

SSC CGL Mock-1 (Questions)

Q1. निम्नलिखित संख्या युग्मों में से तीन किसी निश्चित प्रकार से एक समान हैं। विषम ज्ञात कीजिये।

- (a) 3 : 18
- (b) 5 : 100
- (c) 8 : 456
- (d) 10 : 900

Q2. विषम ज्ञात कीजिये।

- (a) बहन
- (b) भाई
- (c) कजिन
- (d) माँ

Q3. वह विकल्प चुनिए, जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

EHJ : VSQ :: CGI : ___

- (a) XTR
- (b) RTX
- (c) XTS
- (d) TAR

Q4. संख्याओं का वह सेट चुनिए, जो संख्याओं के निम्न सेट के समान है।

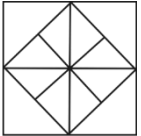
- (11,110,220)
- (a) (5,50,90)
- (b) (8,56,112)
- (c) (9,90,170)
- (d) (12,120,230)

Q5. इस श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिये।

48, 50, 57, 85, 148, _?

- (a) 274
- (b) 258
- (c) 238
- (d) 252

Q6. निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- (a) 20
- (b) 18
- (c) 24
- (d) 26

Q7. दिए गए समीकरण को सही बनाने के लिए कौन सी दो संख्याओं को आपस में परिवर्तित करना चाहिए?

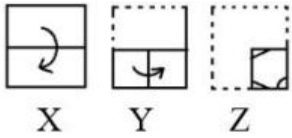
$$6 \times 3 - 8 \div 2 + 5 = 8 \div 2 + 3 \times 5 - 6$$

- (a) 5 और 6
- (b) 8 और 6
- (c) 3 और 5
- (d) 6 और 2

Q8. यदि CAB = 30 और FED = 75, तो HIDE = ?

- (a) 120
- (b) 140
- (c) 90
- (d) 130

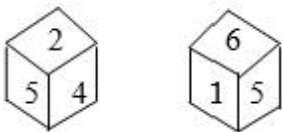
Q9. कागज के एक टुकड़े को प्रश्न आकृति में दिए गए अनुसार मोड़कर पंच किया जाता है। दी गई उत्तर आकृतियों से ज्ञात कीजिये, कि कागज़ खोलने पर कैसा दिखाई देगा?



- (a)
- (b)
- (c)
- (d)



Q10. समान पासे की दो स्थितियां दी गई हैं, यदि आधार में संख्या '3' है, तो शीर्ष पर कौन सी संख्या होगी?



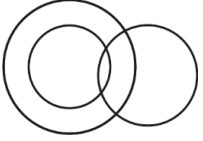
- (a) 2
- (b) 4
- (c) 5
- (d) 6

Q11. विषम ज्ञात कीजिये।

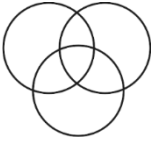
- (a) Triumph
- (b) Win
- (c) Setback
- (d) Success

Q12. दिए गए विकल्पों में से वह वेन आरेख चुनिए, जो निम्नलिखित वर्गों के मध्य संबंध को सबसे सही ढंग से दर्शाता है:
भारत, मुंबई, एशिया

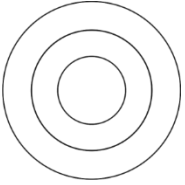
(a)



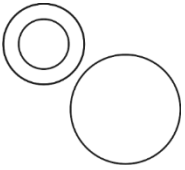
(b)



(c)



(d)



Q13. निम्नलिखित कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों और फिर निर्णय लेना है कि निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन :

- A. कुछ लॉक इंस्ट्रूमेंट हैं।
- B. कुछ इंस्ट्रूमेंट हैण्ड हैं।

निष्कर्ष :

- I. कुछ हैण्ड लॉक हैं।
 - II. कोई हैण्ड लॉक नहीं है।
- (a) केवल I अनुसरण करता है
 - (b) केवल II अनुसरण करता है
 - (c) न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है
 - (d) या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है

Q14. 'बल', 'न्यूटन' से संबंधित है, उसी प्रकार से 'दाब' किससे संबंधित है?

- (a) सेकंड
- (b) किलोग्राम
- (c) पास्कल
- (d) जूल

Q15. वर्ष 2018 में 'विषम-दिनों' की संख्या ज्ञात कीजिये।

- (a) 1
- (b) 3
- (c) 2
- (d) 5

Q16. वह विकल्प चुनिए, जो दिए गए संयोजन का जल-प्रतिबिम्ब है।

rise

- (1) Lizee
- (2) esir
- (3) risee
- (4) esii

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 4

Q17. वह विकल्प चुनिए, जो दिए गए संयोजन का दर्पण-प्रतिबिम्ब है।

BRISK

- (1) KRIRB
- (2) KRIRB
- (3) KRIRB
- (4) KRIRB

- (a) 4
- (b) 3
- (c) 2
- (d) 1



Q18. अशोक पश्चिम की ओर चलना आरंभ करता है, 40मी चलने के बाद वह अपने बाएं मुड़ता है और 15मी चलता है। यहाँ से पुनः वह अपने बाएं मुड़ता है और 40मी चलता है। अंततः वह अंतिम बार अपने बाएं मुड़ता है और 20मी चलता है। आरंभिक बिंदु से वह कितनी दूर है?

- (a) 5मी
- (b) 10मी
- (c) 20मी
- (d) 2मी

Q19. $5 \times 6 = 45$ और $4 \times 9 = 54$

उसी प्रकार से

$11 \times 6 = ?$

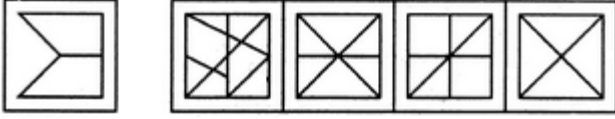
- (a) 77
- (b) 110
- (c) 99
- (d) 88

12 Months Subscription


**ULTIMATE
PLUS
SSC**

All SSC Live Classes

Q20. वह उत्तर आकृति चुनिए, जो जिसमें आकृति (X) निहित है।



(X) (1) (2) (3) (4)

- (a) 2
(b) 3
(c) 1
(d) 4

Q21. एक फोटोग्राफ की ओर एक महिला ने संकेत करते हुए कहा, “इस महिला की पुत्री का भाई मेरा पति है” फोटोग्राफ वाली महिला, उस महिला से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) माँ
(b) बहन
(c) नीस
(d) सास

Q22. दिए गए विकल्पों में से, वह संख्या चुनिए जो दिए गए अन्य तीन विकल्पों से भिन्न है।

- (a) 5204
(b) 7031
(c) 6051
(d) 2306

Q23. किन दो प्रतीकों को आपस में परिवर्तित करने पर समीकरण सही बन जाता है?

$$6 - 20 \div 12 \times 7 + 1 = 70$$

- (a) \div और \times
(b) \times और $-$
(c) \times और $+$
(d) \div और $+$

Q24. विषम ज्ञात कीजिये:

- (a) 12 - 36
(b) 14 - 49
(c) 18 - 81
(d) 22 - 119

Q25. एक शब्द को दिए गए विकल्पों में से केवल एक संख्या समूह द्वारा दर्शाया जाता है। विकल्पों में दिए गए संख्याओं के समूह को अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाया जाता है, जैसा कि नीचे दिए गए दो आव्यूह में दर्शाया गया है। आव्यूह I के स्तम्भ और पंक्तियों की संख्या 0 से 4 है और इसी प्रकार आव्यूह II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले इसकी पंक्ति और बाद में इसके स्तम्भ द्वारा दर्शाया जा सकता है, उदाहरण के लिए, 'F' को 02, 14, 33 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है, 'K' को 56, 68, 87 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी प्रकार आपको शब्द 'BUSH' के लिए सही कूट का चयन करना है।

	0	1	2	3	4
0	M	L	F	H	B
1	H	B	M	L	F
2	L	F	H	B	M
3	B	M	L	F	H
4	F	H	B	M	L

	5	6	7	8	9
5	L	K	S	U	N
6	U	N	I	K	S
7	K	S	U	N	I
8	N	I	K	S	U
9	S	U	N	I	K

- (a) 22, 77, 57, 23
(b) 23, 77, 57, 22
(c) 23, 77, 56, 22
(d) 23, 77, 57, 21

Q26. निम्नलिखित में से कौन-सी सिंधु घाटी सभ्यता की एक सबसे प्रमुख विशेषता थी?

- (a) सार्वजनिक प्रार्थनाओं के लिए बनाए गए मंदिर
(b) शहरी संस्कृति
(c) लौह धातुओं का उपयोग
(d) माँ-देवी की पूजा

Q27. महात्मा गांधी द्वारा दक्षिण अफ्रीका में रहने के दौरान निम्नलिखित में से किस सामयिक पत्र को प्रकाशित किया गया था?

- (a) नवजीवन
(b) भारत राजपत्र
(c) अफ्रीकनर
(d) इंडियन ओपिनियन

Q28. कोलकाता में अनुशीलन समिति की स्थापना किसने की थी?

- (a) प्रमथ नाथ मित्र
(b) वरिंद्र घोष
(c) वी.डी. सावरकर
(d) नरेंद्र गोसाईं

Q29. विजयनगर साम्राज्य का कौन-सा पहला राजवंश था?

- (a) होयसल
(b) संगम
(c) सुलुव
(d) तुलुव

Q30. वर्ल्ड इकाँनोमिक आउटलुक किसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है?

- (a) डब्ल्यू.टी.ओ
(b) आईएमएफ
(c) विश्व बैंक
(d) यूएनसीटीएडी

Q31. नासिक शहर किस नदी के किनारे पर स्थित है?

- (a) कृष्णा
- (b) गोदावरी
- (c) कावेरी
- (d) मंडोवी

Q32. क्षेत्रफल की दृष्टि से सबसे बड़ा केंद्रशासित प्रदेश कौन-सा है?

- (a) चण्डीगढ़
- (b) दमन और दीव
- (c) लक्षद्वीप
- (d) अंडमान और निकोबार द्वीप

Q33. लोकसभा में लोकसभा अध्यक्ष के वोट को क्या कहा जाता है?

- (a) साउंड वोट
- (b) इनडायरेक्ट वोट
- (c) कास्टिंग वोट
- (d) डायरेक्ट वोट

Q34. निम्नलिखित में से कौन-सा तत्व पौधों में पानी और कैल्शियम के अवशोषण को बढ़ाता है?

- (a) मैंगनीज़
- (b) बोरोन
- (c) कॉपर
- (d) मोलिब्डेनम

Q35. निम्नलिखित में से कौन-सा पोषक तत्व पौधों में हरियाली के लिए सहायक है?

- (a) पोटैशियम
- (b) फास्फोरस
- (c) नाइट्रोजन
- (d) अमोनियम

Q36. यदि पृथ्वी के घूर्णन की गति में वृद्धि होती है, तो शरीर का वज़न-

- (a) घटता है
- (b) बढ़ता है
- (c) समान रहता है
- (d) ज्यादा या कम हो सकता है

Q37. निम्नलिखित में से कौन-सा एक ऊष्मा का सुचालक है लेकिन विद्युत का कुचालक है?

- (a) लोहा
- (b) रबर
- (c) एस्बेस्टस
- (d) अभ्रक

Q38. वस्तु की मांग मुख्य रूप से किस पर निर्भर करती है?

- (a) क्रय इच्छा
- (b) क्रय शक्ति
- (c) कर नीति
- (d) विज्ञापन

Q39. निम्नलिखित में से कौन-सा सुमेलित नहीं है?

- | राज्य | लोक नृत्य |
|------------------|-----------|
| (a) केरल | : करगम |
| (b) गुजरात | : गरबा |
| (c) उत्तर प्रदेश | : नौटंकी |
| (d) पश्चिम बंगाल | : जात्रा |

Q40. एंजेल जलप्रपात किस नदी पर स्थित है?

- (a) एमेज़ोन
- (b) ओरिनोको
- (c) चुरुन
- (d) पराना

Q41. तवा नदी किसकी सहायक नदी है?

- (a) नर्मदा
- (b) तापी
- (c) चंबल
- (d) यमुना

Q42. बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में स्थित है?

- (a) महाराष्ट्र
- (b) मध्य प्रदेश
- (c) गुजरात
- (d) झारखंड

Q43. पेंटेन में _____ संरचनात्मक आइसोमर होते हैं।

- (a) 1
- (b) 2
- (c) 3
- (d) 4

Q44. अवसादरोधी के रूप में किस दवा का उपयोग किया जाता है?

- (a) ऑक्सीब्यूटिन
- (b) ट्रामाडोल
- (c) सुमाट्रिफ्टन
- (d) ब्यूप्रोपियोन



LIVE BATCH

ULTIMATE
Complete Package

CRACK
SSC CGL/CPO
TIER-I

Hindi & English With eBook

Q45. निम्नलिखित में से किस देश के साथ चीन की सबसे लंबी सीमा है?

- (a) रूस
- (b) भारत
- (c) म्यांमार
- (d) मंगोलिया

Q46. विश्व पर्यटन दिवस (WTD) के 2019 संस्करण का विषय क्या है?

- (a) Tourism opens doors for women
- (b) Tourism and the Digital Transformation
- (c) Tourism and Jobs
- (d) Tourism: Responding to the Challenge of Climate Change

Q47. किस राज्य सरकार ने ईश्वर चंद्र विद्यासागर के घर पर एक संग्रहालय स्थापित करने का निर्णय लिया है?

- (a) बिहार
- (b) झारखंड
- (c) पश्चिम बंगाल
- (d) ओडिशा

Q48. विश्व प्रतिस्पर्धात्मक रैंकिंग के 2019 संस्करण में भारत किस स्थान पर है?

- (a) 36 वें
- (b) 43 वें
- (c) 51 वें
- (d) 57 वें

Q49. ब्रह्माकलाशोत्सव उत्सव 2019 किस राज्य में आयोजित किया गया?

- (a) आंध्र प्रदेश
- (b) तमिलनाडु
- (c) तेलंगाना
- (d) कर्नाटक

Q50. भारत का पहला एक्वा मेगा फूड पार्क _____ में स्थापित किया गया।

- (a) सिक्किम
- (b) कर्नाटक
- (c) तमिलनाडु
- (d) आंध्र प्रदेश

Q51. रेखा $x + y = 4$ के लिए बिंदु (1, 4) का प्रतिबिम्ब ज्ञात कीजिये।

- (a) (2, 3)
- (b) (5, 4)
- (c) (0, 3)
- (d) (3, 7)

Q52. 100 के सभी गुणखण्डों का औसत ज्ञात कीजिये।

- (a) 50
- (b) 51
- (c) $\frac{209}{5}$
- (d) $\frac{217}{9}$

Q53. संख्या '1' कहलाती है?

- (a) अभाज्य संख्या
- (b) संयुक्त संख्या
- (c) दोनों (a) और (b)
- (d) न तो (a) न ही (b)

Q54. एक कंपनी को 'x' इकाई भोजन 100 सैनिकों के लिए भेजना था, जिसमें उन्हें लगभग 20 दिन रहना था। यदि सैनिकों की संख्या 150 हो गई, तो कंपनी को अपनी आपूर्ति में किस मान द्वारा वृद्धि करनी होगी?

- (a) 1.5x
- (b) 2.5x
- (c) 0.5x
- (d) 2x

Q55. 9 क्रमागत विषम संख्याओं का औसत 59 है। यदि (पिछली और अगली) दोनों विषम संख्याओं को 9 क्रमागत संख्याओं में शामिल कर लिया जाता है, तो श्रृंखला का नया औसत क्या है?

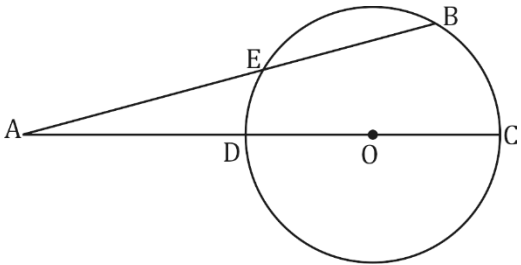
- (a) 57
- (b) 59
- (c) 61
- (d) 60

Q56. दिया गया है, कि O वृत्त का केंद्र है।

AE = 5सेमी

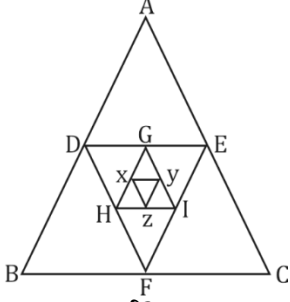
EB = 11सेमी, AD = 4सेमी

तो वृत्त की त्रिज्या ज्ञात कीजिये।



- (a) 10
- (b) 16
- (c) 12
- (d) 8

Q57. ΔABC एक समबाहु त्रिभुज है और D, E, F, क्रमशः AB, AC, और BC के मध्य-बिंदु हैं तथा ΔABC का क्षेत्रफल = 64 इकाई² है, तो समबाहु त्रिभुज Δxyz का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिये।



- (a) 4 इकाई²
 (b) 1 इकाई²
 (c) $2\sqrt{2}$ इकाई²
 (d) 0.5 इकाई²

Q58. एक व्यक्ति एक वस्तु को निश्चित मूल्य पर बेचकर 30% का लाभ कमाता है। यदि विक्रयमूल्य दोगुना हो जाए, तो नया लाभ प्रतिशत है?

- (a) 60%
 (b) 130%
 (c) 100%
 (d) 160%

Q59. यदि $x + y = 10$ और $xy = 3$, तो $x^4 + y^4$ का मान क्या है?

- (a) 8810
 (b) 8818
 (c) 8836
 (d) 8884

Q60. शंकु की त्रिज्या में 120% की वृद्धि होती है और इसकी ऊंचाई में 50% की कमी होती है। आयतन में प्रतिशत वृद्धि कितनी है?

- (a) 142%
 (b) 140%
 (c) 132%
 (d) 128%

Q61. ABCD एक चक्रीय चतुर्भुज है, CD इसे आवरित करने वाले वृत्त का व्यास है और $\angle ABC = 120^\circ$, तो $\angle ACD = ?$

- (a) 30°
 (b) 50°
 (c) 60°
 (d) 40°

Q62. यदि A की आय, B की आय से 65% अधिक है तो B की आय, A की आय से कितने प्रतिशत कम है?

- (a) $39\frac{13}{33}$
 (b) $39\frac{12}{33}$
 (c) $40\frac{13}{35}$
 (d) $33\frac{12}{33}$

12 Months Subscription



PREMIUM PLUS

SSC CGL

Q63. एक घन और एक गोले का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल बराबर है। उनके आयतनों के मध्य अनुपात क्या होगा?

- (a) $\sqrt{\pi} : \sqrt{6}$
(b) $\pi : 6$
(c) $6 : \pi$
(d) $\sqrt{6} : \sqrt{\pi}$

Q64. दो संख्याओं का अनुपात 5 : 9 है। यदि उनका म.स. 11 है, तो इन दोनों संख्याओं का अंतर है:

- (a) 55
(b) 40
(c) 50
(d) 44

Q65. 8सेमी त्रिज्या वाले एक गोले को पिघलाया जाता है और 2 सेमी प्रत्येक की त्रिज्या वाले गोले बनाये जाते हैं। ऐसे कितने गोले बनाये जा सकते हैं?

- (a) 64
(b) 27
(c) 36
(d) 72

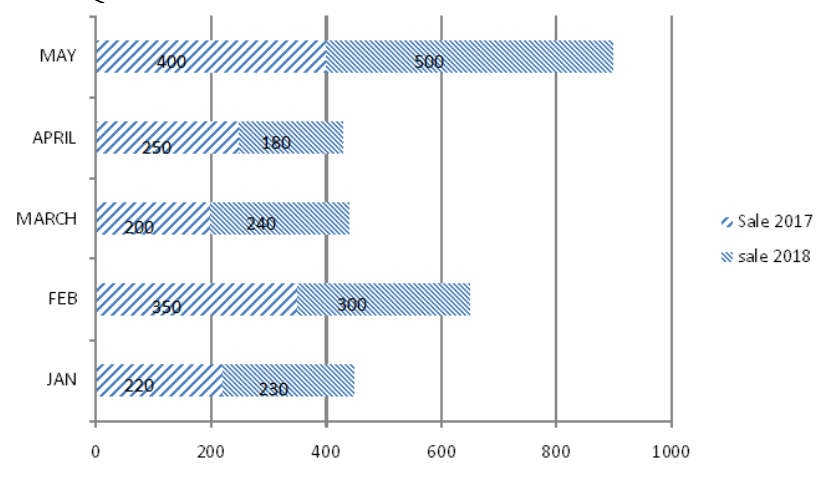
Q66. $\tan x \cdot \tan(60 + 3x) = 1$, तो x का मान क्या है?

- (a) 8.5
(b) 7.5
(c) 7
(d) 8

Q67. एक टंकी का $1/5$, पाइप A द्वारा 4 घंटों में भरा जा सकता है और समान टंकी का $2/3$, पाइप B द्वारा 10 घंटों में भरा जा सकता है। यदि दोनों पाइपों को खुला रखा जाए, तो टंकी को भरने में कितना समय लगेगा?

- (a) 8 घंटे
(b) $8\frac{4}{7}$ घंटे
(c) $9\frac{1}{7}$ घंटे
(d) $8\frac{1}{7}$ घंटे

Direction to (68-71); दिया गया बार-ग्राफ वर्ष 2017 और 2018 के लिए, जनवरी और मई के बीच एक कंपनी द्वारा बेची गई साइकिलों का विवरण दर्शाता है।



Q68. दिए गए बार-ग्राफ में, किस महीने की बिक्री में 2017 की तुलना में 2018 में सबसे अधिक कमी होती है?

- (a) अप्रैल
- (b) मार्च
- (c) जनवरी
- (d) मई

Q69. किस महीने की बिक्री में 2017 की तुलना में 2018 में सबसे अधिक वृद्धि होती है?

- (a) मई
- (b) अप्रैल
- (c) जनवरी
- (d) मार्च

Q70. 2018 में प्रतिशत बिक्री में कुल वृद्धि या कमी कितनी है? (लगभग)?

- (a) 5% वृद्धि
- (b) 2% वृद्धि
- (c) 1% वृद्धि
- (d) 4% वृद्धि

Q71. फरवरी 2017 की तुलना में फरवरी 2018 में प्रतिशत वृद्धि या कमी कितनी है?

- (a) $14\frac{2}{7}$ वृद्धि
- (b) $14\frac{1}{7}$ वृद्धि
- (c) $14\frac{2}{7}$ वृद्धि
- (d) $14\frac{1}{7}$ वृद्धि

Q72. 7,80,516 को A, B, C, D के बीच 4 : 3 : 2 : 3 के अनुपात में बांटा जाता है। B और C के हिस्से का अंतर ज्ञात कीजिये।

- (a) 65043
- (b) 65045
- (c) 65034
- (d) 65053

Q73. 5 मिमी, 10 डेसीमीटर में कितने प्रतिशत है?

- (a) 1%
- (b) 0.5%
- (c) 5%
- (d) 10%

Q74. यदि एक घन का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल 1944मी^2 है, तो इसका सबसे बड़ा विकर्ण ज्ञात कीजिये।

- (a) $18\sqrt{3}\text{मी}$
- (b) $18\sqrt{2}\text{मी}$
- (c) $21\sqrt{3}\text{मी}$
- (d) $21\sqrt{2}\text{मी}$



Q75. $(x - 5)^3 + (2x + 6)^3 + (x - 7)^3 = 3(x - 5)(2x + 6)(x - 7)$

X का मान ज्ञात कीजिये?

- (a) 1
- (b) 1.5
- (c) 2.5
- (d) 5

Direction: The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options, given. Select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

Q76.

P: The copy after reading her comment, I feel like you did leave.

Q: I do agree with Roma, but since you said you have changed.

R: To point out right before you get into it.

S: A transition for what you were trying.

- (a) QPSR
- (b) SRPQ
- (c) RQSP
- (d) PSQR

Direction: In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Q77. The minister for Education (a) / vehemently refused (B) / the allegation that he had taken bribes. (C) / No error. (D)

- (a) A
- (b) B
- (c) C
- (d) D

Directions: There are four different words out of which one is correctly spelled. Find the correctly spelled word.

Q78.

- (a) Inadvertance
- (b) Inadvertense
- (c) Inadvertence
- (d) Inadevertence

Direction: In the following question, out of the four alternatives select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Q79. Salad days

- (a) the period when you are having financial distress
- (b) the period when you are extremely rich
- (c) the period when you are successful in life
- (d) the period when you are young and inexperienced

Direction: Out of the four alternatives choose the one which can be substituted for the given words/sentence in the question.

Q80. Difficult to handle

- (a) Intestate
- (b) Intractable
- (c) Interdict
- (d) Indignation

Direction: Improve the bracketed part of the sentence.

Q81. The storage of e-cigarettes shall now be (punished with) imprisonment of up to six months or a fine of up to Rs.50,000 or both.

- (a) punishable of
- (b) punished to
- (c) punishable with
- (d) No improvement

Direction: In the following question, sentences are given with blanks to be filled in with an appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. Choose the correct alternative out of the four as your answer.

Q82. India's defence and security experts need to urgently devise counter measures to _____ such vulnerabilities.

- (a) enervate
- (b) vitiate
- (c) captivate
- (d) mitigate

Direction: In the following question, out of the four alternatives, choose the word which is opposite in meaning to the given word and click the button corresponding to it.

Q83. IMPECUNIOUS

- (a) Affluent
- (b) Comatose
- (c) Ruthless
- (d) Superficial

Directions (84-88): In the following passage, some of the words have been left out. First read the passage over and try to understand what it is about. Then fill in the blanks with the help of the alternatives given.

Schizophrenia is a mental illness characterized by _____ behavior, strange speech, and a decreased ability to understand reality. Other symptoms may include false beliefs, unclear or confused _____, hearing voices that do not exist, _____ social engagement and emotional expression, and lack of motivation. People with schizophrenia often have _____ mental health problems such as anxiety, depression, or substance-use disorders. Symptoms typically come on gradually, begin in young adulthood, and, in many cases, never _____.

Q84. Schizophrenia is a mental illness characterized by _____ behavior, strange speech, and a decreased ability to understand reality.

- (a) juvenile
- (b) abnormal
- (c) vague
- (d) critical

Q85. Other symptoms may include false beliefs, unclear or confused _____, hearing voices that do not exist,

- (a) feeding
- (b) treating
- (c) thinking
- (d) walking

Q86. _____ social engagement and emotional expression, and lack of motivation.

- (a) abated
- (b) dropped
- (c) lowered
- (d) reduced

Q87. People with schizophrenia often have _____ mental health problems such as anxiety, depression, or substance-use disorders.

- (a) recessive
- (b) resistive
- (c) additional
- (d) exceptional

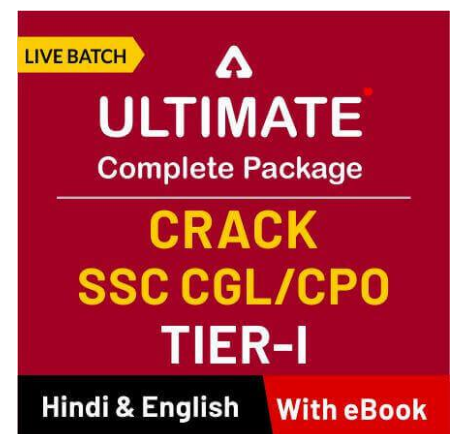
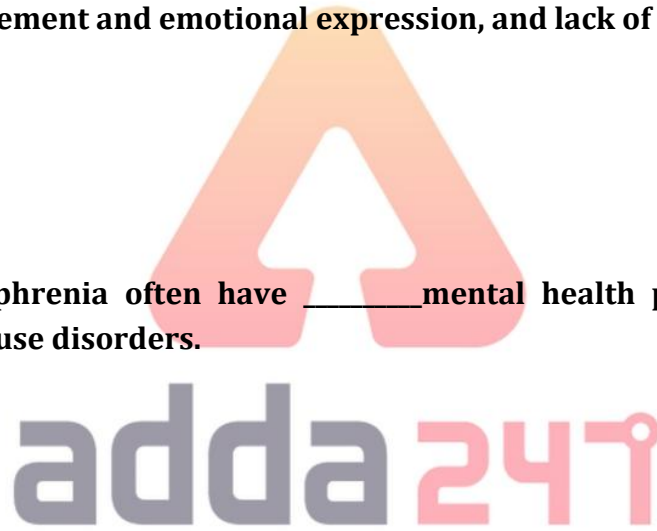
Q88. Symptoms typically come on gradually, begin in young adulthood, and, in many cases, never _____.

- (a) dissolve
- (b) absolve
- (c) evolve
- (d) resolve

Direction: Out of the four alternatives, choose the one which *best expresses the meaning of the given word.*

Q89. CRASS

- (a) Dashing
- (b) Puzzling
- (c) Vacuous
- (d) Colorful



Direction (90-91): In the following questions, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

Q90. The servant is keeping my house tidy.

- (a) Keeping of my house tidy is done by the servant.
- (b) The servant had kept tidy my house.
- (c) My house is being kept tidy by the servant.
- (d) My house the servant keeps tidy.

Q91. I have kept all your old letters.

- (a) Keeping of all your old letters has been done by me.
- (b) I keep your letters which have become old.
- (c) Your letters which have become old would be kept by me.
- (d) All your old letters have been kept by me.

Directions: The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options, given. Select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

Q92.

P: Sometimes, though, there is a ghostly rumble among the drums.

Q: When we drank wood alcohol and every day in every way grew better and better.

R: An asthmatic whisper in the trombones.

S: that swings me back into the early twenties.

- (a) QRPS
- (b) QSPR
- (c) PRSQ
- (d) PSRQ

Direction: In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Q93. Mrs. Dhoni would never (a) /spend a quiet evening (B)/than attending a party (C)/No error (D)

- (a) A
- (b) B
- (c) C
- (d) D

Directions: There are four different words out of which one is correctly spelled. Find the correctly spelled word.

Q94.

- (a) Intermittant
- (b) Intermitent
- (c) Intermittent
- (d) Intermettent

Direction: In the following question, out of the four alternatives select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Q95. Over the hill

- (a) To extract, remove, or take someone from something
- (b) To collect information
- (c) Too old to be of much value
- (d) To be oblivious of something important

Direction: Out of the four alternatives choose the one which can be substituted for the given words/sentence in the question.

Q96. Not appropriate or well-timed

- (a) Involute
- (b) Infelicitous
- (c) Inveterate
- (d) Inebriated

Direction: Improve the bracketed part of the sentence.

Q97. I acquainted him about the facts of the case.

- (a) with
- (b) on
- (c) to
- (d) No improvement

Direction: In the following question, sentences are given with blanks to be filled in with an appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. Choose the correct alternative out of the four as your answer.

Q98. The International Monetary Fund has some words of advice for global leaders on how to _____ the faltering global economy.

- (a) improve
- (b) reproach
- (c) restrict
- (d) resuscitate

Direction: In the following question, out of the four alternatives, choose the word which is opposite in meaning to the given word and click the button corresponding to it.

Q99. SLANDER

- (a) Malign
- (b) Laud
- (c) Modest
- (d) Brawl

Direction: Out of the four alternatives, choose the one which *best expresses* the meaning of the given word.

Q100. PLAUDIT

- (a) Diligence
- (b) Accolade
- (c) Wry
- (d) Decisive



adda247



adda247 publications

BOOKS

Visit: publications.adda247.com & store.adda247.com
For any information, mail us at publications@adda247.com