

Direction(1-3) : दिए गए विकल्पों से संबंधित शब्द का चयन कीजिए।

Q1. Air : Fly :: Water :?

- (a) Sink
- (b) Drink
- (c) Swim
- (d) Land

Q2. PRT : XZB :: JLN :?

- (a) QRU
- (b) RTV
- (c) SUW
- (d) RST

Q3. 77 : 14 :: 99 :?

- (a) 18
- (b) 81
- (c) 20
- (d) 27

Direction(4-6) : दिए गए विकल्पों से भिन्न शब्द का चयन कीजिए।

Q4.

- (a) बेसबॉल
- (b) हैंडबॉल
- (c) वॉलीबॉल
- (d) हॉकीबॉल

Q5.

- (a) LJI
- (b) CAZ
- (c) RQP
- (d) PNM

12 Months Subscription

SSC CGL
KA MAHA PACK

Live Class, Video Course,
Test Series, e-Books

Bilingual (With e-Books)

Q6.

- (a) 81
- (b) 27
- (c) 103
- (d) 135

Q7. एक श्रेणी दी गई है, जिसमें एक शब्द लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कीजिए, जो श्रेणी को पूरा करेगा?

Eye, year, crown, luxury,?

- (a) Indian
- (b) American
- (c) Chinese
- (d) Europe

Q8. एक श्रेणी दी गई है, जिसमें एक शब्द लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कीजिए, जो श्रेणी को पूरा करेगा?

ABBBBB, BBBBA, ABBB, BBA, AB,?

- (a) A
- (b) B
- (c) BA
- (d) ABA

Q9. एक श्रेणी दी गई है, जिसमें एक शब्द लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन कीजिए, जो श्रेणी को पूरा करेगा?

11, 14, 19, 27, 39,?

- (a) 49
- (b) 56
- (c) 72
- (d) 64

Q10. दिव्यांश का जन्मदिन रविवार, 16 जुलाई को है। समान वर्ष में सप्ताह के किस दिन शान का जन्मदिन होगा, यदि शान का जन्म 1 अगस्त को हुआ है?

- (a) मंगलवार
- (b) सोमवार
- (c) बुधवार
- (d) रविवार

Q11. 4 बॉक्स का भार 30, 20, 50 और 90 किलोग्राम है। निम्नलिखित में से कौन, इन बॉक्स के किसी संयोजन का कुल भार (किलोग्राम में) नहीं हो सकता, और संयोजन में, बॉक्स को केवल एक बार प्रयोग किया जा सकता है?

- (a) 200
- (b) 190
- (c) 140
- (d) 160

Q12. दिए गए शब्दों से, उस शब्द का चयन कीजिए, जो दिए गए शब्द के वर्णों के प्रयोग से नहीं बनाए जा सकते है।

QUADRILATERAL

- (a) TRIAL
- (b) DIARY
- (c) DILATE
- (d) RITUAL

Q13. यदि DISCOUNT को FKUEQWPV के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो PROFIT को किस रूप में कूटबद्ध किया जाएगा?

- (a) RTQHKW
- (b) QUQIKV
- (c) RTQHKV
- (d) QTRIKW

Q14. एक निश्चित कूट भाषा में, '+' का अर्थ 'x', '-' का अर्थ '+', 'x' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' हैं। तो निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर क्या है?

$$80 \times 4 \div 25 + 2 - 41$$

- (a) 0
- (b) 11
- (c) 43
- (d) -13

Q15. यदि $42 \# 11 = 106$, $5 \# 9 = 28$, $17 \# 21 = 76$ है, तो $35 \# 6 = ?$

- (a) 82
- (b) 41
- (c) 108
- (d) 56

Q16. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या का चयन कीजिए।

4	9	65
2	7	45
8	?	36

- (a) 11
- (b) 6
- (c) 9
- (d) 10

Q17. A और B एक समान बिंदु से चलना शुरू करते हैं। A, 8 किमी दक्षिण की ओर साइकिल चलाती है, फिर अपनी दायीं ओर मुड़ती है और 5 किमी साइकिल चलाती है। B, उत्तर की ओर 3 किमी साइकिल चलाती है, फिर अपनी बायीं ओर मुड़ती है और 4 किमी साइकिल चलाती है। तो अब, A के सन्दर्भ में, B कहाँ है?

- (a) 7 किमी, उत्तर
- (b) 7 किमी, दक्षिण
- (c) 15 किमी, उत्तर
- (d) 15 किमी, दक्षिण

12 Months Subscription



SSC PREMIUM

Useful for CGL | CHSL | CPO & Others

900+ TESTS

Q18. नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो तर्क I और II दिए गए हैं। आपको दिए गए सभी कथनों को सत्य मानना है भले ही वे सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय लेना है कि दिए गया कौन सा तर्क, यदि कोई है तो प्रबल है।

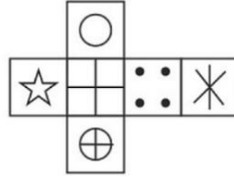
कथन : क्या चाइनीज पटाखों को बैन कर देना चाहिए?

तर्क I: नहीं, इस निर्णय से चीन का नुकसान होगा।

तर्क II: हाँ, पटाखे कीड़ों को मारते हैं।

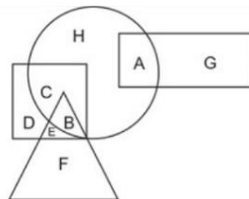
- (a) यदि केवल तर्क I प्रबल है।
- (b) यदि केवल तर्क II प्रबल है।
- (c) यदि I और II दोनों प्रबल हैं।
- (d) यदि न तो I, न ही II प्रबल है।

Q19. निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन, प्रश्न आकृति में खुले घन के आधार पर नहीं बनाया जा सकता?



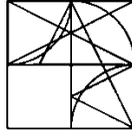
- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

Q20. निम्नलिखित आकृति में, वर्ग, फार्मासिस्ट को दर्शाता है, त्रिभुज, नर्तक को दर्शाता है, वृत्त, स्त्रीरोग विशेषज्ञ को दर्शाता है और आयत, महिला को दर्शाता है। तो वर्णों का कौन सा समूह स्त्रीरोग विशेषज्ञ को दर्शाता है, जो न तो महिला और न ही नर्तक है।

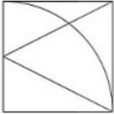


- (a) F,B,H
- (b) B,D,H
- (c) D,E,A
- (d) C,H

Q21. कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रारूप को पूरा करेगी?



(a)



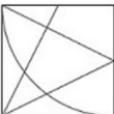
(b)



(c)



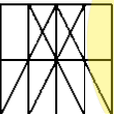
(d)



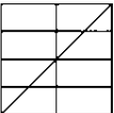
Q22. दी गयी उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति छिपी/निहित है।



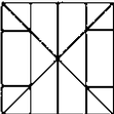
(a)



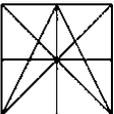
(b)



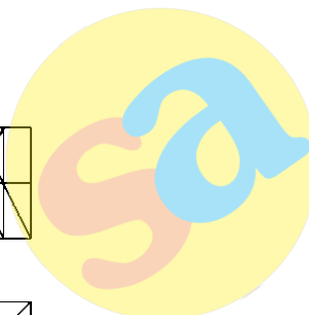
(c)



(d)



SSCadda.com



NEW

Live Class

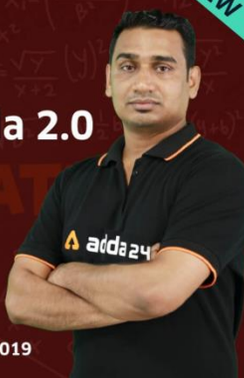
MATHS

ki Pathshala 2.0

ADVANCE MATHS
By Santosh Sir

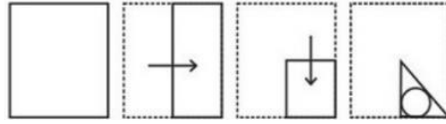
SSC EXAMS

STARTS DECEMBER 16, 2019

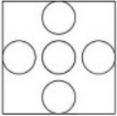


9:30 to 11:45 AM, 7:30 to 8:30 PM | Bilingual

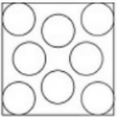
Q23. एक कागज़ को प्रश्न आकृति के अनुरूप मोड़कर पंच किया जाता है। दी गई उत्तर आकृतियों में से उस आकृति का चयन कीजिये जो यह दर्शाती है कि कागज़ को खोलने पर यह कैसा प्रतीत होगा?



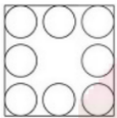
(a)



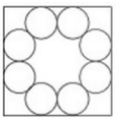
(b)



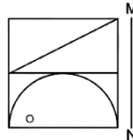
(c)



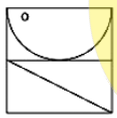
(d)



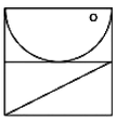
Q24. यदि MN रेखा पर एक दर्पण रखा जाता है, तो निम्न में से कौन सी उत्तर आकृति दी गयी आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



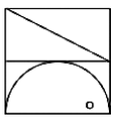
(a)



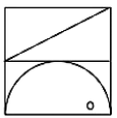
(b)



(c)



(d)



Q25. एक शब्द को दिए गए एक संख्या समूह के द्वारा दर्शाया जाता है, जो दिए गए विकल्पों में से एक है। विकल्पों में दिए गए संख्याओं के समूह को अक्षरों के दो वर्गों द्वारा, नीचे दिए गए आव्यूह के रूप में दर्शाया जाता है। आव्यूह I की स्तम्भ और पंक्तियां 0 से 4 और ऐसे ही आव्यूह II को 5 से 9 के रूप में संख्यांकित की गई हैं। इन आव्यूहों में से एक अक्षर को पहले इसकी पंक्ति और बाद में इसके स्तम्भ द्वारा दर्शाया जा सकता है। अर्थात्, 'K' को 41, 42 आदि द्वारा, और 'Z' को 69, 96 द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह, आपको 'PORE' शब्द के लिए उचित समूह का चयन करना है।

आव्यूह-I					आव्यूह-II						
	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9
0	F	F	I	H	E	5	V	Y	W	W	T
1	H	G	B	K	E	6	T	X	N	R	Z
2	E	D	M	I	H	7	U	U	U	T	X
3	B	A	A	E	K	8	R	T	X	P	O
4	J	K	K	C	G	9	V	S	Z	Y	N

- (a) 88, 33, 68, 85
 (b) 77, 58, 32, 13
 (c) 88, 89, 85, 04
 (d) 87, 22, 43, 14

Q26. सिंधु व्यापारिक केंद्रों और मेसोपोटामिया के बीच व्यापार के लिए प्रवेश बंदरगाह कौन-सा था?

- (a) ईलम
 (b) ओमान
 (c) बहरीन
 (d) अफ़ग़ानिस्तान

Q27. निम्नलिखित में से कौन भरतनाट्यम का प्रसिद्ध नर्तक नहीं है?

- (a) रुक्मिणी देवी अरुंडेल
 (b) टी. बालसरस्वती
 (c) यामिनी कृष्णमूर्ति
 (d) झवेरी सिस्टर

Q28. विजयनगर के किस शासक ने पुर्तगालियों को अपने साम्राज्य में एक चर्च बनाने की अनुमति दी थी?

- (a) वेंकट II
 (b) अच्युत राय
 (c) थिरुमल
 (d) कृष्ण देव राय

Q29. किसकी वायसराय में, श्वेत विद्रोह हुआ था?

- (a) लॉर्ड कर्जन
 (b) लॉर्ड मिंटो
 (c) लॉर्ड हार्डिंग
 (d) लॉर्ड रिपन

HINDI



SSC CGL

PUBLICATION PRIME

SSC CGL | CPO | CHSL & Others

7 Printed Books

Q30. निम्नलिखित में से किस प्रधान मंत्री ने क्रिप्स मिशन भारत भेजा?

- (a) जेम्स रैमसे मैकडोनाल्ड
- (b) स्टैनले बाल्डविन
- (c) नेविल चेम्बर्लेन
- (d) विन्सटन चर्चिल

Q31. कौन सा पार्क बांग्लादेश के साथ अपनी सीमाओं को साझा करता है?

- (a) सुंदरबन राष्ट्रीय उद्यान
- (b) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान
- (c) कंचनजंगा राष्ट्रीय उद्यान
- (d) पन्ना राष्ट्रीय उद्यान

Q32. भूटान किस भारतीय राज्य के साथ अपनी सीमा साझा नहीं करता है?

- (a) पश्चिम बंगाल
- (b) सिक्किम
- (c) मेघालय
- (d) अरुणाचल प्रदेश

Q33. ITCZ का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) Inter tropical converter zone
- (b) Inter tropical convergence zone
- (c) Inter tropical centre zone
- (d) इनमें से कोई नहीं

Q34. अफ्रीका की सबसे ऊंची पर्वत चोटी माउंट किलिमंजारो कहाँ स्थित है?

- (a) केन्या
- (b) मलावी
- (c) तंजानिया
- (d) ज़ाम्बिया

Q35. मूल कर्तव्यों को भारत के संविधान में ____ की सिफारिश पर शामिल किया गया था।

- (a) बलवंत राय मेहता समिति
- (b) लिनगेन समिति
- (c) स्वर्ण सिंह समिति
- (d) ठक्कर समिति

Q36. आंचलिक परिषदें ____ के तहत स्थापित की गई थीं?

- (a) मूल संविधान
- (b) राज्य पुनर्गठन अधिनियम, 1956
- (c) 42 वां संशोधन
- (d) 44 वां संशोधन

Q37. किसकी सहायता के लिए मुद्रा (MUDRA) बैंक को लॉन्च किया गया है?

- (a) लघु व्यवसाय
- (b) सीमांत कृषक
- (c) गरीब महिलाएं
- (d) ग्रामीण क्षेत्र

Q38. निम्नलिखित में से किसकी आवृत्ति सबसे कम होती है?

- (a) दृश्य प्रकाश
- (b) गामा किरणें
- (c) X- किरणें
- (d) पराबैंगनी किरणें

Q39. हिल स्टेशनों पर, पानी का क्वथनांक कितना होगा?

- (a) समुद्री स्तर के समान
- (b) समुद्री स्तर से कम
- (c) समुद्री स्तर से अधिक
- (d) बर्फ के गलनांक के बराबर

Q40. निम्नलिखित में से कौन सा बंध प्रकृति में सबसे कमजोर है?

- (a) एकल बंध
- (b) द्वि-बंध
- (c) त्रि-बंध
- (d) हाइड्रोजन-बंध

Q41. आवर्त सारणी में समान समूह के तत्वों की सामान्य विशेषता कौन-सी है?

- (a) सबसे बाहरी कक्षा में इलेक्ट्रॉन
- (b) इलेक्ट्रॉनों की कुल संख्या
- (c) प्रोटॉन की कुल संख्या
- (d) परमाणु-भार

Q42. पेप्सिन एक एंजाइम है जो _____ को पचाता है।

- (a) प्रोटीन
- (b) स्टार्च
- (c) कार्बोहाइड्रेट
- (d) वसा

Q43. सोमेटोसेंसरी रिसेप्टर्स, मानव में _____ का पता लगाता है।

- (a) स्वाद
- (b) गंध
- (c) स्पर्श
- (d) श्रवण

ENGLISH



SSC CGL

PUBLICATION PRIME

SSC CGL | CPO | CHSL & Others

9 Printed Books

Q44. _____ के अंदर एल्वियोली, गुब्बारे जैसी संरचना है।

- (a) फेफड़े
- (b) वृक्क
- (c) यकृत
- (d) हृदय

Q45. किस राज्य ने न्याय देने में भारत की पहली रैंकिंग में शीर्ष स्थान हासिल किया है?

- (a) हरियाणा
- (b) तमिलनाडु
- (c) महाराष्ट्र
- (d) केरल

Q46. किस देश के शोधकर्ताओं ने नवीकरणीय ऊर्जा भंडारण उपकरण विकसित किया है?

- (a) इटली
- (b) संयुक्त राज्य अमेरिका
- (c) फ्रांस
- (d) यूनाइटेड किंगडम

Q47. ग्लोबल हेल्थ सिक्योरिटी इंडेक्स, 2019 में भारत की रैंक कौन-सी है?

- (a) 54 वीं
- (b) 68 वीं
- (c) 57 वीं
- (d) 75 वीं

Q48. आईआरसीटीसी(IRCTC) ने विलंब पर किस ट्रेन के यात्रियों को क्षतिपूर्ति करनेका निर्णय लिया है?

- (a) नई दिल्ली -जयपुर तेजस एक्सप्रेस
- (b) नई दिल्ली -लखनऊ तेजस एक्सप्रेस
- (c) नई दिल्ली -आगरा तेजस एक्सप्रेस
- (d) नई दिल्ली -भोपाल तेजस एक्सप्रेस

Q49. 'India and the Netherlands - Past, Present and Future' पुस्तक के लेखक कौन है?

- (a) पी सी छागला
- (b) वेणु राजमणि
- (c) नवतेज सरना
- (d) हर्षवर्धन श्रृंगला

Q50. संयुक्त राष्ट्र महासभा(UNGA) का 74 वां सत्र किस शहर में शुरू हुआ है?

- (a) जिनेवा
- (b) न्यू यॉर्क
- (c) कोपेनहैगन
- (d) बर्लिन

Q51. सही विकल्प का चयन कीजिए:

दशमलव 43 को द्वायाधारी में बदलिए।

- (a) 101011
- (b) 101101
- (c) 100110
- (d) 110011

Q52. अमित एक घर को 48 दिनों में पेंट कर सकता है और नीरज इसे 24 दिनों में कर सकता है। राम के साथ, वे इस कार्य को 8 दिनों में पूरा कर सकते हैं। राम अकेले कितने दिनों में पेंटिंग का कार्य कर सकता है?

- (a) 12 दिन
- (b) 15 दिन
- (c) 16 दिन
- (d) 14 दिन

Q53. एक बैग में 170 रु., 5 रु., 50 पैसे और 10 पैसे के सिक्के के रूप में है, जो 3 : 30 : 40 के अनुपात में हैं। तो 50 पैसे के कुल सिक्कों की संख्या कितनी है?

- (a) 200
- (b) 150
- (c) 175
- (d) 100

Q54. उस वृत्त का क्षेत्रफल(वर्ग सेमी में) कितना होगा, जिसकी परिधि 221.32 सेमी है?

- (a) 3896.3
- (b) 3265.9
- (c) 4358.7
- (d) 2001.6

Q55. 50 ओवर की पारियों के पहले 40 ओवर में, रन रेट 5.5 रन प्रति ओवर था। तो 287 रन के लक्ष्य तक पहुँचने के लिए शेष ओवर में आवश्यक रन रेट कितना है?

- (a) 4.2
- (b) 6.7
- (c) 7.2
- (d) 6.3

Q56. एक दूधवाला 36 रु. प्रति लीटर की दर से दूध खरीदता है। वह इसमें $\frac{1}{4}$ लीटर पानी मिलाता है और मिश्रण को 40 रु. प्रतिलीटर पर बेचता है। तो उसे कितना लाभ(% में) प्राप्त होगा?

- (a) 42.34%
- (b) 34.59%
- (c) 38.89%
- (d) 52.8%

12 Months Subscription

SSC CGL

KA MAHA PACK

Live Class, Video Course,
Test Series, e-Books

Bilingual (With e-Books)

Q57. जब एक संख्या को 108 बढ़ाया जाता है, तो यह स्वयं की 127% हो जाती है, तो वह संख्या क्या है?

- (a) 350
- (b) 400
- (c) 296
- (d) 420

Q58. दो मोटर- साइकिल चालक A और B क्रमशः 40 किमी/घंटा और 68किमी/घंटा की गति से एकदूसरे की ओर चलते हैं। जब वे चलना आरम्भ करते हैं, तब उनके बीच की दूरी(किमी में) कितनी थी, यदि वे 36 मिनट के बाद एकदूसरे से मिलते हैं?

- (a) 48 किमी
- (b) 54.8 किमी
- (c) 64.8 किमी
- (d) 60.4 किमी

Q59. यदि, 5% की वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज पर, 3 वर्षों में प्राप्त धनराशि 27,783 रु. है, तो मूलधन(रु. में) कितना होगा?

- (a) 18000
- (b) 22000
- (c) 27000
- (d) 24000

Q60. यदि $\frac{7x}{2} + \frac{4(9x+\frac{22}{x})}{29} = 11$ है, तो x का मान कितना है?

- (a) 2
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 5

Q61. यदि $a - b = -3$ और $ab = 9$ है, तो $a^3 - b^3$ का मान कितना है?

- (a) -81
- (b) -108
- (c) -243
- (d) 27

Q62. एक भिन्न और उसके व्युत्क्रम के चार गुना का योग $\frac{89}{20}$ है। तो भिन्न क्या है?

- (a) $\frac{2}{3}$
- (b) $\frac{3}{2}$
- (c) $\frac{5}{4}$
- (d) $\frac{7}{8}$

Q63. एक समांतर श्रेणी का चौथा और दसवां पद क्रमशः 15 और 87 हैं। तो तेरहवां पद क्या है?

- (a) 112
- (b) 133
- (c) 132
- (d) 123

Q64. रेखा $y = 7$ में बिंदु(4, 5) का प्रतिबिम्ब क्या है?

- (a) (10, 5)
- (b) (4, 9)
- (c) (4, 7)
- (d) (4, 3)

Q65. बिंदु S(3, 7), खंड xy का मध्य बिंदु है। x का निर्देशांक(8,y) और y का(x, 8) है। तो x का मान क्या है?

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

Q66. उस रेखा का समीकरण क्या होगा जिसकी ढलान $-1/2$ है और y इंटरसेप्ट 5 के बराबर है?

- (a) $x - 2y - 10 = 0$
- (b) $x - 2y + 10 = 0$
- (c) $x + 2y + 10 = 0$
- (d) $x + 2y - 10 = 0$

Q67. PQR, Q पर समकोण बनाने वाला एक त्रिभुज है। QS, इसकी ऊँचाई है। PS = 4 सेमी और SR = 5 सेमी, तो PQ का मान(सेमी में) कितना है?

- (a) 5
- (b) 6
- (c) 4.8
- (d) 5.4

Q68. $\operatorname{cosec} 30^\circ + \frac{4}{3} \cos 60^\circ$ का मान कितना है?

- (a) $2\sqrt{2}$
- (b) $\sqrt{3} + 2$
- (c) $8/3$
- (d) $7/3$

Q69. ΔABC , B पर समकोण है। यदि $\angle A = 45^\circ$ है। तो BC की लम्बाई(सेमी में) कितनी है, यदि AC = 8 सेमी है?

- (a) $4\sqrt{2}$
- (b) $4\sqrt{3}$
- (c) $3\sqrt{2}$
- (d) $2\sqrt{2}$

Q70. यदि $\sec\theta = \frac{97}{65}$ है, तो $\operatorname{cosec}\theta$ का मान कितना होगा?

- (a) $97/72$
- (b) $97/62$
- (c) $65/72$
- (d) $65/62$

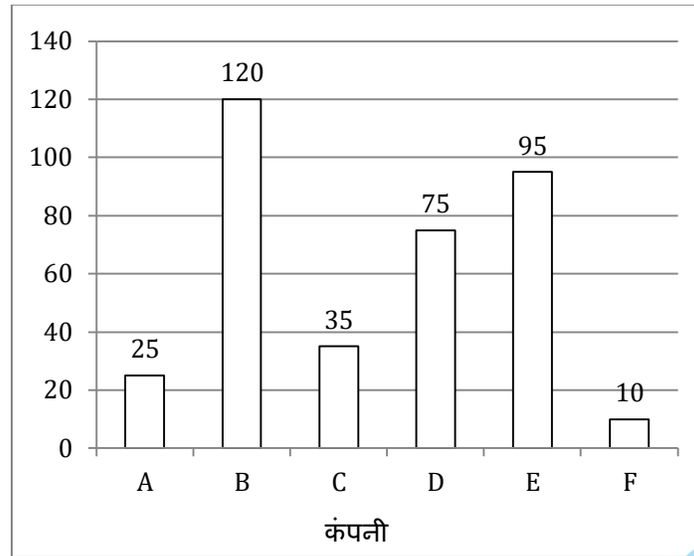
12 Months Subscription

SSC PREMIUM

Useful for CGL | CHSL | CPO & Others

900+ TESTS

Direction(71-74) : एक निश्चित शहर में छह टैक्सी कंपनियां(A, B, C, D, E, F) हैं। बार ग्राफ प्रत्येक छह कंपनियों द्वारा चलाई जाने वाली टैक्सियों की संख्या को दर्शाता है। आरेख का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए।



Q71. किस टैक्सी कंपनी के पास, A से अधिक लेकिन D से कम टैक्सियां है?

- (a) B
- (b) C
- (c) F
- (d) E

Q72. यदि 30 टैक्सियां, कंपनी B को छोड़ती हैं और कंपनी D में शामिल होती हैं, तो D के पास C से कितनी अधिक टैक्सियां होगी?

- (a) 40
- (b) 30
- (c) 110
- (d) 70

Q73. यदि A और C विलय का निर्णय करते हैं, तो D के पास, विलय की गयी A और C कंपनी से कितनी अधिक टैक्सियां(% में) है?

- (a) 15
- (b) 20
- (c) 10
- (d) 25

Q74. यदि प्रत्येक टैक्सी प्रतिदिन 100 किमी औसत गति से चलती है और यदि ईंधन का खर्च 3 रु. प्रति किमी है, तो ये सभी टैक्सियां प्रतिदिन ईंधन पर कितना (रु. में) खर्च करती हैं?

- (a) 128000
- (b) 108000
- (c) 118000
- (d) 98000

Q75. 90 किमी की दूरी को 2.5 घंटे में तय करने के लिए कार की औसत गति(मीटर/सेकंड में) कितनी होनी चाहिए?

- (a) 10
- (b) 20
- (c) 30
- (d) 40

Direction: Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct order.

Q76.

A- The disputed land to Ram Lalla, the share of support and.

B- Opposition started to pour in as soon as the verdict was announced.

C- As the Supreme Court put an end to the centuries-old Ayodhya.

D- Ram Janmbhoomi-Babri Masjid dispute case on November 9, by giving.

- (a) DACB
- (b) BADC
- (c) ADBC
- (d) CDAB

Direction: In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Q77. Any investor who buys stock(A) / in such a company is a sheep(B)) / begging to be sheered. C) / No Error(D)

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

Q78. Select the word with the correct spelling.

- (a) extempuraneous
- (b) extamporaneous
- (c) extemporaneous
- (d) extemporaeous

Direction: Select the most appropriate meaning of the given idiom that has been bold.

Q79. The die is cast and nothing can be done now.

- (a) the game has been played
- (b) there has been a failure
- (c) the effect has worn out
- (d) the decision has been taken

Live Class

MATHS
ki Pathshala 2.0
ADVANCE MATHS
By Santosh Sir
SSC
EXAMS

STARTS DECEMBER 16, 2019

9:30 to 11:45 AM, 7:30 to 8:30 PM | Bilingual

Direction(80-81) : In these questions, out of the four alternatives choose the one which can be substituted for the given words/sentence.

Q80. Military waking up signals in the morning

- (a) Flux
- (b) Reveille
- (c) Sine Qua Non
- (d) Promenade

Q81. A general law, rule principle or criterion by which something is judged

- (a) Lacuna
- (b) Canon
- (c) Subsistence
- (d) Hiatus

Direction: Improve the bracketed part of the sentence.

Q82. From time immemorial there(have been friendly migration) and unfriendly onslaughts on the Kerala society, mostly through the sea.

- (a) has been friendly migrations
- (b) No improvement
- (c) has been friendly migration
- (d) have been friendly migrations

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.

Q83. Rival fans were involved in a _____ in Kilburn High Road when windows and the interior of a pub were damaged.

- (a) truce
- (b) red tape
- (c) skirmish
- (d) cryosphere

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

Q84. VILIPEND

- (a) Decry
- (b) Exalt
- (c) Reprobate
- (d) Slur

Directions(85-89) : In the following passage some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

It is not ____ to ignore all allegations of booth capturing and rigging as murmurs of ____ losers. ____ have come to light of intimidation of whole villages and communities to make them vote for a particular candidate or party. At times election officials have been ____ by unscrupulous politicians into turning a blind eye to ____ practices.

Q85. It is not _____ to ignore all allegations of booth capturing

- (a) realistic
- (b) restricted
- (c) strait
- (d) fuselage

Q86. And rigging as murmurs of _____losers.

- (a) rational
- (b) disgruntled
- (c) huge
- (d) idealist

Q87. _____have come to light of intimidation of whole villages and communities

- (a) instances
- (b) sources
- (c) reasons
- (d) ideas

Q88. At times election officials have been _____by unscrupulous politicians

- (a) decided
- (b) safeguarded
- (c) rejuvenated
- (d) threatened

Q89. Into turning a blind eye to _____ practices.

- (a) significant
- (b) rare
- (c) unjust
- (d) usual

Direction: Choose among the following that best expresses the meaning of the given word.

Q90. RANCOUR

- (a) Prejudice
- (b) Unconventional
- (c) Disappointment
- (d) Hatred

HINDI



SSC CGL

PUBLICATION PRIME

SSC CGL | CPO | CHSL & Others

7 Printed Books

Direction(91-92) : 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.

Q91. Open the almirah.

- (a) The almirah must be opened.
- (b) The almirah will be opened.
- (c) The almirah is opened.
- (d) Let the almirah be opened.

Q92. Did he remember the anniversary date?

- (a) Are the anniversary date remembered by him?
- (b) Was he remembering the anniversary date?
- (c) Was the anniversary date remembered by him?
- (d) Did the anniversary date be remembered by him?

Direction: Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives their correct order.

Q93.

A-Enough time to prepare for their first Day/Night Test.

B-The idea behind an early delivery of the balls was to allow both India and Bangladesh cricketers.

C-The teams to keep special practice sessions with the pink ball before the first Test.

D-A gap of only 3 days between the first Test at Indore and the Day/Night Test in Kolkata has prompted.

- (a) DACB
- (b) BADC
- (c) ADBC
- (d) CDAB

Direction: In the sentence identify the segment which contains the grammatical error.

Q94. The author's vision suffused by(A) / an innocence and warmth, may not correspond(B) / to the country as it is today(C) / No Error(D)

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

Q95. Select the word with the correct spelling.

- (a) tumulutuous
- (b) tumultous
- (c) tumultuous
- (d) tumultouos

Direction: Select the most appropriate meaning of the given idiom that has been bold.

Q96. The police cordoned off the area after the explosion.

- (a) investigated thoroughly
- (b) filled
- (c) isolated
- (d) checked everyone in

Direction: Improve the bracketed part of the sentence.

Q97. The fact that he(**can't be able to**) sing is known only to very few people.

- (a) is not able to
- (b) couldn't be able to
- (c) can't able 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. Forests on the whole are less _____ than farms to flood damage.

- (a) exposed
- (b) effected
- (c) destructible
- (d) vulnerable

Direction: In the following questions, 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. PESTILENT

- (a) Innocuous
- (b) Contagious
- (c) Affable
- (d) Honesty

Direction: Choose among the following that best expresses the meaning of the given word.

Q100. TRYST

- (a) Rendezvous
- (b) Sacristy
- (c) Vestry
- (d) Pitfall

ENGLISH



SSC CGL

PUBLICATION PRIME

SSC CGL | CPO | CHSL & Others

9 Printed Books