 26 : 25 16 34 3534 : 31 55 361 : 23 58 3658 r 23 15 40 GREA : [17 8-27 (2) GREARS : 73-12	TS: 100-90 O' 11 19:50-10:00'O', 11ng/3-0:1/#-0.  COMMENCE COLLI  NAME OF THE CI TA ANIL  1: MANAGEMENT U2 A 8 73 A 3 69 A 3 69 A 3 73 A 4 76 A* 3 * 81 A* 3 * 72 A* 5 8 2 8:73 (3) 8:27  COPA I 8:50  BHAGINATH	0/89-75 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/0-0.14  DDEE,MANNAD,TAL. 1  ANDIDATE  232 1 24 2348 : 22 27 243 : 21 2 249 : 20 354 i 19 16 362 i 25 3660 : 23 15 (4) 8.41 (5) 8.4  FINAL GRADE : A+	SAVITRIBAT PHUL OMNERCE (CHOICE 60 A 08/59-55 8 75-8.24 A/5.75-6 0.153/Passing:40 NAMBGAON, NASHIR  REKMABA 96 60 A 3 24 63 A 3 24 63 A 3 25 60 A 3 37 * 75 A+ 3 37 * 75 A+ 3 48 (6) 0.51	E PONE UNIVERSITE BASED CREDIT SY: + 07/58-50 B 06, -74 B+/5.25-5.74 - for all heads;  2 F - 233 : 26 + 239 : 20 - 244 : 22 - 251 : 24 - 355H : 18 - 363A : 24 - 4 GR3-A : 1	TERN EXAMINATION 49-49 C 05/48-40 8/4.75-5.14 C/4 1-Not considered  P.R.NO. SE 1201985144 6 66 92 0 14 34 A 52 74 A 55 74 A 55 31 64 A 52 • 76 A+ P	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3. for calculation - M APP  F  3 239 ; 23 2 241 ; 23 ; 3 245 ; 23 3 352 ; 13 4 356H ; 22 3 364 ; 24 ; 4 ; 4 ; 4 ; 4 ; 4 ; 4 ; 4 ; 4 ;	99 F of final grade  PAGE: 10  AR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 15 27 66 A 4 P 1 4 729 1 393
COURSE GRADE POINTS   FIRAL GRADE POINTS   P-PERVIOUS/*-Appear   OSEY RIGHT'S ARTS 4   ISAN NO.	TS: LOU-90 O' 11 19: SO-10: OO'O' 10: 10: SO-10: OO'O' 10: SO-10: OO'O' 10: SO-10: OO'O' 10: SO-10: SO-10: OO'O' 10: SO-10: SO-1	0/89-35 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. /6/6-0.163/P-0.164  0000, MANMAD, TAL. 1  ANDIDATE  232 1 24	SAVITRIBAT PHUL OMMERCE (CHOICE -60 A 08/59-55 8 15-4.24 A/5.75-6 0.163/PABBING:40  NOTHER  REMOMANA 36 60 A 3 24 63 A 3 24 63 A 3 30 71 A 3 16 38 A+ 25 60 A 3 37 75 A+ 3 37 75	E PONE UNIVERSITE BASED CREDIT SYS + 07/54-50 B OG, 74 B+/5.25-5.74 for all heads, are all heads	TERN EXAMINATION 49-49 C 05/44-404 18-47-5-5-24 C/4 1-Not considered  ( P.R.NO. SE 1201995144 6 66 92 0 14 34 A 52 74 A 52 76 A4 P 1201995146 6 28 49 C 108 28 B 50 63 A 12 23 47 C 15 * 55 B4 P	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3. for calculation: M APP  P  3 294 : 23 2 241 : 25 : 3 2 245 : 25 : 3 3 245 : 25 4 356H : 22 X 364 : 24 : 1 TOTAL 86 F.Y.TOTAL 46 : 6  F  3 234 : 15 2 241 : 20 : 1 3 245 : 13 4 356H : 12 3 364 : 15 1 GR4-A : 1	PAGE : 10  RR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 4 P 1 4 729 1 393  114533  28 43 D 3 1 36 67 A 4 50 68 A 3 45 57 8 A 50 68 A 3 45 57 8 A 51 36 67 A 4 50 68 A 3 45 57 8 A 51 36 67 A 4 50 68 A 3 45 57 8 3 13 21 46 C 1 34 63 A 4 P 1
COURSE CHADE POINTS   FIRAL GRADE POINTS   P-Previous/*-Appear   COURSE NUMBER   FOR   ARTS   GRANE NO.   COURSE   COU	TS: 100-90 O' 11 19:50-10:00'O'. 11:9:50-10:00'O'. 12:50-10:00'O'. 13:50-10:00'O'. 13:50-10:00'. 13:50-1	0/89-75 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. /4/4-0.163/P-0.14/ DDE, MANNAD, TAL. 1 ANDIDATE  232 1 24 23481 22 27 243 1 21 3 344 1 19 16 362 1 25 5 36481 23 15 (4) 8.41 (5) 8.4  232 1 12 2 2481 19 2 2481 19 2 2481 19 2 2481 19 2 2481 19 3 2481 19 3 2481 19 3 2481 19 3 2481 15 10 362 1 17 3 3688 1 15 10 (4) 7.45 (5) 5.3	SAVITRIBAT PHUL OMMERCE (CHOICE 60 A 08/59-53 8 75-8,24 A/5.75-6 5,183/Passing140 HAMBOAGON, NASHIR  REKHABA 96 60 A 3 24 63 A 3 24 63 A 3 25 60 A 3 37 * 75 A+ 3 37 * 75 A+ 3 44 68 A 3 45 51 B 3 46 68 A 3 47 55 B 3 28 50 B 3 28 50 B 3 28 50 B 3	E PONE UNIVERSITE BASED CREDIT SYS + 07/54-50 B OG, 74 B+/5.25-5.74 for all heads, are all heads	TERN EXAMINATION (49-49 C 05/48-40 8/4.75-5.24 C/4 1-Not considered  P.R.NO. SE  1201985144 6 68 92 0 14 34 A 52 74 A 64 88 A+ 15 31 64 A 52 + 76 A+ P  1201985146 6  28 49 C 108 28 B+ 50 69 A 32 44 D 12 3 47 C 35 + 55 B+	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3 for calculation: M APP  3 234 : 23 2 245 : 23 3 245 : 23 3 245 : 23 3 352 : 19 4 356H : 22 3 364 : 24 1 GR9-A :! TOTAL 86 F.Y.TOTAL 46  6  7 3 234 : 15 2 241 : 20 1 3 245 : 18	99 F of final grade  PAGE: 10  AR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 15 27 * 66 A 4 P 1  4 729 1 393  114533  28 43 D 3 1 36 67 A 4 50 68 A 3 45 57 8+ 3 23 21 66 C 1 34 * 63 A 4 F 1
COURSE GRADE POINTS   FIRAL GRADE POINTS   P-PIRVIOUS/*-Appear   OFF NICKEY   OFF	TS: LOO-90 O' 11  19: SO-10: OO'O'  10: SO-10: OO'O'  10: SO-10: OO'O'  COMMERCE COLLI  NAME OF THE CO  A ANII  1 4 MANAGOMENT  12 A 9  73 A 9  76 A 3  * B1 A* 3  * B1 A* 3  * B1 A* 3  * B2  8: 73 (3) 8: 27  COPA T 8: 50  BHAGIMATH  5 MANAGOMENT  45 C 9  54 H 3  55 B 4 4  47 C 3  * 59 B 4 3  * 59 B 4 3  * 59 B 5 4  47 C 3  * 59 B 6 3  * 49 C 4  * 7 C  COPA : 5: 98	0/89-75 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/P-0.14  DUE, MANNAD, TAL. 1  ANDIDATE  232 1 24 2349 2 22 37 243 1 21 24 3544 1 9 16 362 1 25 5 3648 2 23 15 (4) 8.41 (5) 8.4  FINAL GRADE : A-  232 1 12 2 243 1 19 2 244 1 5 368 1 19 3 249 1 5 368 1 19 3 249 1 5 368 1 19 3 249 1 5 368 1 15 10 (4) 7.45 (5) 5.3	SAVITRIBAT PHUL OMMERCE (CHOICE -60 A 08/59-53 8 75-4,24 A/5.75-6 0.163/Passing140 HANDGAON, NASHIK  REMMARA 36 60 A 3 24 63 A 30 71 A 3 11 38 A 25 60 A 37 7.75 A+ 44 68 A 42 51 B 44 68 A 45 51 B 37 1 A 38 A 46 68 A 47 55 A 48 68 A 58 51 B 58 68 A 58 51 B 58 51	E PONE UNIVERSITE BASED CREDIT SY: + 07/54-50 B 06, -74 B+/5.25-5.74 - for all heads;  2	TERN EXAMINATION (49-49 C 05/44-40) 18/4.75-5.24 C/4 1-Not considered  ( P.R.NO. SE 1201995144 6 (6 92 0 14 34 A 52 74 A 52 76 A4 15 31 64 A 52 76 A4 108 28 B4 50 69 A 12019 28 B4 50 69 A 12 13 47 C 15 15 55 B4 P	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3. for calculation: M APP  P  3 234 ; 23 2 241 ; 23 ; 3 3 245 ; 23 3 352 ; 19 4 356H ; 22 3 364 ; 24 ; 1 TOTAL 86 F,Y.TOTAL 46  F  3 234 ; 15 2 241 ; 20 ; 3 3 245 ; 18 3 245 ; 18 4 356H ; 12 3 364 ; 18 ; 1 1 GR4-A :!  TOTAL 86 4 F;Y.TOTAL 46 4 F;Y.TOTAL 46 4	PAGE : 10  RR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 9 1 393  114533  28 43 D 3 1 36 67 A 4 50 68 A 3 45 57 8+ 3 53 21 46 C 1 34 63 A 4 P 1  528 761
COURSE GRADE POINTS   FIRAL GRADE POINTS   P-PERVIOUS/**-Appear   OS24 RIGHT*'S ARTS 4   OS24 RIGHT*'S ARTS 4   OS24 RIGHT*'S ARTS 4   OS25 RIGHT*'S ARTS 4   OS25 RIGHT*'S ARTS 5   OS26 RIGHT*'S ARTS 6	TS: 200-90 O' 11 19:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'O'. 1199:50-10:00'O'. 1	0/89-75 A+ 09/74 /8.25-9.49 A+/6. 4/4-0.163/P-0.14  DUE, MANNAD, TAL. 1  ANDIDATE  232 1 24 2349 2 22 37 243 1 21 24 3544 1 9 16 362 1 25 5 3648 2 23 15 (4) 8.41 (5) 8.4  FINAL GRADE : A-  232 1 12 2 243 1 19 2 244 1 5 368 1 19 3 249 1 5 368 1 19 3 249 1 5 368 1 19 3 249 1 5 368 1 15 10 (4) 7.45 (5) 5.3	SAVITRIBAT PHUL OMMERCE (CHOICE -60 A 08/59-53 8 75-4,24 A/5.75-6 0.163/Passing140 HANDGAON, NASHIK  REMMARA 36 60 A 3 24 63 A 30 71 A 3 11 38 A 25 60 A 37 7.75 A+ 44 68 A 42 51 B 44 68 A 45 51 B 37 1 A 38 A 46 68 A 47 55 A 48 68 A 58 51 B 58 68 A 58 51 B 58 51	E PONE UNIVERSITE BASED CREDIT SY: + 07/54-50 B 06, -74 B+/5.25-5.74 - for all heads;  2	TERN EXAMINATION (49-49 C 05/44-40) 18/4.75-5.24 C/4 1-Not considered  ( P.R.NO. SE 1201995144 6 (6 92 0 14 34 A 52 74 A 52 76 A4 15 31 64 A 52 76 A4 108 28 B4 50 69 A 12019 28 B4 50 69 A 12 13 47 C 15 15 55 B4 P	D 4/39-0 F 0/ Ni .00-4.74 D/0.00-3. for calculation: M APP  P  3 234 ; 23 2 241 ; 23 ; 3 3 245 ; 23 3 352 ; 19 4 356H ; 22 3 364 ; 24 ; 1 TOTAL 86 F,Y.TOTAL 46  F  3 234 ; 15 2 241 ; 20 ; 3 3 245 ; 18 3 245 ; 18 4 356H ; 12 3 364 ; 18 ; 1 1 GR4-A :!  TOTAL 86 4 F;Y.TOTAL 46 4 F;Y.TOTAL 46 4	PAGE : 10  RR STAT  114532  49 72 A 3 17 41 79 A+ 4 55 78 A+ 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 3 57 76 A+ 3 16 30 68 A 4 P 1 4 729 3 393  114593  28 43 D 3 1 36 67 A 4 50 68 A 3 45 57 B+ 3 53 21 46 C 1 34 63 A 4 P 1 528 761

MANMAD

of MARCS : 59.04 CGPA : 6.55 FINAL GRADE : 87 # 0.4

NO LOF STUDENTS 1 45

1	/	YAWAI	SHI	HARSI	AL A	TUL							TERE				М		1985									114	535
HJDC	7 1	MARKE	TING	4 10	NAGE	HENT																							
1 1	12	10.	0.4	60	6	4	231		23		34	55	51	3	233 1	24		49	73	- 8		3	234 1	22		38	60	ă.	3:
100	22		41	62	4	3	2368	1	19	13	35	67	A	- 4	239	(1)		2.1	3	8 -	ñ+	2	241	15	10	22	50	B	4
	œ.		35	55	9.4	3	243		21		42	63	A:	3	244 :	19		53	72	A	17	3	245.1	2.1		38	5.9	8+	3
(H) #	121	15	37	773	A.	4	249	(1)	12		20	37	A	12	351	13	6 .	53	7	2	à.	3.	352	13	Č.	41	6.0	A	3
A 1	21		50	73	. 8	1	354	1	19	12	28	60	A	- 4	355H	: 1	0 1	2 28		60	A	4	356	1 :	20	13 31		64 /	A.
	1.0		41	- 59	0.4	3	362		20		46 *	66	A	-3.	363A	14	8	46	* 6	2	A	- 2	364	21	12	26	+ 59	8+	4
1	17	12	3.4	+ 63	h.	- 4	366	H i	35	1	1 27	. 5	6 2	+	4 GRZ-	A :				1	6		GR4-A	#1			P		į.
0-A	11			17		2-1																							
PA :	(1)	6.83	(2)	5.00	(3)	7.95	(4)	10	6 15	8	00 (6	6 T.	48										TOTAL	36	4			662	
																						F.Y.	LATOT	46	4			259	



MVP's Arts, Commerce & Science College, Manmad, Dist. Nashik

623 242

TOTAL 86 4 4 4 4 4 4 4