Set No. 1

Question Booklet No.

00115

17P/291/26(i)

. The second second	(To be fille	ed up by the ca	ndidate by blue/b	lack ball-poi	nt pen)	74.
Roll No.						
			2017	Ŀ	14	4
Serial No.	of OMR A	swer Sheet				
Day and I	Date		Chakabangan ayang panga panganan	• (Signature of	Invigilator)

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

(Use only blue/black ball-point pen in the space above and on both sides of the Answer Sheet)

- 1. Within 30 minutes of the issue of the Question Booklet, check the Question Booklet to ensure that it contains all the pages in correct sequence and that no page/question is missing. In case of faulty Question Booklet bring it to the notice of the Superintendent/Invigilators immediately to obtain a fresh Question Booklet.
- 2. Do not bring any loose paper, written or blank, inside the Examination Hall except the Adult Card without its envelope.
- 3. A separate Answer Sheet is given it should not be folded or mutilated. A second Answer Sheet shall not be provided. Only the Answer Sheet will be evaluated.
- 4. Write your Rolf Number and Serial Number of the Answer Sheet by pen in the space provided above.
- On the front page of the Answer Sheet, write by pen your Roll Number in the space provided at the top and by durkening the circles at the bottom. Also, wherever applicable, write the Question Booklet Number and the Set Number in appropriate places.
- 6. No overwriting is allowed in the entries of Roll No., Question Booklet no. and Set no. (if any) on OMR sheet and Rall No. and OMR sheet no. on the Question Booklet.
- 7. Any change in the aforesaid entries is to be verified by the invigilator, otherwise it will be taken as unfairmenns,
- 8. Each question in this Bookles is followed by four alternative answers. For each question, you are to record the correct option on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle in the corresponding row of the Answer Sheet, by pen as mentioned in the guidelines given on the first page of the Answer Sheet.
- 9. For each question; darken only one circle on the Answer Sheet. If you darken more than one circle or darken a circle partially, the answer will be treated as incorrect.
- 10. Note that the answer once filled in ink cannot be changed. If you do not with to attempt a question, leave all the circles in the corresponding row blank (such question will be awarded
- 11. For rough work, state inner back page of the title cover and the blank page at the end of this
- 12. Deposit only OMR Answer Sheet at the end of the Test.
- 13. You are not permitted to leave the Examination Hall until the end of the Test.
- 14. If a candidate attempts to use any form of unfair means, he/she shall be liable to such punishment as

Total No. of Printed Pages 32

[उपर्युक्त निर्देश हिन्दी में अन्तिम आवरण पृष्ठ पर दिये गए हैं।] .

ROUGH WORK . एक कार्य

. 961

M.P.M.I.R. Code No, (465)

عوارود (i) 17P/291/26

No. of Questions: 120

प्रश्नों की संख्या : 120

Time: 2 Hours

Full Marks: 360

समय : 2 घण्टे

पूर्णीङ्क : 360

Note: (1) Attempt as many questions as you can. Each question carries 3 (Three) marks. One mark will be deducted for each incorrect answer. Zero mark will be awarded for each unattempted question.

अधिकाधिक प्रश्नों को इल करने का प्रयत्न करें। प्रत्येक प्रश्न 3 (तीन) अंकों का है। प्राप्येक गलत उत्तर के लिए एक अंक काटा जायेगा। प्रत्येक अनुत्तरित प्रश्न का प्राप्तांक शून्य होगा।

(2) If more than one alternative answers seem to be approximate to the correct answer, choose the closest one. यदि एकाधिक वैकल्पिक उत्तर सही उत्तर के निकट प्रतीत हों, तो निकटतम सही उत्तर दें।

Directions (Question Number 1 to 5): Read the following information carefully and answer the questions given below.

निर्देश (प्रश्न संख्या 1 से 5) : निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

- (i) A family consists of six members namely, A,B,C,D,E and F. एक परिवार में छः सदस्य हैं जिनके नाम A.B.C.D.E और F है।
- (ii) B is the brother-in-law of C's mother. B.C की मां का देवर है।
- (iii) C is the sister of F. C.F की बहत है।
- (iv) D is the father of A and F is the grandson of D. D,A का पिता है और F,D का पोता है।
- (v) There are two female members in the family.
 परिवार में दो महिला सदस्य हैं।

01.	Who	is mother of	F ?			58
	(1)	В		¥	(2)	E
	(3)	Α			(4)	Cannot be determined
	F की	मां कौन है ?				e e
	(1)	В			(2)	E
	(3)	A			(4)	निर्धारित नहीं किया जा सकता
02.	Whi fami		owing	pair repre	sent	s the female members in the
	(1)	C and E			(2)	B and C
	(3)	C and D			(4)	Cannot be determined
	निम्न	ा में से कौन सा	युग्म	परिवार में म	हिला	सदस्यों का प्रतिनिधित्व करता है :
		C और E	_		(2)	B और C
	(3)	C और D			(4)	निर्धारित नहीं किया जा सकता
03.	The	members of	he far	nily belong	to h	now many generations?
	(1)	Four			(2)	Two
	(3)	Three		S 1	(4)	Either two or three
	परिव	ग्रार के सदस्य	कितनी	पीढ़ियों से	सम्बं	धित हैं ?
		चार		43V479************************************	(2)	_
	(3)	तीन ्			(4)	केवल दो या तीन
04.	D h	as two sons.	One is	A and oth	er is	1
	,	दो पुत्र हैं?				
		~	(2)			B (4) F
	(1)	E	(4)	C	(0)	
05.		o is the uncle	of F ?	Ď.		
	F	हा चाचा कौन	है ?			
	(1)	В	(2)	A	(3)	D (4) C
					•	<i>#</i> .

		Number 6 to 9			
		been given ou			
mar	nner, while th	e fourth one is	different.	Choose out t	he different
one	•	ä.		2	
निर्देश (प्र	श्न संख्या 6 से	9) : नीचे दिए	गए प्रत्येक	प्रश्न में चार	शब्द दिये गए
हैं वि	ननमें से तीन वि	शिवत तरीके से	समान हैं ज	बिक चौथा तीनों	से भिन्न है।
·	न शास्त्र स्थल सं	भिरतात ।			

06.	Cho	ose the diff	erent v	vords from	the fo	lowing:		-
	(1)	Lion	(2)	Bear	(3)	Tiger	(4)	Leopard
	निम्न	में से भिल	। शब्द	ज्ञात कीजि	q :	8		
	(1)	शेर ः	(2)	भालू	(3)	बाघ	(4)	तेन्दुआ
07.	Cho	ose the diff	erent v	vords fron	the fo	llowing:		
	(1)	Chilli	(2)	Tomato	(3)	Potato	(4)	Brinjal
	निम्	में से चिन्	शब्द	ज्ञात कीजि	Q :			
	(1)	मिर्च	(2)	टमाटर	(3)	आ लू	(4)	बैंगन
08,	Cho	ose the diff	erent v	vords from	i the fo	llowing :		
	(1)	Sweater	(2)	shirt	(3)	Trouser	(4)	Jacket
	निम्न	में से मिल	शब्द	झात कीज़ि	ए :	100		
		स्वेटर .		PROBABLE SERVICE		पैंट	(4)	जैकेट
09.	Cho	ose the diff	erent v	vords from	the fo	llowing:	2 8	
	(1)	Bus	(2)	Truck	. (3)	Cycle	(4)	Scooter
	निम्न	नें से मिन्स	। शब्द	ज्ञात कीजि	र :	1		
	(1)	बस	(2)	द्रक	(3)	साइकिल	(4)	स्कृटर

Directions (Question Number 10 to 14): Read the following information carefully and answer the questions given below: निर्देश (प्रश्न संख्या 10 से 14) : नीचे दी गयी जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िये तथा दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए : A,B,C,X,Y and Z are seated in a straight line facing north. C is third to the right of Z and B sits second to the right of C. X sits to the immediate right of A. A,B,C,X,Y तथा Z उत्तर की ओर मुँह करके एक सीधी रेखा में बैठे हैं। C,Z के दायें तीसरे स्थान पर बैठा है तथा B,C के दायें दूसरे स्थान पर है। X, A के एकदम दायें बैठा है। 10. Which of the following represents the pair of persons sitting exactly in the middle of the line? निम्न में से कौन सा युग्म रेखा एकदम बीच में बैठा है ? (2)(3) BX (1) XB ZB 11. What is X's position with respect to Z? (2) Second to the left (1) Immediate right to Z (4) Third to the left (3) Third to the right Z के सम्बन्ध में X का स्थान कीन सा है ? (2) बायें से दूसरा (1) Z के ठीक दाहिने (4) बायें से तीसरा (3) दायें से तीसरा 12. Three of following four are alike in a certain way based on their sitting position in the above arrangement and so form a group. Which is the one that does not belong to the group? नीचे दिये चार विकल्पों में से तीन, ऊपर दी व्यवस्था में अपने बैठने के स्थान के अनुसार एक निश्चित तरीके से समान हैं तथा एक समूह बनाते हैं। भिन्न में कीन सा उस समूह में नहीं आता है। (2) XC (4) XA (3) CY (1) ZA 13. How many persons are seated between A anc C?

(2)

A तथा C के बीच में कितने लोग बैठे हैं ?

(2)

दो

(1) One

(1) एक

(3) Three

(3) तीन

(4) Four

(4) **चार**

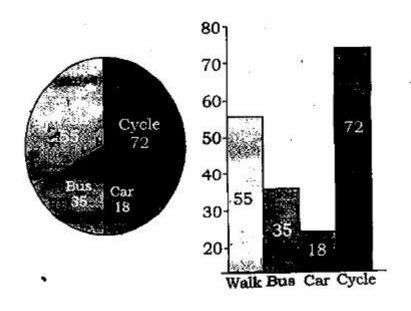
14.	If A	: X and Z :	A, then	Y ; ??				
	यदि	A : X तथा Z	: A है	त्व Y : ??	93			
	(1)	Υ .	(2)	B	(3)	Ç	(4)	X
	four cert pair	ns (Question pairs of work ain common s in which the	ds are g relatio he word	iven out of nship. The s are differ	which fourt ently	the wor h pair is related:	ds in three s different.	pairs bear a Choose the
निदे	श (प्र दिये है।	श्न संख्या 18 गए हैं जिनमें भिन्न संबन्ध	से 19 से तीन वाले युग) : नीचे दिए युग्म में एक में की चुनिये	्यए समार्	प्रत्येक प्रः त संबन्ध	रन में शब्दों है। तथा चीर	के चार युग्म वा युग्म भिन्न
15.	Cho	ose the pair	which	is different	t in r	elation:		853
	(1)	smell: nos	ė		(2)	hear:	ears	
	(3)	tongue : ta	ste	19	(4)	see : e	ye	26
	भिन्न	न संबन्ध वाले	युग्म व	शे वनिये :				
e		सूँघना : नाव		. 3	(2)	सुननाः	कान े	. 92
	(3)	जीम : स्वाद	लेना	9		देखना :		
16.	Cho	ose the pair	which	is different	in re	elation :		
	(1)	petrol : car	***	64	(2)	ink : po	en	
	(3)	garbage : d	ustbin	3	(4)	lead : p	pencil	
	भिन्न	त संबन्ध वाले	युग्म व	ने चुनिये:			e.	*
		पेट्रोल : कार		. •	(2)	स्याही :	पेन -	
	(3)	कचरा : कूड़	वदान		(4)	सीसा :	पेन्सिल	
17.	Cho	ose the pair	which	is different	in w	letion :	•	
		hard : soft			(2)	long : I	nigh .	· f
	(3)	sweet : sou	r		(4)	and the second	l : blunt	
	भिन्न	। संबन्ध वाले	युग्म व	ो चनिये :	1.7	pontiou	Digit	
	(1)	कठोरः मुला	यम .	· · · ·	(2)	लम्बा :	व्येंचा	
		मीठा : खट्द		and the	12:30	नुकोलाः		
	A. M.	7	100	A P	1.7	3	3504	Til .
					12			50

18.	Cho	ose the pair which is different	in re	elation:
	(1)	shirt : dress	(2)	boy : girl
	(3)	mango : fruit	(4)	table : furniture
	भिन्न	ा संबन्ध वाले युग्म को चुनिये :		
		कमीज : ड्रेस		लड़का : लड़की
	(3)	आम : फल	(4)	मेज : फर्नीचर
19.	Cho	ose the pair which is different	in re	elation :
	(1)	book : page		table : drawer
	(3)	loom : cloth	. (4)	car: wheel
	भिन्न	त संबन्ध वाले युग्म को चुनिये :		
		किताब : पेज	. (2)	मेज : दराज
		करघा : कपड़े	(4)	कार : पहिया
20.	DE! tha	FINITE is written as DEEFIIN t code language?	Γ, ho	is written as BEHORRT and w will INDICATE be written in
	है उ	निश्चित कूट भाषा में BROTHER और DEFINITE को DEEFIINT के NCATE कैसे लिखा जाना चाहिए	हें स्वप	BEHORRT के रूप में लिखा जाता लिखा जाता है, उस कूट भाषा में
	(1)	CDEANITI	(2)	HACNDET
	(3)	ACDEIINT	(4)	IADNCTEI
21.	will	NOURISH be written in that	code	is written as PHOWPRK. How language?
	एक है।	निश्चित कूट भाषा में MENTION इस कूट भाषा में NOURISH कै	को । से लि	PHOWPRK के रूप में लिखा जाता खा जाएगा ?
	(1)		(2)	QQXTLUK
	(3)		(4)	JVKWRPU
	1			

22.	Fou	ar of the fo up. Which	ollowing f n one of t	ive, are ali he followir	ke in a	certain v not belo	vay and h	ence form t group 7	n a
	निम्न बना	न पाँच में र ते हैं। निम	ते चार, एव न में से व	ह निश्चित र होन सा इस	तरीके से समूह	समान हैं से संबन्धि	और इसरि पत नहीं है	नप् एक स े	मूह
	(1)	KOSTW	(2)	GLOPU	(3)	DILMR	(4)	PUXYD	
23.		at will co	me in th	e place of	f quest	ion-mark	(?) in tl	ne follow	ing
	निम	नलिखित श्	ख़िला में !	प्रश्न चिन्ह	(?) के	स्थान पर	क्या आये	मा∵?	
	DG	J, FIL, HI	IN, JMP,	?				26 15	r:
	(1)	LON .	(2)	LOQ	(3)	LOM	(4)	LOR	
24.	he t	urned rig	ht and tr	point A tow speiled 2 K t and trave	no the	n he turn	ed right a	nd travel	led
	(1)	5 km	(2)	15 km	(3)	7 km	(4)	17 km	
IC.	का ।	ाफर वह में वास्त्रिक उ	अपन द्या। भीर सम्बन्ध	ण की तरफ हैने सुड़ गय या और 5 वि यात्रा की।	ों और केमी व	2 किमी. वे याचा की	की यात्रा व । फिर सार्वे	की। फिर ओर मन	वह
	(1)	5 किमी.	(2)			7 किमी.			
25.	is ti	and walk ne directio	s 1 mile a on he is f	to west, t and again acing now	turns l ?	eft and w	alks one :	mile. Whi	ns ich
	(1)	South	(2)	North	(3)	West	(4)	East	
3	एक चलर मुड़र	व्यक्ति पशि ता है और ता है और	चुम में 1 बॉयी तरफ 1 मील चर	मील तक च मुङ्ता है उ मता है। उस्	लता है, शीर 1 म का चेह	बाँथी तरप ति चलता हरा अब वि	क मुझ्ता है है और पुः कस दिशा व	और 1 म नः बांयी उ ही ओर है	ोल गेर १
•	(1)	दक्षिण		उत्तर	(3)	पश्चिम	700 0170m 1000m		
	50.				(0)	3115 714	(4)	पूर्व	
	85		-	L .			* *		
36		15	. 7						
		3.5	10 N	9					

Directions (Question Number 26 to 30): The findings of a survey into how people travel to work (presented as both a bar and a pie chart) are shown below.

निर्देश (प्रश्न संख्या 26 से 30) : एक सर्वेक्षण के परिणाम कि लोग किस प्रकार अपने कार्य-स्थल को जाते हैं (पाई चार्ट तथा बार चार्ट दोनों तरह से प्रस्तुत) को नीचे दर्शाया गया है।



Note:

1 in 8 the people who cycled to work were found to be over 65 years of age.

1 in 3 of the cyclists stated that they travelled to work by bus on rainy days.

नोद :

8 लोगों में से 1 जो साइकिल से अपने कार्य-स्थल को जातें हैं 65 वर्ष से अधिक उम्र के पाये गये।
3 लोगों में से 1 साइकिल सवार ने बताया कि बरसात के दिनों में वे बस से अपने कार्य-स्थल को जाते हैं।

26.		many m		33.753		caté	d that th	ey walke	ed to w	ork
	कितने		रदाताउ	तों ने बत	ाया किं	स्स ह	यात्रा कर	ने की आं	ोक्षावे उ	ापने
	(1) - 5	55	(2	35	. 1	(3)	20	(4)	18	
27.	100000			1776 B.			hey cycleo r car?	i to work	compa	red
		और उत्त तमा में र					स याका ये?	से यात्रा	करने व	ाली
	(1)	72	(2	35		(3)	18	(4)	19	
28.		many de urvey re			the pic	chai	t represe	nt each 1	esponse	in
	पाई च हैं ?	र्दके कि	ने अंश	संदेशण प	परिणाम व	त्रि प्रत	वेक अनुक्रि	याका प्रति	निमित्व व	रते
	(1)	30	(2) 6º		(3)	40	(4)	20	
29.		h of the nd cycle		ng best	represer	its tl	ae ratio o	respons	es betw	een
	निम्न सर्वाधि	में से व क प्रसिनि	ीन सा भिष्य व	कार वे करता है	र्षि साहा ?	केल	अनुक्रिया	के मध्य	अनुपाल	का
	(1)	1:6	(2	1:5	j	(3)	1:4	(4)	1:3	
30.	What bus ?		most	closely 1	represer	its tl	e segme	nt of the	pie labe	led
63	कीन ह	सी भिन्न	पाई में	प्रदर्शित	बस के	भाग	को सर्वाधि	क नजदीव •	ही से दश	ाती
	(1)	1/2	(2		1	(3)	1/5	(4)	1/6	33
•	ž		×			. 474				
		3		-	11				P.T	0

Directions (Question Number 31 to 35): Study the following table and answer the questions given below it:

निर्देश (प्रश्न संख्या 31 से 35) : निम्नलिखित सारणी का अध्ययन कीजिए तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

PRODUCTION UNITS F C Months D B A 137 140 120 April 180 169 310 140 122 May 179 177 162 318 173 135 130 320 160 188 June 187 180 146 130 326 167 July 128 178 145 327 150 185 August 31. In which month the unit B has a contribution of approximately 15% in the total sugar production? (4) April (3) July $\{2\}$ (1) August किस माह में इकाई B ने कुल चीनी उत्पादन में लगभग 15% योगदान किया ? (4) अप्रैल (3) जुलाई जुन (2)32. Which of the following units shows continuous increase in production of sugar over months? निम्न में से किस इकाई ने सभी महीनों में चीनी उत्पादन में निरंतर बुद्धि दर्शाया ? (3) · C (2) 33. In case of unit E, in which of the following pairs of months the production of sugar was equal? (2) June and July (1) April and June (4) April and May (3) July and August माह के निम्नलिखित युग्मों में से किसमें इकाई E का चीनी उत्पादन बराबर था ? जून और जुलाई अप्रैल और जून (2) (1)(4) अप्रैल और मई जुलाई और अगस्त 34. In the month of June, how many units have a share of more than 25% of the total production of sugar? (4) Four (3)Two Three (2)(1) One जून माह में, कुल चीनी उत्पादन में कितनी इकाइयों का हिस्सा 25% से अधिक है ? (3) दो तीन (4) चार (1) एक

35. What was approximate percentage decrease in sugar production of unit B in June as compared to April ?

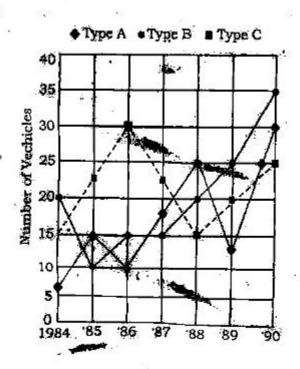
अप्रैल की तुलना में, जून में इकाई B के चीनी उत्पादन में कमी का प्रतिशत लगभग कितना था ?

- (1) 8%
- (2) 10%
- (3) 15%
- (4) 18%

Directions (Question Number 36 to 40): Study the following graph carefully and answer the questions given below:

निर्देश (प्रश्न संख्या 36 से 40) : निम्नलिखित रेखाचित्र का सावधानीपूर्वक अध्ययन कीजिए तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

Production of three types of vehicles by a company over the years (in thousand)



36.		as the pe from 198			ase i	in the produ	ction of C type	t.:
	(1) 10				(2)	5		
	(3) 20			257	(4)	None of thes	e	
	1985 से था ?	1986 तक	С प्रक	ार के वाहन	िके	उत्पादन में वृश्चि	द्र का प्रतिशत क्या	
	(1) 10				(2)	5		
	(3) 20		Sir		(4)	इनमें से कोई	नहीं	
37.	The num	ber of A to	ype ve e vehi	chicles produ	duce ced i	d in 1986 was in 1988 ?	what percent of	
	उत्पादन व	ही संख्या	का कि	तना, प्रतिशत	ा था	?	कार के वाहनों के	
	(1) 33	3	(2)	$66\frac{2}{3}$	(3)	50	(4) 15	
38.	In how n	nany year productio	s was n ovei	the produc the given	tion year	of A type vehi s ?	cles less than its	
	कितने वर्ष से कम ध		ार के	वाहनों का उ	त्पादन	न दिए गये वर्षो	के औसत उत्पादन	
	(1) 2		(2)	4	(3)	3 .	(4) 1	
39.	What w	as avera	ge nu years	mber of I	3 tyr	e vehicles p	roduced by the	
	दिये गए क्या थी	वर्षों में कं ?	पनी द्व	ारा उत्पादित	В	प्रकार के वाहनों	की औसत संख्या	
	(1) 20,	.000	(2)	25,000	(3)	15,000	(4) 30,000	
40.	three ty	pes of vel	icles (60,000 ?			uction of all the	
	निम्न में था ?	से किस व	र्ष में स	भी तीन प्रव	जर वे	ते वाहनों का कुर	ल उत्पादन 60,000	
	(1) 198	85	(2)	1986	(3)	1987	(4) 1988	
		50						

41. 462 people were asked to identify their favourite colour, food and city. 420 responded, with 120 indicating red, 300 curry and 21 Bangluru. What fraction gave the response Bangluru?

462 व्यक्तियों से उनके पसंदीदा रंग, खाना, और शहर के बारे में पूँछा गया। 420 ने प्रतिक्रिया दी, जिनमें से 120 ने लाल, 300 ने करी, और 21 ने बैंगलुरू बताया। बेंगलुरू प्रतिक्रिया देने वालों का अंश क्या था ?

(1) 1/22

(2) 1/20

(3) 1/10

(4) 1/5

Directions (Question Number 42 to 47): Read the following passage carefully and answer the questions according to the contents of the passage.

निर्देश (प्रश्न संख्या 42 से 47) : निम्नलिखित परिच्छेद को पढ़िए और प्रश्न के उत्तर परिच्छेद में वर्णित तथ्यों के आधार पर वीजिए।

James Madison said, " A people who mean to be their own governors must arm themselves with power that knowledge gives." In India, the Official Secrets Act, 1923 was a convenient smokescreen to deny members of the public access to information. Public functioning has traditionally been shrouded in secrecy. But in a democracy in which people govern themselves, it is necessary to have more openness. In the maturing of our democracy, right to information is a major step forward; it enables citizens to participate fully in the decision-making process that affects their lives so profoundly. It is in this context that the address of the Prime Minister in the Lok Sabha is significant. He said, " I would only like to see that everyone, particularly our civil servants, should see the Bill in a positive spirit; not as a draconian law for parelyzing Government, but as an instrument for improving Government-Citizen interface resulting in a friendly, caring and effective Government functioning for the good of our People." He further said, "This is an innovative Bill, where there will be scope to review its functioning as we gain experience. Therefore, this is a piece of legislation, whose working will be kept under constant reviews." The Commission, in its Report, has dealt with the application of the Right to Information in Executive, Legislature and Judiciary. The judiciary could be a pioneer in implementing the Act in letter and spirit because much of the work that the Judiciary does is open to

public scrutiny, Government of India has sanctioned an e-governance project in the Judiciary for about 700 crores which would bring about systematic classification, standardization and categorization of records. This would help the judiciary to fulfill its mandate under the Act. Similar capacity building would be required in all other public authorities. The transformation from nontransparency to transparency and public accountability is the responsibility of all three organs of State.

42. A person gets power :

- (1) by acquiring knowledge
- (2) from the Official Secrets Act, 1923
- (3) through openings
- (4) by denying public information

43. Right to Information is a major step forward to:

- (1) Enable citizens to participate fully in the decision making process
- (2) To make the people aware of the Act
- (3) To gain knowledge of administration
- (4) To make the people government griendly

44. The Prime Minister considered the Bill:

- (1) To provide power to the civil servants
- (2) As an instrument for improving government-citizen interface resulting in a friendly, caring and effective government
- (3) A draconian law against the officials
- (4) To check the harassment of the people

45. The Commission made the Bill effective by:

- (1) Extending power to the executive authorities
- (2) Combining the executive and legislative power
- (3) Recognizing Judiciary a pioneer in implementing the act in letter and spirit
- (4) Educating the people before its implementation

- 46. The Prime Minister considered the Bill innovative and hoped that :
 - (1) It could be reviewed based on the experience gained on its functioning.
 - (2) The civil servants would see the Bill in a positive spirit
 - (3) It would not be considered as a draconian law for paralyzing Government
 - (4) All of the above
- 47. The transparency and public accountability is the responsibility of three organs of the State. Three organs are:
 - (1) Lok Sabha, Rajya Sabha and Judiciary
 - (2) Lok Sabba, Rajya Sabba and Executive
 - (3) Legislature, Executive and Judiciary
 - (4) Judiciary, Legislature and the Commission
- Directions (Question Number 48 to 51): In each of the following questions, three out of four given pair of words have a similar relationship while one is diferent. Find this odd-man out:
- निर्देश (प्रश्न संख्या 48 से 51) : निम्नुतिखित प्रस्तेक प्रश्न में दिए गये चार युग्मी में से तीन युग्म समान संबंध रखते हैं जबकि एक युग्म मिन्न है। असमत युग्म को खोजें :
- 48. (1) book: thesaurus
 - (2) sweets : rasgulla
 - (3) reptile: python
 - (4) needle: thread
- 49. (1) sun : heat
 - (2) cloud: rain
 - (3) atmosphere: humidity.
 - (4) fruit : vitamin
- 50. (1) king : prince
 - (2) dog : pup
 - (3) tiger : out
 - (4) cat : chick

51. (1) plague: typhoid

(2) artery: blood

(3) rose: marigold

(4) clove : cardamom

Directions (Question Number 52 to 56): Read the following passage carefully and answer the questions according to the contents of the passage.

निर्देश (प्रश्न संख्या 52 से 56) : निम्नलिखित परिच्छेद को ध्यानपूर्वक पढ़िए और प्रश्न के उत्तर परिच्छेद में वर्णित तथ्यों के आधार पर दीजिए।

Crude mineral oil comes out of the earth as a thick brown or black liquid with a strong smell. It is a complex mixture of many different substances, each with its own individual qualities. Most of them are combinations of hydrogen and carbon in varying proportions. Such hydrocarbons are also found in other forms such as bitumen, asphalt and natural gas. Mineral oil originates from the carcasses of tiny animals and from plants that live in the sea. Over millions of years, these dead creatures from large deposits under sea-bed and ocean currents cover them with a blanket of sand and slit. As this material hardens, it becomes sedimentary rocks and effectively shuts out the oxygen, so preventing the complete decomposition of the marine deposits underneath. The layers of sedimentary rocks become thicker and heavier. Their pressure produces heat, which transforms the tiny carcasses into crude oil in a process that is still going on today.

- 52. Marine deposits under the sea do not get decomposed because they:
 - (1) Become rock and prevent oxygen from entering them
 - (2) Are covered by the sand and slit brought by the current
 - (3) Contain a mixture of hydrogen and carbon
 - (4) Are constantly washed by the ocean current

53.	Sedi	mentary roc	k leads	to the form	natio	n of oil d	leposit	ts be	cause:	
007175000	(1)	It becomes	hard a	nd forms in	to roo	ks whic	h proc	duce	OIL	
	(2)	(2) Its pressure produces heat and turns the deposits of animal carcasses and plants into oil								
	(3)	It turns hea	vy and	shuts out	the o	xygen :			NACES AND RESERVED.	
	(4)	It becomes	heavy a	ınd hard, a	nd ar	plies pro	essure	s to	equeeze oi	1
54	In o	rder to have	miner	el oil, hydr	ogen a	and carb	on ar	e con	bined in	;
U 1.	(1)	Equal prop				ked prop	ortion	8	•	
	(3)	Varying pro		7000	Th	e propo	rtion o	f two	and one	
==	The	time it take	ê faê th	e marine d	enosi	s to har	den ir	ito ro	cks is :	
55.		A few years		o michario a	(2)	Thouse	nds of	vear	S	
	(1)	Hundreds				Millions		100		•
	(3)	пшшесь	or year	•	(4)	MILLIOIT	. 0. ,0			
56.	The	most apt tit	le for t	he passage	is:		8 8			
12	(1)	Crude min	eral oil	W	450	į, r				
	(2)	How sedim	entary	rock is for	med ?			•		
	(3)	How miner			19					
100	(4)	Marine de	osits u	inder the s	ca	83				
		35							12	
Dir	ectic	ns (Questio	n Numi ne word	er 57 to 6 given in ca	2) : C. pital	hoose the	word	s tha	t is opposit	te
निद	श (प्र	वन संख्या 57	से 62) : बड़े अब	रों मे	विद्य अध्य	क्या वि	परीत	र्थक चुनिए	. :
57	IPN.	ORMÓUS	Al .				11%			
57.		Tiny	(2)	Average	(3)	Soft		(4)	Weak	
		. 1			i i	50			5	
58.	a managara	MMISSIONE	11		***		124	9144.000		
	(1)	Started	(2)	Agency	(3)	OH	(4)	Ter	minated	
59.	CA	NDID				_ 10> -			89.5	
	(1)	Bluff	(2)	Equal	(3)	Deviou	s	(4)	Blunt	
		33				,				

60.		TIFICIAL		¥					
	(1)	Natural	(2)	Solid	(3)	Truthful	(4)	hur	nans
61.	EXC	DDUS				2			
	(1)	Return			(2)	Restoration	1		
	(3)	Influx		% ((4)	Home-com:	ing		27
62.	EXI	PAND				¥)			
	(1)	Convert			(2)	Condense		8	
	(3)	Congest			(4)	Conclude			
Dire	ctio	ns (Question he blanks :	Num	ber 63 to	67) : C	hoose the co	rrect	optio	n to fill
निर्देश	ा (प्र	श्न संख्या 63 वुनाव कीजिए :	से (57) : रिक्त	त स्थान	ों की पूर्ति के	लिए	सही	विकल्प
63.	The	volcanic		was the	cause	of great deva	statio	n.	
	(1)	Outburst			(2)	Movement			
	(3)	Erosion		557	(4)	Eruption			
64.	As a	a result of the posts.		many ı	unsuita	ible candida	tes we	re se	elected
	(1)	Favoritism			(2)	Tolerence			
	(3)	Humanity			(4)	Weakness			
65.	The enor	attempt of the	robb	ers was		because the	travel	ers s	howed
	(1)	Excessively;	repic	ily					
	(2)	Averted; fars	sight						
	(3)	Foiled; fortit	uđe						
	(4)	checked; for	esigh	it				22	
66.	In a crea	changing an tivity and inn	d ovati	on are bei	nstruci ng	tured busine demanded o	ess en	viron utive	ment, s.
	(1)	Progressively		770.000					
	(2)	Increasingly	; rep	idly					
	(3)	Highly; extr	emely	y					
	(4)	Quickly; hig	hly						

67.	Suman's plea for fel enough to overlook her r	l on deaf ears ninor omission	as her husband was not
	(1) Mercy; kind		· ·
	(2) Clemency; gracious	S	*)
	(3) Forgiveness; pardo		**
	(4) Apology; forgivable		
Dire	ctions (Question Number in meaning to the word)	r 68 to 70) : C ziven in capita	hoose the words that is similar I letters.
निर्देः	त (प्रश्न संख्या 68 से 70) चुनिए।	ः बड़े अक्षरों	में दिये गए शब्द का पर्याय शब्द
68.	CORPULENT		
	(1) Lean	(2)	Gaunt
and the	(3) Emanciated	(4)	Obese
69.	ASCEND	•	* 2°
	(1) Leap	(2)	Grow
	(3) Mount	(4)	Deviate
70.	MENDACIOUS		
	(1) False	(2)	Encouraging
	(3) Provocative	(4)	Somewhat
Dire	ctions (Question Numbe	r 71 to 74) : F	and the correctly spelt words.
	रा (प्रश्न संख्या 71 से 74		그 사람이 가장 아이에 어린다는 그래요 하는 것이 모든데 그래요.
71.	(1) percurser	. (2) precurser
	(3) precersur		4) precursar
72.	(1) simultaneously		2) simaltaneously
	(3) smualtaneously	4.7	4) simaltenously
72	(1)		
73.		U 17. CO.	2) antigonist
\$	(3) antagonist	10.00	4) antagoniest
74.	(1) inflmable		2) enflamable
	(3) inflammable	1/2	4) inflamable
	₩ 		2
		21	P.T.O.

75.	In w	hich country	2017	7 Olympic	s would	d winter gam	es he	ld?	
	(1)	Germany	(2)	Austria	(3)	Russia	(4)		
	किस	देश में 2017	ओलं	पेक विश्व	शीतकार	नीन खेलों का	आयो	जन हआ	?
	(1)	जर्मनी	(2)	आस्ट्रिया		रूस		फ्रांस	
76.	Whi 201	ch state was 6-2017 ?	defea	ted by Ta	mil Na	du to win Vi	jayha	zare Trop	bhy
	(1)	West Bengal			(2)	Kerela			
	(3)	Uttar Prades	h		(4)	Maharashtr	a		
	201 हराय	6-2017 में विज गथा ?	यहजा	रे ट्राफी जी	तिने के	लिए तमिलना	हु ने वि	केस राज्य	को
	(1)	पश्चिम बंगाल	(2)	केरला	(3)	उत्तर प्रदेश	(4)	महाराष्ट्र	
77.	Nam Inter	ne the perso	n wh	o resign	ed from	m the post	of Cl	nairman	of
	322	N. Srinivasar	a	G.	(2)	S. Pawar			
	(3)	J. Dalmia			(4)	Shashank M	Manoh	ar	
		र्पष्ट्रीय क्रिकेट प त का नाम क्य		(आइ. सी	. सी.) र	के अध्यक्ष पर	से इस्त	ोफा देने व	गले
		एन. श्रीनिवास	न		(2)	एस. पवार्	-		
	(3)	जे. डालमिया		542	. (4)	शशांक मनोह	र		
78.	The	2017 Agricult	ture S	Science Fa	air held	lat:			
	(1)	Agra	(2)	Bhopal	(3)	New Delhi	(4)	Jaipur	
	2017	7 कृषि विज्ञान	मेला उ	कहाँ आयो	जेत हुउ	मा :			
		ऑगरा		मोपाल	~	नई दिल्ली	(4)	जयपुर	
79.	Which of the	ch Indian Bac le governing b	dmint oody o	on player of Sports	has be	een appointe ity of Indian	d a n (SAI)	ew memi	ber
	(1)	Prakash Pad	ukon	e .	(2)	Jwala Gutta	٠.		
	(3)	Sania Nehwa	al		(4)	Pullela Gop	ichan	d	
	किस के श	भारतीय बैडमि गसी निकाय क	ांटन f । नया	खेलाड़ी को सदस्य नि	भारती ायुक्त वि	य खेल प्राधिक केया गया है	रण (रस.ए.आ	ई.)
	(1)	प्रकाश पादुकोष	ग		(2)	ज्वाला गुट्टा			٠
	(3)	सानिया नेहवा	ल		(4)	पुल्लेला गोपी	वन्द		
	100000000000000000000000000000000000000								

80.	Who has become the new Chief	Minist	er of Uttarakhand ?
2000	(1) Yogi Adityanath	(2)	Chitranjan Das
	(3) Trivendra Singh Rawat	(4)	B.C. Khandri
	उत्तराखंड के नुये मुख्यमंत्री कौन ब	न गए.	₹ ?,
	(1) योगी आवित्यनाथ	(2)	चितरंजन दास
. 9	(3) त्रिवेन्द्र सिंह रावत	(4)	बी. सी. खंडूरी
01	What is the India's rank in the)A17 U	ismon Development Index 2
91.			
	2017 मानव विकास सूचकांक में भा	रत का	रिक क्या है ?
	(1) 138 (2) 131	(3)	136 (4) 144
82.	Which state government has I number *181* for distressed wor	aunch men ?	ed a 24×7 toll free helpline
	(1) Uttar Pradesh	(2)	Haryana
	(3) Odisha	(4)	West Bengel
	किस राज्य सरकार ने प्रदेशान महिल	लाओं व	है लिए 24×7 टील फी हेल्पलाईन
	(1) उत्तर प्रदेश	(2)	हरियाणा
	(3) औडीसा	(4)	पश्चिम बंगाल
83.	Which state government has lau job aspirants?	mehed	mobile app " Mera Hunar" for
	(1) Assam	(2)	Himanchal Pradesh
	(3) Delhi	(4)	Punjeb
	किस राज्य सरकार ने नौकरी उम्मीदव	ारों के	लिए मोबाइल एप "मेरा हुनर" लॉंच
	(1) असम (2) हिमांचल प्रदेश	(3)	विल्ली (4) पंजाब
R4	World AIDS day is celebrated or	rà ·	@
	(1) 1 October	(2)	1 November
		(4)	1 January
			1 validary
	विश्व एड्स दिवस मनाया जाता है		
	(1) 1 अवस्टूबर (2) 1 नवम्बर	(3)	स्वित्स्वर (4) 1 जनवरी
85.	그들은 사람이 가는 아이를 가는 것이 되었다. 그런 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들은 사람들이 되었다.	an Cris	ket Council situated ?
	(1) Kawait	(2)	Kulalampour
8%	(3) Dhaka	(4)	Singapore
	tie	83	
	0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1.0

	एशि (1) (3)	यन क्रिकेट परि कुवैत ढाका	रेषद व	ज मुख्यात	नय कहाँ ((2) (4)	कुवालालमपुर		
86.		8 Olympics v China (2)					? (4)	Japan
		8 ओलम्पिक व चीन (2) सा					्गा ? (4)	जापान
87.	(1)	on was the Fi 21 June 20 21 July 201	15	ternation	(2)	day celebrat 21 June 20 20 July 201	16	
	प्रथम	अंतर्राष्ट्रीय र	प्रोग दि	वस कब	मनाया ग	याथा?		
		21 जून 2018				21 जून 2016	5	
	(3)	21 जुलाई 20	15		(4)	20 जुलाई 20	16	
88.	Inst	rument that	is use	d to mea	asure des	oth of ocean	:	
uaua a	(1)	Sonar			(2)	Radar	5	
	(3)	Fathometer			(4)	Fluxmeter		8
	यंत्र	जो महासागर	की ग	हराई माप	ने के लिए	र प्रयोग किया	जाता	है :
	(1)	सोनार	***		(2)	रडार		
	(3)	फेथोमीटर			. (4)	•		
80	00.	which day "M	Talen is	n India"	initiative	was launch	c he	
33.		20 August 2		i iidia		25 Septemb		15
	(3)	그렇게 하지않아 중요하다 하다.		16	10.5200.5	15 October		
		100 P			20 7095	N201 32 C 000		žī.
		ं दिन "मेक इ [.] 20 अगस्त 2		ୟା <u>ୟ</u> ହ୍ଜ		जात हुई या : 25 सितंबर 2		
		25 सितंबर 2			(4)	15 अक्टूबर		
	(0)			52		6		
90.	Wha	it is the unit	of ele					
	(1)	Tesla	(2)	Volts	(3)	Watts	(4)	Siemens
	विद्य	त प्रवाहकत्व व	ी इका	ई क्या है	?			
	~	टेस्ला	(2)	वोल्ट	(3)	वाद्स	(4)	सीमेंस

Q1	Convex type of lens is	used to co	rrect w	hich type of e	ye problem?
71.	(1) Myopia		(2)	Prespyopia	
	(3) Hypermetropia		(4)	Astigmatism	A
	उत्तल प्रकार का लेंस औं प्रयोग किया जाता है	ख की किस			ीक करने के लिए
	(1) निकट दृष्टि दोष		(2)	प्रेसिबयोपिया	3.5
	(3) हाइपरमेट्रोपिया	í	(4)	वृष्टिवैषम्यता	27.00
92.	Out of satallites laur were Indian?				9
	फरवरी 2017 में इसरो ह	त्रा प्रक्षेपित	किए ग	र सैटलाइट्स में	से कितने भारतीय
	(1) 93 (2)	23	(3)	3	(4) 25
93.	'In which of the follow	ing condit	ions ca	n magnet lose	its property?
27(29)	(1) Extreme heat	(a)	(2)	High pressur	re ·
	(3) Inside water	25	(4)	Extreme cold	lj.
	निम्नलिखित में से किस	स्थिति में	चुम्बक	अपनी विशेषता	खो सकता है ?
	(1) अत्यिषक गर्मी		(2)	अधिक दबाव	3.00
	(3) पानी के अन्दर		(4)	चरम ठंड	
94.	Which process helps	the sun th	ne prod	uce constant	energy?
	(1) nuclear fission		(2)	nuclear fusi	on
	(3) nuclear decay		(4)	nuclear emi	ssion
	कौन सी प्रक्रिया सूर्य व	न निरंतर उ	र्जा उत्प	ान्त करने में <u>म</u>	दव करती है ?
	(1) परमाणु विखंडन		(2)	परमाणु संयोज	न
	(3) परमाणु सब		(4)		गि
95	. Which is the largest	fresh wate	r lake i	n India ?	
	(1) Chilka lake		(2)	Dal lake	
	(3) Lake Pichola		(4)	Wular Lake	10
	भारत में ताजे पानी क	ो सबसे बंडे	ीं झील	कीन सी है ?	
	(1) चिल्का झील	need 80	(2)	डल झील	
	(3) पिचीला झील	200	(4)	वुत्रर झील	
				750 3	

96.	Night blindness is deficiency of which of the following?								
	(1)	Vitamin A	(2)	Bioti			Vitamin E	35500 UL	Keratin
	रतींध	थी निम्न में से	किसद	ही कर्म	से होत	ी :	है ?		
	(I)	विटामिन ए					विटामिन ई	(4)	केराटिन
97.	Whi obje	ch instrumen	t is u	sed to	find the	e ar	ngle between t	wo as	stronomical
	(1)	Telescope	(2)	Sexta	int (3)	Cosmolabe	(4)	Asttolabe
	किस जाता	ियंत्र का उपयो । है ?	ग दो	खगोली	य वस्तुअ	र्शे र	के बीच कोण न	पने व	के लिए किया
	(1)	टेलीस्कोप	(2)	सेक्सटै	न्टं (3)	कॉस्मोलेब	(4)	आस्टोलेब
98.	Indi	an women ch	ess pl	layer v	vho ran	kec	d 3rd by FIDE :		
	(1)	Tania Sachd	4200	-		2)	Raghavi N.		82
	(3)	Koneru Hun	пру		(*	4)	Kulkarni Bha	ikti	
	भारतीय महिला खिलाड़ी जो एफ.आई.डी.ई. द्वारा तीसरे स्थान पर है :								
	(1)	तानिया सचदेव	वा		(2	2)	राघवी एन.		
	(3)	कोनेख हम्पी		tii	(4	4)	कुलकर्णी भक्ति	성	
99,	Whi	ch type of illus	sion n	nake th	ne sailir	ıg s	ship appear su	spen	ded in air ?
	(1)	Mirage				2)	Looming		
	(3)	Aftereffect			(4	+)	Ziegarnic effe	ct	
	किस	प्रकार के भ्रम	से नौ	कायन	जहाज	हव	ा में दिखाई देत	ा है	?
	(1)	मिराज			(2	2)	लूमिंग		
	(3)	आफटर इफैक्ट	<u>.</u>		(4	ŧ)	जाइगरनिक प्रभ	ग्रव	
100.		mobile hand	set m	anufa	cture c	om	pany "Xiaomi'	' is f	rom which
			(2)	China	i (3	3)	Japan	(4)	Korea
	38 - 38		35. S				के स देश की कं		हे ?
		_{इल हुइसट ।} ग भारत	121	चीन	s (3	3)	जापान		् . कोरिया
	(1)	40.00	1~1	7				, ,	

101. Wh	at is the nam	ne of th	ne drug	manufac	tured as	"Super Ar	itibioti	ic" ?
(1)	Germicidin			(2)	Teixoba	ctin		
(3)	Beta Lactan	n.		(4)	None of	these		
"संप	र एंटीबायोटिब	5" के	रूप में	निर्मित दव	को यय	नाम दिया	गया	ť
(1)	जर्मिसिडिन			(2)	टक्साबाद	टन		
(3)	बीटा लैक्टम			(4)	इनमें से	कोई नहीं		
				2014/2010 - 6014/2014/201	toron or	2		
Directio	us (Question	ı Num	ber 10/	2 to 104)	: Find th	ne missing	value.	
निर्देश (प्र	श्चिम संख्या 1	02 A	104)	अनुपस्थि	त मूल्य	ढूंढें ।		7
10040-0009 - 20 4 03	ACCUSE OF SOLE ME.		100 1000		18.00		20	
	33, 65, 131,			(9)	721	(4)	523	
(1)	521	(2)	013	(2)	141	(1)	020	
102 2 7	, 6,5, 9, 3, 1	9 1 1	5 ()					ě.
	13	2 A. Y.		(3)	3	(4)	18	
(1)	10	(4)	, C.T.	, (0)	.•	(.)	10000	
104.4.	8, 16, -32, 6	54. (1 2	30				
(1)	128	(2)	192	(3)	-128	(4)	-192	
	ns (Questie:					ut the odd	man o	ut.
ानदश (अ	म्या संख्या 1	U5 11	107)	: असमात	GHO! I			
10E 7	12, 18, 24, 2	30	181 111			22		
	7	(2)	12	(3)	17	(4)	30	
(1)	•	. (4)	14	(0)	,	(3)	0300	
106.10,	25, 45, 54,	60, 75	, 80			•.		
		(2)	10	(3)	17	(4)	75	
		200					4.6	
107.41,	43, 47, 53,	61, 71	, 73, 81	•				7
(1)	41	(2)	47	(3)	71	(4)	81	12
	866	. 4 1	:-		at a ene	ed of 78 1	: em/hr	. If it
108.A 1	rain 800 me eses a tunne	iers i	ong is nimite.	then the	length of	the tunne	l (in m	eters)
is:						8 6 5		
80	0 मीट्र लंबी प	कु ट्रेन	78 कि	मी/धुंटा की	गृति से	चल रही है	1 यदि	यह 1
ं मि	नट में सुरंग व	न पार	करता	इ, ता सुर	। कालन	षाइ" (माटर	4) b	:
(1)	130	(2)	360	(3)	500	(4)	540	343
	29			24	6 Q	*		

109. What is the angle of elevation of the sun (in degree), when the length of the shadow of a tree √3 times the height of the tree, is: सूर्य की ऊँचाई का कोण (डिग्री में) क्या है, जब पेड़ की छाया की लम्बाई वृक्ष की ऊँचाई का √3 गुना है:								
	(1)			45	(3)	60	(4)	90
110	110. A 300 meter long train crosses a platform in 39 seconds while it crosses a signal pole in 18 seconds. What is the length of the platform (in meters)?							
	(1)	350 meter			(2)	320 meter		
	(3)	650 meter			(4)	Data inadeq	uate	
	वही	300 मीटर लंबी ट्रेन 18 सेकेंड ई (मीटर में) व	में एव	ह सिग्नल व	ार्म को अले खंग	39 सेकेंड में प ने को पार करत्	ार कर गेहै।	ती है जबकि प्लेटफार्म की
	(1)	350 मीटर			(2)	320 मीटर		
	(3)	650 मीटर			120 - 200	आँकड़े अनुपय	ुक्त	
111.	and	-	ne lac	lder in 4.6		ng against a w r away from t		
	एक दीवा	दीवार के खिला र से सीढ़ी का	फ झुन् पैर	क्राव वाली स् 4.6 मीटर दू	ोढ़ी के र है।	7.8 meter ऊपर की ऊँचा सीढ़ी की लंबाई 7,8 मीटर	ई 60 ह क्या	डिग्री है और है ?
112.	repa विशा 800	irs. If he sells ल एक पुराना र	s the स्कूटर ता है	scooter for 4,700 रुप । यदि वह	Rs. 5 ये में ख	00 and spend ,800, his gain वरीदता है और को 5,800 रुप	ˈperce इसकी	ent is: मरम्मत पर
	(1)	$\frac{32}{7}$ %	(2)	$\frac{60}{11}\%$	(3)	10%	(4)	12%

113.	113. In a certain store, the profit is 320 % of the cost. If the cost increases by 25 % but the selling price remains constant, approximately what percentage of the selling price is the profit?								
	होती	ो एक स्टोर में है लेकिन बिब्र शंत लाम है ?	लाभ र त्रे मूल	लागत का 3 य स्थिर रहर	20 % ता है,	है। यदि लागत तो चिक्री मूल्य	काल	गभग कितना	
*.	(1)	70 %	(2)	30 %	(3)	250 %	(4)	100 %	
114	114. It was Sunday on Jan 1, 2006. What was the day of the week Jan 1, 2010?								
	(1)	Saturday	(2)	Friday	(3)	Wednesday	(4)	Suday	
•	1 ज था	नवरी 2006 को ?	रविव	ार था। 1 ज	नवरी 2	2010 को सप्ता	ह का	कौन सा दिन	
	(1)	शनिवार	(2)	शुक्रवार	(3)	बुधवार	(4)	रविवार	
115	115. The calendar for the year 2007 will be the same for which of the following year?								
		2007 का कैलें						1014	
	(1)	2017	(2)	2018	(0)	2016	(4)	1014	
116	.66 c	ubic centime length of the	ters o	f silver is o in meters	irawn will be	into a wire 1	mm i	n diameter.	
	66 वर्ग की	ान सेंटीमीटर प लंबाई मीटर में	वादी र होगी	ते 1 मिलीमी ः	टरं व्य	ास का तार खं	ोंचा ज	नाता है। तार	
	(1)	90	(2)	168	(3)	336	(4)	84	
117	A boa	oat having a le t sinks by 1 c	ength m wh	3 m and b en a man	readth gets or	n 2 m is floati n it. The mass	ng on	a lake. The se man is :	
	(1)	12 kg	(2)	60 kg	(3)	72 kg	(4)	96 kg	
	3.मी इस	टर लम्बी और नाव पर बैठता	2 मीटर है तो	र चौड़ी एक नाव 1 सेंटी	नाव ई मीटर	ोल में तैर रही है। हूब जाती है।	है । जर भादमी	ब एक आदमी का द्रव्यमान	
	(1)	12 किया	(2)	,60 किया	(3)	72 किया	(4)	96 किया	
	•	9	3	9.0	i .	*			

(1) 25 %

(2) 30 %

118.	days	s and work twice	i 10 child c. In how the wor	lren ir many k as v	n 24 days. 1 y days will vomen and	men the w also	12 women car , 1 women an ork get comp twice the work	d 1 cl leted k as c	nild started if the man hild?
	(1)	10	days	(2)	9 days	(3)	12 days	(4)	7 days
	सकत् प्रारम	ी हैं मक	और 10 रते हा कि	बच्च तने दिव	24 दिन में। नों में कार्य पूर	1 अ 1 कर	है। 12 औरतें : दमी 1 औरत लिया जाएगा यां कार्य किया ?	और दे आव	1 बच्चा कार्य
	3000 E						the state of the s		7 दिन
119.	and days nun	afte: s. If aber	r 24 days the rema of men w	20 m ining ho le	ore men joi work now ft?	ned. comp	ys. They all si some men left leted in 20 di	after ays, v	further 32 what is the
	प्रारम् अगल	भ वि रे 32 देन	त्या, और : दे न बाद में पूरा कि	24 दि : कार	न के बाद 20 आदमियों ने	0 और कार्य	सकते हैं। उन र आदमी काम छोड़ दिया। यी ोड़ देने वाले अ	में लग देबाव	' गये। इसके ती बचा कार्य
	(1)	10		(2)	16	(3)	15	(4)	12
120	selli	ng p	rice. Wha	at is t	he actual p	rofit ^c			
							मूल्य पर बेची		
	की	हानि	होती है।	इस ट	क्स्तु पर वास	तविक	लाभ का प्रतिः	शत क	या है ?

(4) 22 %

(3) 50 %

ROUGH WORK

31

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश

(इस पुस्तिका के प्रथम आवरण पृष्ठ पर तथा उत्तर-पत्र के दोनों पृष्ठों पर केवल नीली-काली बाल-ध्वाइंट पेन से ही लिखें)

- प्रश्न पुस्तिका मिलने के 30 मिनट के अन्दर ही देख लें कि प्रश्नपत्र में सभी पृष्ठ मौजूद हैं और कोई
 प्रश्न छूटा नहीं हैं। पुस्तिका दोषयुक्त पाये जाने पर इसकी सूचना तत्काल कक्ष-निरीक्षक को देकर सम्पूर्ण
 प्रश्नपत्र की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
- 2. परीक्षा भवन में *लिफाफा रहित प्रवेश-पत्र के अतिरिक्त*, लिखा या सादा कोई भी खुला कागज साथ में न लायें।
- उत्तर-पत्र अलग से दिया गया है। इसे न तो मोड़ें और न ही विकृत करें। दूसरा उत्तर-पत्र नहीं दिया जायेगा।
 केवल उत्तर-पत्र का ही मृल्यांकन किया जायेगा।
- 4. अपना अनुक्रमांक तथा उत्तर-पत्र का क्रमांक प्रथम आवरण-पृष्ठ पर पेन से निर्धारित स्थान पर लिखें।
- उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर पेन से अपना अनुक्रमांक निर्धारित स्थान पर लिखें तथा नीचे दिये वृत्तों को गाढ़ा कर दें। जहाँ-जहाँ आवश्यक हो यहाँ प्रश्न-पुस्तिका का क्रमांक तथा सेट का नम्बर उचित स्थानों पर लिखें।
- 6. ओ० एम० आर० पत्र पर अनुक्रमांक संख्या, प्रश्नपुष्तिका संख्या व सेष्ट संख्या (यदि कोई हो) तथा प्रश्नपुष्तिका पर अनुक्रमांक और ओ० एम० आर० पत्र संख्या की प्रविष्टियों में उपरिलेखन की अनुमित नहीं है।
- उपर्युक्त प्रविष्टियों में कोई भी परिवर्तन कक्ष निरीक्षक द्वारा प्रमाणित होना चाहिये अन्यथा यह एक अनुचित साधन का प्रयोग माना जायेगा।
- 8. प्रश्न-पुस्तिका में प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। प्रत्येक प्रश्न के वैकल्पिक उत्तर के लिए आपको उत्तर-पत्र की सम्बन्धित पंक्ति के सामने दिये गये थृत्त को उत्तर-पत्र के प्रथम पृष्ठ पर दिये गये निर्देशों के अनुसार पेन से गाढ़ा करना है।
- 9. प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए केवल एक ही वृत्त को गाढ़ा करें। एक से अधिक वृत्तों को गाड़ा करने पर अथवा एक वृत्त को अपूर्ण भरने पर वह उत्तर गलत माना जायेगा।
- 10. ध्यान दें कि एक बार स्याही द्वारा अंकित उत्तर बदला नहीं जा सकता है। यदि आप किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहते हैं, तो संबंधित पंक्ति के सामने दिये गये सभी वृत्तों को खाली छोड़ दें। ऐसे प्रश्नों पर श्रून्य अंक दिवे जायेंगे।
- 11. रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के मुखपृष्ठ के अंदर वाला पृष्ठ तथा उत्तर-पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ का प्रयोग करें।
- 12. परीक्षा के उपरान्त केवल ओ एम आर उत्तर-पत्र परीक्षा भवन में जमा कर दें।
- 13. परीक्षा समाप्त होने से पहले परीक्षा भवन से बाहर जाने की अनुमति नहीं होगी।
- यदि कोई अभ्यर्थी परीक्षा में अनुचित साधनों का प्रयोग करता है, तो वह विश्वविद्यालय द्वारा निर्धारित दंड का/की, भागी होगा/होगी।