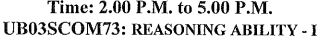
SARDAR PATEL UNIVERSITY

[31] E+14

B.COM (Semester-III) On Demand Examination Friday, 3rd Magay -2023 Time: 2.00 P.M. to 5.00 P.M.





TOTAL MARKS: 70

Q-1	(A)	A) What is Reasoning Ability? Explain the main types of reasoning ability in detail.											
Q-1	(B)	What	t is Aptitude test? Expla	ain importance o	f Aptitud	e test.	(9)						
Q-1		What of the	t is entrance examination om in detail.	on, list out the n	ame of ei	ntrance examination and explain any two	(18)						
Q-2		Each question is compulsory & carry one marks.											
	(1)	TIGE	ER :: QDFHS FISH :: '	?									
		(A)	GERH		(B)	GRHE							
		(C)	GREH		(D)	GHRE							
	(2)	Whic	h word does not being	with others?									
		(A)	Guitar		(B)	Flute							
		(C)	Violin		(D)	Banjo							
	(3)	QPO,	NML, КЛ,	, EDC									
		(A)	HGF		(B)	CAB							
		(C)	JKL		(D)	GHI							
	(4)		letters of the word 'C' thest from the first letter		arranged	l alphabetically, then which letter would							
		(A)	N		(B)	E							
		(C)	Υ .	•	(D)	R							
	(5)												
		(A)	OFESJMID		(B)	OFSEMJID							
		(C)	OFSEJIMD		(D)	OFSEJMID							
	(6)	LIGH	T:BLIND										
		(A)	speech: dumb		(B)	language: deaf							
		(C)	tongue: sound		(D)	voice: vibration							
	(7)	AFTE	R:BEFORE										
		(A)	first: second		(B)	present: past							
		(C)	contemporary: histor	ric	(D)	successor: predecessor							
	(8)	Archit	tect: Building:: Sculpto	r : ?		-							
	,	(A)	Museum		(B)	Stone							
		(C)	Chisel		(D)	Statue							

(9)	My	My uncle decided to take and my sister to the market.										
	(A)	I	(B	5)	Mine							
	(C)	Me	(D)	Myself							
	Insti	ruction for Question No. 10 to 13										
	are f	friends P, Q, R, S, T and U are sitting a facing the centre of the hexagonal. P is second to the left of S.										
(10)	Whi	ch one is sitting opposite to P?										
	(A)	R	(B)	Q								
	(C)	T	(D)	S								
(11)	Who	is the fourth person to the left of Q?										
	(A)	P	(B)	U								
	(C)	R	(D)	Da	ta inadequate							
(12)	Whi	ch of the following are the neighbors of	P ?									
	(A)	U & P	(B)	Т 8	ŧ R							
	(C)	U & R	(D)	Da	ta inadequate							
(13)	Whi	Which one is sitting opposite to T?										
	(A)	R	(B)	Q								
	(C)	Cannot be determined	(D)	S								
(14)	(1) I	(2) immediately (3) Salary (4) my (5) w	ant									
	(A)	43152	(B)	154	132							
	(C)	25143	(D)	423	351							
(15)	(1) n	nedicine (2) a (3) Neeta (4) given (5) wa	S									
	(A)	51423	(B)	254	31							
	(C)	15423	(D)	354	21							
(16)	2,4,1	2,48,240, ?										
	(A)	960	(B)	144	-0							
	(C)	1080	(D)	192	0							
(17)	Coun	try: President:: State:?										
	(A) Governer (B) MP											
	(C)	Legislator	(D)	Mir	nister							
	Each	question is compulsory & carry one i	narks.			(18)						

For question 1 to 5

Q-3

The following table shows the number of new employees added to different categories of employees in a company and also the number of employees from these categories who left the company every year since the foundation of the Company in 1995.

Year	Managers		Technicians		Operators		Accountants		Peons	
	New	Left	New	Left	New	Left	New	Left	New	Left
1995	760	-	1200		880	-	1160	-	820	_
1996	280	120	272	120	256	104	200	100	184	96
1997	179	92	240	128	240	120	224	104	152	88
1998	148	88	236	96	208	100	248	96	196	80
1999	160	72	256	100	192	112	272	88	224	120
2000	193	96	288	112	248	144	260	92	200	104

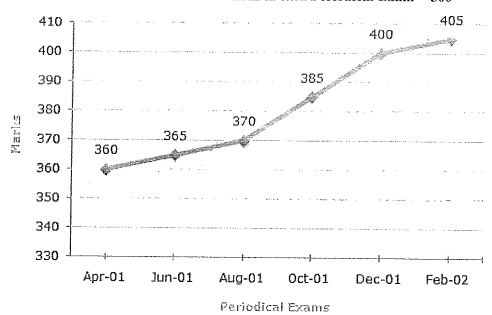
ra marana	2000	193	96	288	112	248	144	260	92	200	104	
												d the
(A)	128					(B)	1	12				
(C)	96					(D)	8	8				
What	was the	e total 1	number	of Peons	workin	g in the	Comp	any in the	year 19	999?		
(A)	1312	2				(B)	1	192				
(C)	1088	3				(D)	9	68				
									the nui	nber of	emple	oyees
(A)	Man	agers				(B)	T	echniciar	ıs			
(C)	Ope	rators				(D)	A	Accountan	its			
		pooled	averag	ge of the	total n	umber (of emp	oloyees of	f all cat	egories	in the	year
(A)	1325	5				(B)	1	195				
(C)	1265	5				(D)	1	235				
											ho le	t the
(A)	19%	6				(B)	21%				
(C)	27%	6				(D)	29%		-		
	(A) (C) What (A) (C) For v worki (A) (C) What 1997 (A) (C) Durin Comp (A)	What is the control total number (A) 128 (C) 96 What was the (A) 1312 (C) 1088 For which conversing in the (A) Man (C) Open What is the 1997? (A) 1325 (C) 1265 During the Company is (A) 19%	What is the different total number of Acc (A) 128 (C) 96 What was the total r (A) 1312 (C) 1088 For which of the feworking in the Com (A) Managers (C) Operators What is the pooled 1997? (A) 1325 (C) 1265 During the period Company is what period (A) 19%	What is the difference between total number of Accountant (A) 128 (C) 96 What was the total number (A) 1312 (C) 1088 For which of the following working in the Company for (A) Managers (C) Operators What is the pooled average 1997? (A) 1325 (C) 1265 During the period between Company is what percent of (A) 19%	What is the difference between the total number of Accountants added (A) 128 (C) 96 What was the total number of Peons (A) 1312 (C) 1088 For which of the following catego working in the Company from 1995 (A) Managers (C) Operators What is the pooled average of the 1997? (A) 1325 (C) 1265 During the period between 1995 Company is what percent of total number of Accountants added (A) 19%	What is the difference between the total nur total number of Accountants added to the C (A) 128 (C) 96 What was the total number of Peons workin (A) 1312 (C) 1088 For which of the following categories the working in the Company from 1995 to 2000 (A) Managers (C) Operators What is the pooled average of the total n 1997? (A) 1325 (C) 1265 During the period between 1995 and 20 Company is what percent of total number of (A) 19%	What is the difference between the total number of total number of Accountants added to the Company (A) 128 (B) (C) 96 (D) What was the total number of Peons working in the (A) 1312 (B) (C) 1088 (D) For which of the following categories the percent working in the Company from 1995 to 2000 was the (A) Managers (B) (C) Operators (D) What is the pooled average of the total number of 1997? (A) 1325 (B) (C) 1265 (D) During the period between 1995 and 2000, the Company is what percent of total number of Operat (A) 19% (B)	What is the difference between the total number of Techn total number of Accountants added to the Company during (A) 128 (B) 1 (C) 96 (D) 8 What was the total number of Peons working in the Comp (A) 1312 (B) 1 (C) 1088 (D) 9 For which of the following categories the percentage in working in the Company from 1995 to 2000 was the maxi (A) Managers (B) 7 (C) Operators (D) A What is the pooled average of the total number of employ? (A) 1325 (B) 1 (C) 1265 (D) 1 During the period between 1995 and 2000, the total Company is what percent of total number of Operators who (A) 19% (B)	What is the difference between the total number of Technicians add total number of Accountants added to the Company during the years (A) 128 (B) 112 (C) 96 (D) 88 What was the total number of Peons working in the Company in the (A) 1312 (B) 1192 (C) 1088 (D) 968 For which of the following categories the percentage increase in working in the Company from 1995 to 2000 was the maximum? (A) Managers (B) Technician (C) Operators (D) Accountant What is the pooled average of the total number of employees of 1997? (A) 1325 (B) 1195 (C) 1265 (D) 1235 During the period between 1995 and 2000, the total number of Company is what percent of total number of Operators who joined to (A) 19% (B) 21%	What is the difference between the total number of Technicians added to the total number of Accountants added to the Company during the years 1996 to (A) 128 (B) 112 (C) 96 (D) 88 What was the total number of Peons working in the Company in the year 1906 (A) 1312 (B) 1192 (C) 1088 (D) 968 For which of the following categories the percentage increase in the number working in the Company from 1995 to 2000 was the maximum? (A) Managers (B) Technicians (C) Operators (D) Accountants What is the pooled average of the total number of employees of all categories the period between 1995 and 2000, the total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company is what percent of the Company is what percent of total number of Operators who joined the Company	What is the difference between the total number of Technicians added to the Comptotal number of Accountants added to the Company during the years 1996 to 2000? (A) 128 (B) 112 (C) 96 (D) 88 What was the total number of Peons working in the Company in the year 1999? (A) 1312 (B) 1192 (C) 1088 (D) 968 For which of the following categories the percentage increase in the number of working in the Company from 1995 to 2000 was the maximum? (A) Managers (B) Technicians (C) Operators (D) Accountants What is the pooled average of the total number of employees of all categories 1997? (A) 1325 (B) 1195 (C) 1265 (D) 1235 During the period between 1995 and 2000, the total number of Operators working in the Company; what percent of total number of Operators who joined the Company? (A) 19% (B) 21%	What is the difference between the total number of Technicians added to the Company and total number of Accountants added to the Company during the years 1996 to 2000? (A) 128 (B) 112 (C) 96 (D) 88 What was the total number of Peons working in the Company in the year 1999? (A) 1312 (B) 1192 (C) 1088 (D) 968 For which of the following categories the percentage increase in the number of employering in the Company from 1995 to 2000 was the maximum? (A) Managers (B) Technicians (C) Operators (D) Accountants What is the pooled average of the total number of employees of all categories in the 1997? (A) 1325 (B) 1195 (C) 1265 (D) 1235 During the period between 1995 and 2000, the total number of Operators who let Company is what percent of total number of Operators who joined the Company? (A) 19% (B) 21%

For question 6 to 10

In a school the periodical examination are held every second month. In a session during April 2001 - March 2002, a student of Class IX appeared for each of the periodical exams. The aggregate marks obtained by him in each periodical exam are represented in the line-graph given below.

Marks Obtained by student in Six Periodical Held in Every Two Months During the Year in the Session 2001 - 2002.

Maximum Total Marks in each Periodical Exam = 500



(6) In which periodical exams did the student obtain the highest percentage increase in marks over the previous periodical exams?

(A) June, 01

(B) August, 01

(C) Oct, 01

(D) Dec, 01

(7) The total number of marks obtained in Feb. 02 is what percent of the total marks obtained in April 01?

(A) 110%

(B) 112.5%

(C) 115%

(D) 116.5%

(8) What is the percentage of marks obtained by the student in the periodical exams of August, 01 and Oct, 01 taken together?

(A) 73.25%

(B) 75.5%

(C) 77%

(D) 78.75%

(9) What are the average marks obtained by the student in all the periodical exams during the last session?

(A) 373

(B) 379

(C) 381

(D) 385

(10) In which periodical exams there is a fall in percentage of marks as compared to the previous periodical exams?

(A) None

(B) June, 01

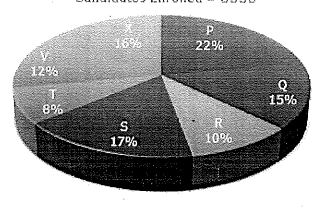
(C) Oct, 01

(D) Feb, 02

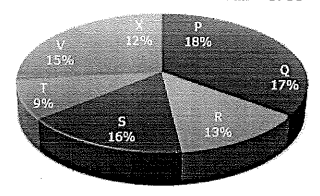
questions given below:

Distribution of candidates who were enrolled for MBA entrance exam and the candidates (out of those enrolled) who passed the exam in different institutes:

Candidates Enrolled = 8550



Candidates who Passed the Exam = 5700



(11)	What percentage of candidates passed the Exam from institute T out of the total number of
	candidates enrolled from the same institute?

(A) 50%

(B) 62.5%

(C) 75%

(D) 80%

(12) Which institute has the highest percentage of candidates passed to the candidates enrolled?

(A) Q

(B) R_'

(C) V

(D) T

(13) The number of candidates passed from institutes S and P together exceeds the number of candidates enrolled from institutes T and R together by:

(A) 228

(B) 279

(C) 399

(D) 407

(14) What is the percentage of candidates passed to the candidates enrolled for institutes Q and R together?

(A) 68%

(B) 80%

(C) 74%

(D) 65%

(15) What is the ratio of candidates passed to the candidates enrolled from institute P?

(A) 9:11

(B) 14:17

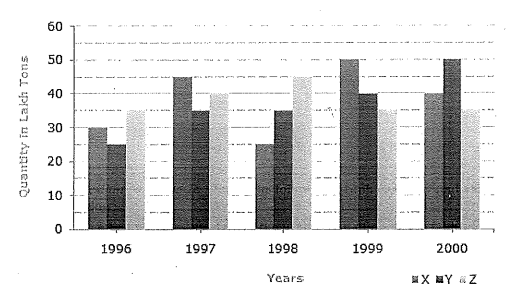
(C) 6:11

(D) 9:17

Instruction for Question No. 16 to 18: Study the following graph carefully and answer the questions given below:

The bar graph given below shows the data of the production of paper (in lakh tonnes) by three different companies X, Y and Z over the years.

Production of Paper (in lakh tonnes) by Three Companies X, Y and Z over the Years.



- (16) For which of the following years, the percentage rise/fall in production from the previous year is the maximum for Company Y?
 - (A) 1997

(B) 1898

(C) 1999

- (D) 2000
- (17) What is the ratio of the average production of Company X in the period 1998-2000 to the average production of Company Y in the same period?
 - (A) 1:1

(B) 15:17

(C) 25:23

- (D) 27:29
- (18) The average production for five years was maximum for which company?
 - (A) X

(B) Y

(C) Z

(D) X and Z Both

Q-4 Instruction for Question No. 1 to 5: Study the following paragraph carefully and answer (17) the questions given below:

Mahatma Gandhi believed that industrialization was no answer to the problems that plague the mass of India's poor and that villagers should be taught to be self-sufficient in food, weave their own cloth from cotton and eschew the glittering prizes that the 20th century so temptingly offers. Such an idyllic and rural paradise did not appear to those who inherited the reins of political power.

- (1) The meaning of 'glittering prizes that the 20th century so temptingly offers is
 - (A) pursuit of a commercialised material (B) culture
- replacement of rural by urban interests
- (C) complete removal of poverty
- (D) absence of violence and corruption

(2)	The ba	sis of 'an idyllic and rural paradise' is		
4	(A)	rapid industrialisation of villages	(B)	self sufficiency in food clothes and simplicity of the lifestyle
	(C)	bringing to the villages the glittering prizes of the 20 th century	(D)	supporting those holdings powerful political positions
(3)	(i) 'escl	one of the following best illustrates the rehew the glittering prizes' and ville and rural paradise'?	elationsl	nip between the phrases:
	(A)	unless you do (i), you cannot have (ii)	(B) _.	(i) and (ii) are identical in meaning
	(C)	first of all you must have (ii) in order to do (i)	(D)	the meaning of (i) is directly opposite to (ii)
(4)	Mahatı	na Gandhi's views opposed industrialisat	tion of vi	llages because
	(A)	it would help the poor and not the rich	(B)	it would take away the skill of the villagers
	(C)	it would affect the culture of the Indians	(D)	it would undermine self-sufficiency and destroy the beauty of life of the villager
(5)	Mahatr	na Gandhi's dream of 'an idyllic and rura	l paradis	e' was not shared by
	(A)	those who did not believe in the industrialisation of the country	(B)	those who called him the Father of Nation
	(C)	those who inherited political powers after independence	(D)	those who believed that villages should be self-sufficient in food and cloth
		or Question No. 6 to 11:		
		ıyms/similar word which best expresso	es the me	eaning of the given word.
(6)	Natural		(m)	
	(A)	Unbiased	(B)	Non-aligned
(T)	(C)	Undecided	(D)	Indifferent
(7)	Shallov		(D)	٠ ، ١
	(A) (C)	Artificial foolish	(B)	superficial
(8)	Diversi		(D)	worthless
(0)	(A)	Amusement	(B)	Distortion
	(C)	Deviation	(D)	Byline
(9)	In solve		(1)	Bynne
()	(A)	Poor	(B)	Bankrupt
	(C)	Penniless	(D)	Broke
(10)	Inexplic	•	(-)	2.0.0
` ,	(A)	Confusing	(B)	Unaccountable
	(C)	Chaotic	(D)	Unconnected
(11)	Feeble		` /	
•	(A)	Weak	(B)	Vain
	(C)	Arrogant	(D)	Sick

Instruction for Question No. 12 to 17:

Choose the word which is the exact antonyms / opposite the meaning of the given word.

(12)	Able			
	(A)	Disable	(B)	Enable
	(C)	Unable	(D)	Miscible
(13)	Hostility	, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	(A)	Courtesy	(B)	Hospitality
	(C)	Relationship	(D)	Friendliness
(14)	Crowde	d		*,
	(A)	Busy	(B)	Congested
	(C)	Quiet	(D)	Deserted
(15)	Comic			
	(A)	Emotional	(B)	Tragic
	(C)	Fearful	(D)	Painful
(17)	Hopeles	s		
	(A)	Cheerful	(B)	Consistent
	(C)	Fortunate	(D)	Shapely
(17)	Expand			
	(A)	Covert	(B)	Condense
	(C)	Congest	(D)	Conclude



No. of Printed Pages: 11

SARDAR PATEL UNIVERSITY

B.COM (Semester-III) On Demand Examination Friday, 3rd MOSCh -2023 Time: 2.00 P.M. to 5.00 P.M.

UB03SCOM73: REASONING ABILITY - I

					TOTAL MARKS: 70	
Q-1	(અ)	તર્કશક્તિ અને સામા	ન્ય જ્ઞાન વચ્ચેનો તફાવત	ા સ્પષ્ટ કરો.	, **-	(9)
	(બ)	એપ્ટીટ્યુડનું મહત્વ	વિષયક વિસ્તૃત નોંધ લખ	N.		(9)
				અથવા		
Q-1		જાહેર પરીક્ષાનો અર્થ	ર્ય આપી તેની યાદી બનાવ	ત્રી કોઈપણ ^હ	મે જાહેર પરીક્ષા વિષે વિસ્તૃત નોંધ લખો.	(18)
Q-2		દરેક પ્રશ્ન ફરજીયાત	છે તેમજ દરેકનો એક ગુણ	છે.		(17)
	(1)	TIGER :: QDFHS	FISH :: ?			
		(A) GERH	·	(B)	GRHE	
		(C) GREH		(D)	GHRE	
	(2)	કયો શબ્દ અન્ય શબ	ન્દ સાથે સંબંધિત નથી?			
		(A)		(B)	વાંસળી	
•		(C) વાયોલિન		(D)	બેન્જો	
	(3)	QPO, NML, КЛ, _	, EDC			
		(A) HGF		(B)	CAB	
		(С) ЈКL		(D)	GHI	
	(4)	જો 'CYCLINDER'	અંગ્રેજી મૂળાક્ષરો પ્રમાણે	ગોઠવેલ છે ત	નો પહેલા મૂળાક્ષરોથી સૌથી છેલ્લો હોય તે	
		અક્ષર શોધી કાઢો.				:
		(A) N		(B)	E	
		(C) Y		(D)	R	

(5)	જો સાં	કેતિક ભાષામાં 'SEQUENCE' ને 'FDOFVI	RFT'	હોય	તો 'CHILDREN' સાંકેતિક ભાષામાં લખો.
	(A)	OFESJMID	(l	B)	OFSEMJID
	(C)	OFSEJIMD	(I)	D)	OFSEJMID
(6)	અજવ	ાળું : આંધળું			
	(A)	બોલવું : મૂંગું	(I	3)	ભાષા : બહેરું
	(C)	જીભ : અવાજ	(I)	D)	અવાજ : ધુજારી
(7)	પહેલા	: પછી			
	(A)	પ્રથમ : દ્વિતીય	(E	3)	વર્તમાન : ભૂતકાળ
	(C)	સમકાલીન : ઈતિહ્નસ	(E))	અનુગામી : પરોગામી
(8)	આકીટે.	કટ= ઈમારત : શિલ્પી : ?			
	(A)	સંગ્રહ્મલય	(B	3)	પત્થર
	(C)	છીણી	(E))	મુર્તિ
(9)	My uno	cle decided to take and my sister to t	he m	arket.	
	(A)	I	(B	•)	Mine
	(C)	Me	(D)	Myself
	પ્રશ્ન નંબ	૧૨૧૦ થી ૧૩ માટે નીચેની આપેલી માહિત	ીના	આધા	રે જવાબ આપો.
	P,Q,R,\$	S,T, અને U છમિત્રો એક ષષ્ટકોણ ટેબલની	કરતે	ો મધ્ટે	l નજર રાખીને ષષ્ટકોણમાં બેઠેલા છે. P એ
	Uની બ <u>ે</u>	ીજા ક્રમાંકે ડાબી બાજુ બેઠેલ છે. Q એ R	અને	S ના	. પધોશી છે. T એ Sની બીજા ક્રમાંકે ડાબી
	બાજુએ	છે.			
(10)	P ની વિ	રુદ્ધ દિશામાં કોણ બેઠેલ છે?			
	(A)	R	(B)	Q	
	(C)	T ·	(D)	S	•
(11)	P ની ડા	મી બાજુએ ચોથા ક્રમાંકે કોણ છે ?			
	(A) I	P ((B)	U	
	(C) I	3	(D)	અપૂ	રતી માહિતી

Ž

	(12)	P બી ૧	પાડોશી કયા છે?				
		(A)	U & P	(B)	T & R		
		(C)	U&R	(D)	અપૂરતી માહિતી		
	(13)	T ની !	વિરુદ્ધ દિશામાં કોણ બેઠેલ છે ?				
		(A)	R	(B)	Q		,
		(C)	નક્કી ન કરી શકાય	(D)	S		
•	(14)	(1) I ((2) immediately (3) Salary (4) my (5) want			
		(A)	43152	(B)	15432	×	•
		(C)	25143	(D)	42351		
	(15)	(1) m	edicine (2) a (3) Neeta (4) gi	ven (5) was			
	. ,	(A)	51423	(B)	25431		
		(C)	15423	(D)	35421	·	
	(16)	2,4,1	2,48,240,?				
		(A)	960	(B)	1440		
		(C)	1080	(D)	1920		
	(17)	દેશ :	રાષ્ટ્રપતિ :: રાજ્ય ?				
		(A)	રાજ્યપાલ	(B)	એમ.પી		
		(C)	ધારાસભ્ય	(D)	મંત્રી		
Q-3		દરેક	પ્રશ્ન ફરજીયાત છે તેમજ દરેક	તો એક ગુણ છે.			(18)
		પ્રશ્ન	નંબર ૧ થી ૫ માટે સુચના :				-
		નીચે	આપેલા કોષ્ટકમાં નવા કર્મચા	રીઓની સંખ્યા જુદ	ા જુદા કંપનીના વિભા	ગોમાં કામ કરે છે અને	
			 ારીઓએ કંપનીમાં પ્રવેશ અને				
		5.,0	acceded to the acceded to the extension		•		

વર્ષ	મેનેજર		ટેકનીશયન		ઓપરેટર		એકાઉન્ટન્ટ		પશવાળા	
	New	Left	New	Left	New	Left	New	Left	New	Left
1995	760	_	1200	-	880	-	1160	-	820	-
1996	280	120	272	120	256	104	200	100	184	96
1997	179	92	240	128	240	120	224	104	152	88
1998	148	88	236	96	208	100	248	96	196	80
1999	160	72	256	100	192	112	272	88	224	120
2000	193	96	288	112	248	144	260	92	200	104

		193	90	288	112	248	144	260	92	200	104	
(1)	વર્ષ ૧૯	૯૭ થી ૨૦૦૦	માં ટેક	નીશયનન	ી સંખ્યા	કેટલી ઉ	કેમેરાઈ	અને એકા	.రెంకెంలె.	ની સંખ્યા	 ા ઉમેરા	ઈ આ
	બંને વર	યેનો તફાવત	કેટલો?									
	(A)	128	4			(B)	112	2				
	(C)	96				(D)	88					
(2)	વર્ષ ૧૯	૯૯ માં કુલ કેટ	લા પદ્ય	ચાળા કંપ	નીમાં કા	ર્થરત છે?	•					
	(A)	1312				(B)	119	2				
	(C)	1088				(D)	968	;				
(3)	વર્ષ ૧૯૯	કપ થી ૨૦૦૦મ	નાં આપેલ	લા કેટેગર્ર	ોમાં મહ	તમ વધા	રો કઈ	કેટેગરીમાં	થયેલ દ	9?		
	(A)	મેનેજર				(B)	ટેક૰	નીશયન				
	(C)	ઓપરેટર			,	(D)	એક	కావాలి				
(4)	વર્ષ ૧૯૯	છ માં બધી જ	કેટેગરી	માં કર્મચા	રીઓની	સરેરાશ	સંખ્યા કે	કટલી?				
	(A)	1325	•	·		(B)	119	5	٠			
	(C)	1265				(D)	123:	5				

- (5) વર્ષ ૧૯૯૫ અને વર્ષ ૨૦૦૦ દરમ્યાન કુલ ઓપરેટર્સ કંપની છોડ્યાની સંખ્યાએ કુલ ઓપરેટર્સ પ્રવેશ મેળવવાની સંખ્યા ટકાવારી શોધો.
 - (A) 19%

(B) 21%

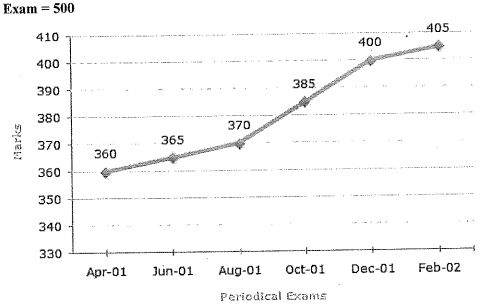
(C) 27%

(D) 29%

પ્રશ્ન નંબર ૬ થી ૧૦ માટે સુચના :

શાળામાં સામાચિક પરીક્ષા દર બીજા મહીને થાય છે. અપ્રિલ ૨૦૦૧ – માર્ચ ૨૦૦૨ દરમ્યાન ધોરણ ૯ના વિધાર્થી દરેક સામચિક પરીક્ષાઓ માટે પ્રશિધ્ધ કર્યું. દરેક સામચિક પરીક્ષામાં તેમના દ્વારા મેળવવામાં આવેલ કુલ નીચે રેખાગ્રાફમાં રજુ થાય છે.

વર્ષ : ૨૦૦૧-૨૦૦૨માં દે બે મહિનામાં છ આયોજિત યોજાયેલી પરીક્ષામાં વિધાર્થી દ્વારા મેળવેલ ગુણ



- (6) કયા સામયિક પરીક્ષામાં વિધાર્થી અગાઉના સામયિક પરીક્ષાઓના ગુણમાં થી સોથી વધુ ટકાવારી વધારો મેળવ્યો હતો.?
 - (A) જુન ૧

(B) ઓગસ્ટ ૧

(C) ઓકટોબર ૧

- (D) ડીસેમ્બર ૧
- (7) ર ફેબ્રુઆરીથી મેળવેલ ગુણની સંખ્યાએ અપ્રિલ 1 માં મેળવેલ કુલ ગુણ પૈકી ટકા શુ છે?
 - (A) 110%

(B) 112.5%

(C) 115%

(D) 116.5%

٤.

- (8) ઓગસ્ટ ૧ અને ઓક્ટોમ્બર ૧ ની સામાચિક પરીક્ષામાં વિધાર્થી દ્વારા મેળવેલ ગુણની ટકાવારી શું છે ?
 - (A) 73.25%

(B) 75.5%

(C) 77%

- (D) 78.75%
- (9) છેલ્લા સત્ર દરમ્યાન તમામ સામચિક પરીક્ષાઓમાં વિધાર્થી દ્વારા મેળવેલ સરેરાશ ગુણ શું છે ?
 - (A) 373

(B) 379

(C) 381

- (D) 385
- (10) કઈ અંતરીક પરીક્ષમાં અગાઉની આંતરિક પરીક્ષાની સરખામણીએ ટકાવારી ગુણ ઘટ્યો છે ?
 - (A) એકપણ નહિ

(B) June, 01

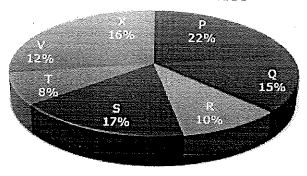
(C) Oct, 01

(D) Feb, 02

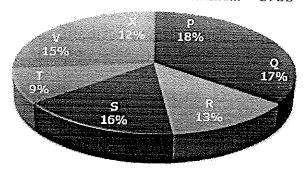
પ્રશ્ન નંબર ૧૧ થી ૧૫ માટે સુચના : ગ્રાફનો અભ્યાસ કરી નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

MBAની પ્રવેશ પરીક્ષામાં નોધાયેલ ઉમેદવારો તથા વિવિધ સંસ્થાઓમાંથી પ્રવેશ પરીક્શોમાં પાસ થયેલ ઉમેદવારોની સંખ્યાની વહેચણી દર્શાવેલ છે

Candidates Enrolled = 8550

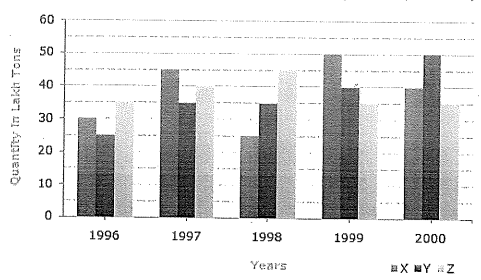


Candidates who Passed the Exam = 5700



(11)	11) T સંસ્થામાંથી કુલ નોધાયેલા ઉમેદવારોમાંથી કેટલા ટકા ઉમેદવારોએ પરીક્ષા પાસ કરી ?			દવારોએ પરીક્ષા પાસ કરી ?		
	(A)	50%	(B)	62.5%		
	(C)	75%	(D) .	80%		
(12)	i2) કઈ સંસ્થામાંથી નોધાયેલ ઉમેદવારોમાંથી સોથી વધુ ઉમેદવારો ઉતીર્ણ થયા છે?			ારો ઉતીર્ણ થયા છે?		
	(A)	Q	(B)	R		
	(C)	V	(D)	T		
(13)	3) $_{ m T}$ અને $_{ m R}$ ના નોધાયેલા કુલ ઉમેદવારો કરતા $_{ m S}$ અને $_{ m P}$ સંસ્થામાંથી પાસ થયેલ કુલ ઉમેદવારો $_{ m S}$			સ્થામાંથી પાસ થયેલ કુલ ઉમેદવારો કેટલા		
	વધારે છે?					
	(A)	228	(B)	279		
	(C)	399	(D)	407		
(14)	4) Q અને R સંશાના કુલ નોધાચેલ ઉમેદવારોના પ્રમાણમાં પાસ થયેલ ઉમેદવારોનું પ્રમાણ કેટલા			મ થયેલ ઉમેદવારોનું પ્રમાણ કેટલા ટકા છે ?		
	(A)	68%	(B)	80%		
	(C)	74%	(D)	65%		
(15)	છે. સંસ્થા P માં નોધાચેલ અને તેમાંથી પાસ થયેલ ઉમેદવારોનો ગુણોતર કેટલો છે ?			ગુણોતર કેટલો છે ?		
	(A)	9:11	(B)	14:17		
	(C)	6:11	(D)	9:17		
	પ્રશ્ન નંબ	પ્રશ્ન નંબર ૧૬ થી ૧૮ માટે સુયના : ગ્રાફનો અભ્યાસ કરી નીચેના પ્રશ્નોના જવાબ આપો.				
	નીચે આપેલ બાર ગ્રાફ વર્ષો દરમ્યાન ત્રણ અલગ અલગ કંપનીઓ X, Y અને Z દ્વારા કાગળના					
	ઉત્પાદનની માહિતી (લાખ ટન)માં દર્શાવે છે.					

વર્ષોમાં ત્રણ કંપનીએ X, Y અને z દ્વારા કાગળનું ઉત્પાદન (લાખ ટનમાં)



- (16) નીચેનામાંથી કયા વર્ષ માટે કંપની Y માટે પાછલા વર્ષથી ઉત્પાદનમાં વધારો/ઘટાડો મહતમ છે?
 - (A) 1997

(B) 1998

(C) 1999

- (D) 2000
- (17) 1998-2000ના સમયગાળામાં કંપની X ના સરેરાશ ઉત્પાદન અને તે જ સમયગાળામાં કંપની Y ના સરેરાશ ઉત્પાદનો ગુણોત્તર કેટલો છે?
 - (A) 1:1

(B) 15:17

(C) 23:25

- (D) 27:29
- (18) પાંચ વર્ષ માટે સરેરાશ ઉત્પાદન કઈ કંપની માટે મહતમ હતું?
 - (A) X

(B) Y

(C) Z

(D) X અને Z બંને

Q-4 પ્રશ્ન નંબર 1 થી 5 માટેની સૂચના : નીચેના ફકરાનો કાળજીપૂર્વક અભ્યાસ કરો અને આપેલા પ્રશ્નોના (17) જવાબ આપો:

મહાત્મા ગાંધી માનતા હતા કે ઔદ્યોગિકીકરણ એ સમસ્યાઓનો કોઈ જવાબ નથી કે જે ભારતના ગરીબોને પીડિત કરે છે અને ગ્રામવાસીઓને ખોરાકમાં આત્મનિર્ભર બનવાનું શીખવવું જોઈએ, કપાસમાંથી પોતાનું કપડું વણવું જોઈએ અને 20મી સદીના આકર્ષક ઈનામોથી દૂર રહેવું જોઈએ. રાજકીય સત્તાની લગામ વારસામાં મેળવનારાઓને આવું સુંદર અને ગ્રામીણ સ્વર્ગ દેખાતું ન હતું.

(1)	20મી સદી આટલા આકર્ષક ઈનામો આપે છે તેનો અર્થ છે					
	(A)	વ્યાપારીકૃત ભૌતિક સંસ્કૃતિનો ધંધો	(B)	શહેરી હિતો દ્વારા ગ્રામીણની બદલી		
	(C)	ગરીબીનું સંપૂર્ણ નિરાકરણ	(D)	હિંસા અને ભ્રષ્ટાચારની ગેરહ્નજરી		
(2)	'એક સુંદ	દર અને ગ્રામીણ સ્વર્ગ'નો આધાર છે				
	(A)	ગામડાઓનું ઝડપી ઔદ્યોગિકીકરણ	(B)	ખાદ્ય વસ્ત્રોમાં આત્મનિર્ભરતા અને જીવનશૈલીની સાદગી		
	(C)	ગામડાઓમાં 20મી સદીના ઝળફળતા ઈનામોલાવવું	(D)	શક્તિશાળી રાજકીય હોદ્યઓ ધરાવતા લોકોને ટેકો આપવો		
(3)	નીચેનામ	ાંથી કયું શબ્દસમૂહે વચ્ચેના સંબંધને શ્રે	ષ્ઠ રીતે સ	ામજાવે છેઃ		
	(i) '? (A)	ામકદાર ઇનામો ટાળો' અને (ii) 'સ્ જ્યાં સુધી તમે (i) ન કરો ત્યાં સુધી તમારી પાસે (ii) ન હોઈ શકે	jદર અને : (B)	(i) અને (ii) અર્થમાં સમાન ઠોઈ શકતા નથી		
	(C)	સૌ પ્રથમ તમારે (ii) કરવા માટે(i)	(D)	(i) નો અર્થ (ii) ની સીધી વિરુદ્ધમાં હોવો જોઈએ.		
(4)	મહાત્મા	મહાત્મા ગાંધીના મંતવ્યોએ ગામડાઓના ઔદ્યોગિકીકરણનો વિરોધ કર્યો હતો.				
(")	(A)		(B)	તે ગ્રામજનોની કુશળતા છીનવી લેશે		
	(C)	તે ભારતીયોની સંસ્કૃતિને અસર કરશે	(D)	તે આત્મનિર્ભરતાને નબળી પાડશે અને ગ્રામજનોના જીવનની સુંદરતાને નષ્ટ કરશે.		
(5)	મહાત્મા	મહાતમા ગાંધીનું 'એક સુંદર અને ગ્રામીણ સ્વર્ગ'નું સ્વપ્ન				
	(A)	જેઓ દેશના ઔદ્યોગિકીકરણમ	į (B)	જેઓ તેમને રાષ્ટ્રપિતા કહે છે		
		માનતા ન હતા				
	(C)	જેમને આઝાદી પછી રાજકીય સત્ત વારસામાં મળી હતી	(D)	જેઓ માનતા હતા કે ગામડાઓ ખોરાક અનેકપડામાં આત્મનિર્ભર હોવા જોઈએ		

સુચના :: પ્રશ્ન ન.૬ થી ૧૧ માટે :					
નીચે આપેલા શબ્દો માટે વિકલ્પો માંથી સમાનર્થી શબ્દો શોધો.					
(6) તટર્સ્ક (A)	ય નિષ્પક્ષ	(B)	આક્ષેપ વિફ્રોણો	
	(C)	અનિર્ણિત	(D)	પક્ષપાત વગર	
(7)) හිල ි				
	(A)	ફત્રિમ	(B)	ઊંડું ન હોય તેવું	
	(C)	મુર્ખ	(D)	કીમતી	
(8)	દિશાપ	ાલટો		•	
	(A)	મનોરંજક પાર્ક	· (B)	વિકૃતિ	
	(C)	વિષયાંતર	(D)	બાજુનો રસ્તો	
(9)	નાદાર				
	(A)	ગરીબ	(B)	દેવાળિચો	
	(C)	નિસધાર	(D)	ત્ટેલું	
(10)	સમજાવ	ત્રી ન શકાય તેવું			
	(A)	ગુયવી નાખનાર	(B)	બેજવાબદાર	
	(C)	વેરવિખેર	(D)	અસંબંધી	
(11)	નબળા				
	(A)	કમજોર	(B)	નિરર્થક	
	(C)	ઘમંડી	(D)	બીમાર	
সাহাল	l 1191 .				
સુચના :: પ્રશ્ન ન. ૧૨ થી ૧૭ માટે : નીચે આપેલા શબ્દો માટે વિકલ્પો માંથી વિરૂદ્ધાર્થી શબ્દો શોધો.					
(12)					
	(A)	અક્ષમ	(B)	અસમર્થ	
	(C)	બિનલાયક	(D)	ક્ષણીક	

(13)	દુશ્મનાવટ / શત્રુતા				
	(A)	સૌજન્ય	(B)	આગતા-સ્વાગતા	
	(C)	સંબંધ	(D)	મિત્રતા	
(14)	ભીડ				
	(A)	વ્યસ્ત	(B)	ગીય વસ્તીવાળું	
	(C)	શાંત	(D)	વેરાન	
(15)	રમૂજ	•			
	(A)	લાગણીશીલ	(B)	દુ:ખદ	
	(C)	ડરામણું	(D)	દુઃખદા ચક	
(16)	કમનસીબ				
	(A)	આનંદી	(B)	અવિરોધી	
	(C)	નસીબદાર	(D)	ઘાટીલું	
(17)	વિસ્તરણ	,			
	(A)	અપ્રગટ	(B)	સંક્ષેપ	
	(C)	പിട	(D)	નિષ્કર્ષ	

•