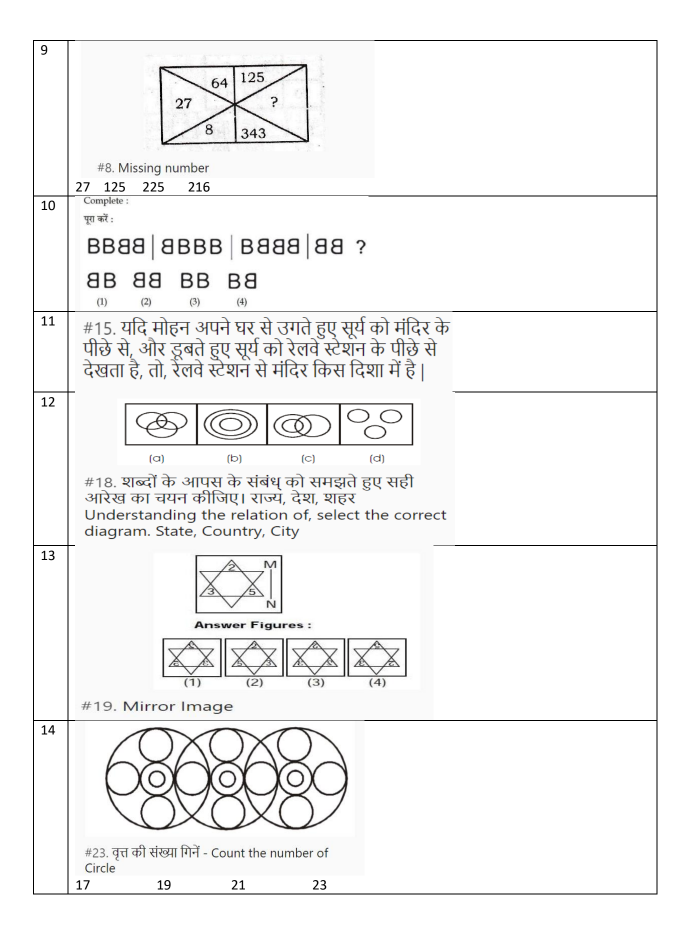
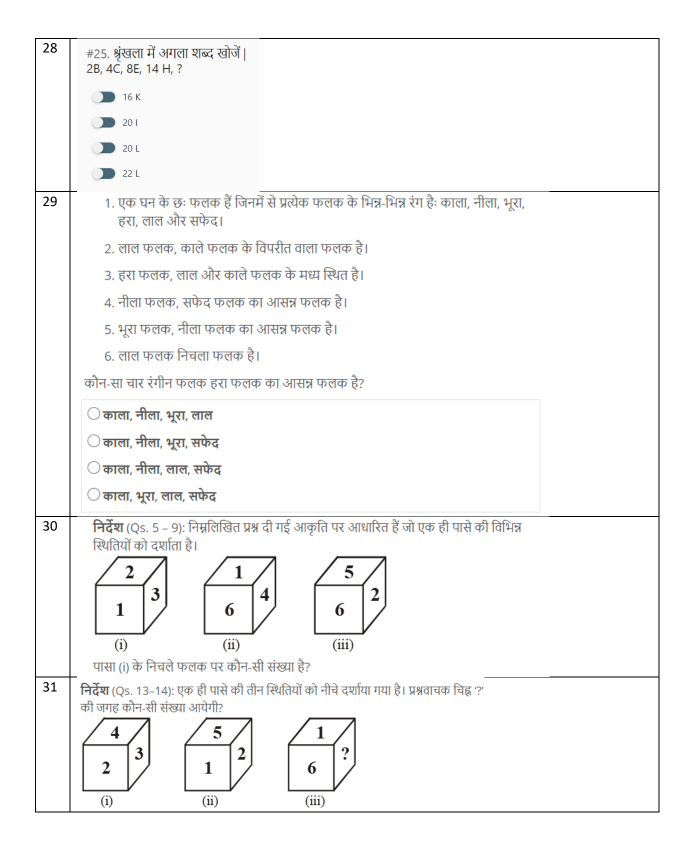
1	6. 108, 104, 100, 9	6, 92, ?	
	(a) 88	(b) 84	
	(c) 90	(d) 86	
	S.S.C. ॲमवाइ	न CHSL (T-1)11 मर्च, 2018(II-पति)	
2	9. 9, 28, 86, 261, 7	87, ?	
	(a) 2366	(b) 1795	
	(c) 2175	(d) 2285	
	S.S.C. ऑनलाइन	CHSL (T-1) 14 मार्च, 2018 (I-पाली)	
3	24. 35, 50, 63, 82,	?, 122	
	(a) 101	(b) 99	
	(c) 100	(d) इनमें से कोई नहीं	
	S.S.C. ऑनताइन स्टेनो. (ग्रेड 'सी' एवं 'डी')14 सितं., 2017 (I-पति)	
4	390.5, -0.35, -	0.2, -0.05, ?, 0.25	
	(a) -0.1	(b) 0.1	
	(c) 0.15	(d) -0.15	
	S.S.C. ॲनताइन स्नावक स्त	रीय परीक्षा (T-I) 22 अगस्त, 2017 (III-पती)	
5	47. 1, 0.125, 1/27	,1/64, ?, 1/216	
	(a) 0.025	(b) 1/8	
	(c) 1/128	(d) 0.008	
		0 0	
	S.S.C. ऑनलाइन स्नातक	स्तरीव परीक्षा (T-I) 17 अगस्त, 2017(I-पली)	
6	S.S.C. ऑनलाइन स्नातक 58. 5, 10, 13, 26, 29,	1 / 1 /	
6	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122	58, 61, ? (b) 125	
6	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128	58, 61, ? (b) 125 (d) 64	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128	58, 61, ? (b) 125	
7	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128	58, 61, ? (b) 125 (d) 64	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128	58, 61, ? (b) 125 (d) 64	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनलाइन स्नात	58, 61, ? (b) 125 (d) 64 रस्तरीय (Т-1) 7 सितंबर, 2016 (II-मली)	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः	(b) 125 (d) 64 र स्तरिम (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-पाती)	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः (a) #16. शब्दों के आ	(b) 125 (d) 64 (रतरिम्न (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-प्रति) (b) (c) (d) पस के संबंध को समझते हुए सही	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः (a) #16. शब्दों के आ	(b) 125 (d) 64 (रतरिम्न (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-प्रति) (b) (c) (d) पस के संबंध को समझते हुए सही	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः (a) #16. शब्दों के आ आरेख का चयन व मतदाता सूची में न	(b) 125 (d) 64 उस्तरिम (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-पति) (b) (c) (d) पस के संबंध् को समझते हुए सही जीजिए। -18 वर्ष से कम आयु के बच्चे (मांकित व्यक्ति, मतदान कर चुके	
	58. 5, 10, 13, 26, 29, (a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः (a) #16. शब्दों के आ आरेख का चयन व मतदाता सूची में न व्यक्ति। -Unders	(b) 125 (d) 64 (स्तरिय (T4) 7 सितंबर, 2016 (II-मिन) (b) (c) (d) पस के संबंध् को समझते हुए सही शीजिए। -18 वर्ष से कम आयु के बच्चे मांकित व्यक्ति, मतदान कर चुके canding the interrelation of the	
7	(a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः (a) #16. शब्दों के आ आरेख का चयन व मतदाता सूची में न व्यक्ति। -Unders #2. यदि BEAT =25	(b) 125 (d) 64 उस्तरिम (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-पति) (b) (c) (d) पस के संबंध् को समझते हुए सही जीजिए। -18 वर्ष से कम आयु के बच्चे (मांकित व्यक्ति, मतदान कर चुके	
7	(a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः (a) #16. शब्दों के आ आरेख का चयन व मतदाता सूची में न व्यक्ति। -Unders #2. यदि BEAT =25	(b) 125 (d) 64 रस्तरिम (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-मती) (b) (c) (d) पस के संबंध् को समझते हुए सही जीजिए। -18 वर्ष से कम आयु के बच्चे ।मांकित व्यक्ति, मतदान कर चुके :anding the interrelation of the	
7	(a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नात (a) #16. शब्दों के आ आरेख का चयन व मतदाता सूची में न व्यक्ति। -Unders #2. यदि BEAT =25 लिखते है, तब BURS	(b) 125 (d) 64 रस्तरिम (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-मती) (b) (c) (d) पस के संबंध् को समझते हुए सही जीजिए। -18 वर्ष से कम आयु के बच्चे ।मांकित व्यक्ति, मतदान कर चुके :anding the interrelation of the	
7	(a) 122 (c) 128 S.S.C. ॲनताइन स्नातः (a) #16. शब्दों के आ आरेख का चयन व मतदाता सूची में न व्यक्ति। -Unders #2. यदि BEAT =25 लिखते है, तब BURS	(b) 125 (d) 64 रस्तरिम (T-1) 7 सितंबर, 2016 (II-मती) (b) (c) (d) पस के संबंध् को समझते हुए सही जीजिए। -18 वर्ष से कम आयु के बच्चे ।मांकित व्यक्ति, मतदान कर चुके :anding the interrelation of the	



15	#25. दिए गए शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित करें जिसमें वे शब्दकोश में होते हैं। i. Forehead
	ii. Forensic
	iii. Forest
16	iv. Foremost
	निर्देश - नीचे दिये गये चित्र में वृत शहरी जनता को, वर्ग शिक्षित जनता को, आयत कामकाजी जनता को तथा त्रिभुज चालाक जनता को सूचित करता है। चित्र के आधार पर नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दें।
	शिक्षित जनता 10 11 14 9 8 7 3 4 कामकाजी
	13 5 जनता 6 चालाक जनता
	#26. ऐसी शहरी जनता कितनी है जो चालाक और कामकाजी है ? How much of an urban public is it that is Clever and Working?
	3 7 10 13
17	
	#23. वृत्त की संख्या गिनें - Count the number of Circle 17 19 21 23
18	
	#30. A , B, C, D, E पांच निदयां है A नदी B से छोटी है किंतु E से लंबी है C सबसे लंबी है D, B से थोड़ी छोटी है और A से थोड़ी लंबी है सबसे छोटी नदी कौन सी है B C D E
19	#5. अंग्रेजी वर्णमाला में बायें से पांचवें तथा उन्नीसवें अक्षर
	के मध्य कौनसा अक्षर आता है?
	J K L M

#11. रवि की घड़ी की दुकान में, दो घड़ियों को मरम्मत के लिए लाया गया था। एक घड़ी में हर सोलह मिनट में कोयल बाहर निकलती है, जबिक दूसरी में कोयल हर अठारह मिनट में बाहर आती है। दोनों कोयल दोपहर 12.00 बजे एक साथ बाहर निकली थीं। वे दोनों फिर से एक साथ कब बाहर निकलेगी ?
2:06 PM
2:08 PM
2:24 PM
2:32 PM
Answer Figures : (1) (2) (3) (4)
#16. Mirror Image
#17. दिए गए कथनों को सत्य मानते हुए, सभी निष्कर्षों को पढ़ें और फिर निर्णय लें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा दिए गए कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।
कथन: कुछ महल जंगल हैं। कुछ जंगल झोपडी हैं
निष्कर्षः (1) सभी झोपडी जंगल हैं। (2) सभी झोपडी महल हैं। (3) कुछ महल झोपडी हैं। (4) कोई महल झोपडी नहीं है।
) यदि केवल (1) निष्कर्ष अनुसरण करता है
ा यदि केवल (2) निष्कर्ष अनुसरण करता है
र्जा यदि या तो (3) या (4) अनुसरण करता है
यदि दोनों (3) और (4) अनुसरण करते हैं।

23	#18. यदि MONKO को कूट भाषा में 57637 लिखते हैं तो उस भाषा में KLJMN को क्या लिखेंगे ?
	32456
	34256
	35156
	32546
24	#13. अगर ROSE को TQUG के रूप में लिखा जाता है, तो उस कोड में BISCUIT को कैसे लिखा जा सकता है?
	CJTDVJU
	DKVEWKV
	DKUEWKY
	DKUEWKV
25	#18. एक निश्चित कूट भाषा में CLOCK को KCOLC के रूप में लिखा गया है जब RAMESH को उसी कूट भाषा में लिखा जाए तो नए शब्द के पहले और अंतिम अक्षर क्रम से से क्या होंगे
	R, A
	H. R
	M, S
	A, M
26	#21. 0.01 : 0.0001 :: 0.05 : ?
	0.00025
	0.0025
	0.25
	0.025
27	#22. एक घड़ी में 8 तथा 9:00 के बीच किस समय घड़ी की सुईयां विपरीत दिशा में होगी ?
	8:00 बज कर 10 1/11 मिनट
) 8:00 बज कर 1 10/11 मिनट
	8:00 बज कर 10 10/11 मिनट
	8 :00 बज कर 11 11/10 मिनट



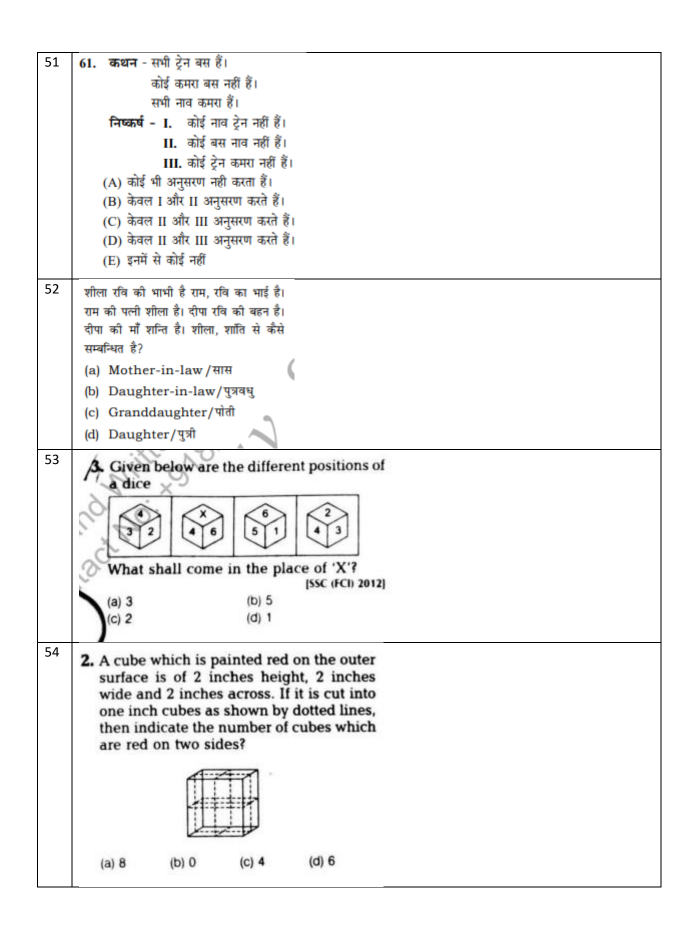
32	निम्नलिखित आकृति को मोड़कर एक घन के रूप में बनाया जाता है तो पाँच बिन्दुओं वाले फलक
32	के विपरीत फलक पर कितने बिन्दु होंगे?
	אווא א אווא אווא א
33	Q.5 एक ही पासे की दो स्थितियाँ दिखाई गई हैं। उस संख्या का चयन करें, जो 6 दिखाने वाले फलक के विपरीत फलक
	पर होगी।
	3 6
	1 5 3 5
	(a) (b)
34	अमित, सोनिया का भाई है। ज्योति, निकिता की बहन है। सोनिया, सतीश के पिता की बेटी है। निकिता, कविंदर
5-	
	की बेटी है। ज्योति, अमित की माँ है। मुकेश, निकिता की इकलौती बहन का पित है। सतीश का कविंदर से क्या
	संबंध है?
	भाई
	दामाद
	पोता
	बेटा
35	43. Statements
	No Teacher comes to the school on
	a bicycle.
	Anand Comes to the school on a
	[12] [12] 12
	bicycle.
	Conclusions
	I. Anand is not a teacher.
	II. Anand is a student.
	(a) Conclusion I alone can be drawn
	(b) Conclusion II alone can be
	drawn
	(c) Both Conclusion can be drawn
	(d) Both Conclusion cannot be
	drawn

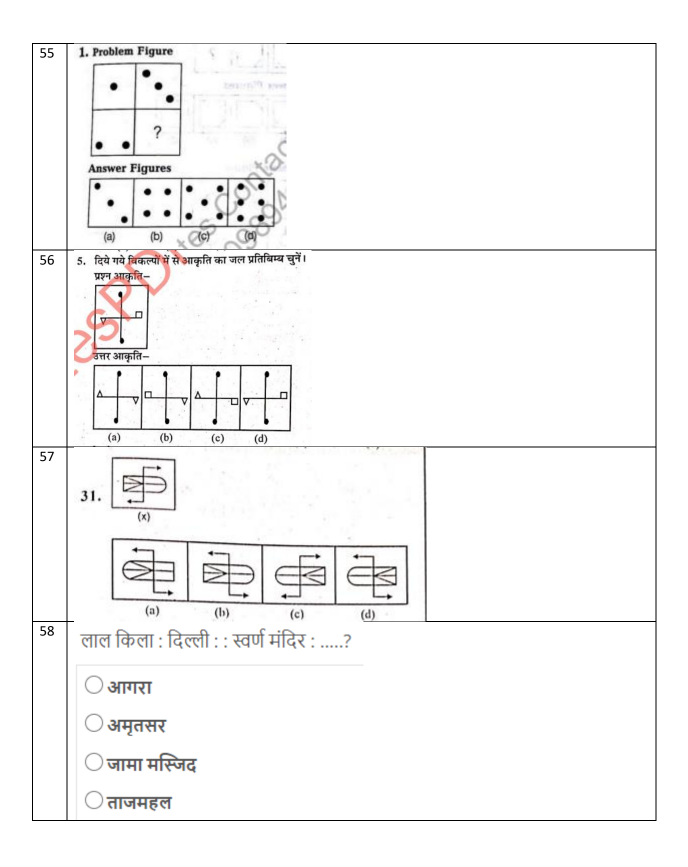
36	45. Which answer figure will complete the pattern in the question figure? Question Figure Answer Figures
	(a) (b) (c) (d)
37	28. Savitha introduced a boy as the son of the only daughter of the father of her maternal uncle. (a) Brother (b) Son (c) Nephew (d) Son-in-law
38	44. Statements All children are students. All students are players. Conclusions I. All cricketers are students. II. All children are players. (a) Only conclusion I follows (b) Only conclusions II follows (c) Both conclusions I and II follow (d) Neither conclusion I nor II follows
39	50. Which one of the following diagrams best depicts the relationship among people, women and mothers? (a) (b) (c) (d) None of these
40	Directions (Q. 19-21): In each of the following question, which of the following word will appear last in the dictionary? 19. (a) prosecute (b) prompt (c) prostrate (d) prize 20. (a) revolve (b) rheumatism (c) reward (d) rhapsody 21. (a) heavy (b) health (c) heathen (d) heart strings

42	28. A husband and a wife had five married sons and each of them had four children. How many members are there in the family? (a) 36 (b) 30 (c) 40 (d) 32 Q.5 कोई घड़ी समान रूप से, सोमवार को 12 बजे 2 मिनट पीछे और अगले दिन 2 p.m. पर 4 मिनट 48 सेकेंड आगे हो जाती है। किस समय यह घड़ी सही समय दिखा रही थी?
	मंगलवार 2 बजे दोपहर
	B बुधवार 2 बजे दोपहर
	🕝 रविवार 3 बजे दोपहर
	D शुक्रवार 1 बजे दोपहर
43	Q - 7.X की माँ, Z के पिता की सास है । Z, Y का भाई है जबकि X, M के पिता है । X, Z से किस प्रकार सम्बन्धित है ?
	ं मामा
	ं चाचा
	🔾 कजिन
	ं दादा
	ं साला
44	Q - 13 .कॉलेज पार्टी में पाँच लडिकयाँ एक पंक्ति में बैठी हैं । P है M के बाईं ओर और O के दाईं ओर बैठी है । R, N के दाईं ओर, परन्तु O के बाईं ओर बैठी है । बीचमें कौन-सी लड़की बैठी है ?
	O 0
	○ R
	O P
	○ M

45	2. Question	
	Q's mother is the sister of R and daughter of S and N is the daughter of R and sister of M. How is `M' related to S?	
	○ Data inadequate	
	○ Son's Son	
	○ Son	
	○ Daughter's son	
	○ Brother	_
46	Pointing to a gentleman, Deepak said, "His only brother is the father of my daughter's father How is that gentleman related to Deepak?	r".
	○ Brother-in-law	
	○ Uncle	
	○ Father	
	○ Grandfather	
	○ None of these	_
47	Poonam said to her friend, "Yesterday I attended the birthday party of the son of the only son in-law of my mother's mother". How is Poonam related to the man, whose birthday party she attended?	
	○ Sister	
	○ Daughter	
	○ None of these	
	○ Niece	
	○ Mother	

	-
48	1. Question
	Fact 1: Mary said, "Ann and I both have cats."
	Fact 2: Ann said, "I don't have a cat."
	Fact 3: Mary always tells the truth, but Ann sometimes lies.
	If the first three statements are facts, which of the following statements must also be a fact?
	I. Ann has a cat.
	II. Mary has a cat.
	III. Ann is lying.
	O I and II only
	○ II only
	○ I, II, and III
	O None of the statements is a known fact.
49	3. Question
	Tanya is older than Eric.
	Cliff is older than Tanya.
	Eric is older than Cliff.
	If the first two statements are true, the third statement is
	○ false
	O uncertain
	○ true
50	Spot is bigger than King and smaller than Sugar.
	Ralph is smaller than Sugar and bigger than Spot.
	King is bigger than Ralph.
	If the first two statements are true, the third statement is
	○ false
	O uncertain
	○ true





Q. Based on the figure in the question find a suitable figure from the five figures in the option.

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Q 5: Restaurant: Menu

(a) Library: Catalogue (b) Artist: Imitative (c) Book: Encyclopaedia (d) Guest: Rude