



CAREER CENTRE THE PATH TO SUCCESS

SSC MOCK TEST_CGL_70

Website- www.careercentre360.com

Email- apanacareerssm@gmail.com

MOB 9430206005

1. करेंसी नोट और सिक्कों को --- भी कहा जाता है

- (A) डिक्री करेंसी (decree currency)
- (B) फिएट मुद्रा (fiat money)
- (C) विधिक पूंजी (legal capital)
- (D) आंतरिक मुद्रा (intrinsic money)

Answer: B

2. प्रधान मंत्री नरेंद्र मोदी ने 26 नवंबर 2022 को भारत के सर्वोच्च न्यायालय में संविधान दिवस समारोह के दौरान जिला न्यायपालिका के लिए S3WaaS वेबसाइटों की शुरुआत की। निम्नलिखित में से कौन सा S3WaaS में प्रयुक्त S-शब्द नहीं है?

- (A) Scalable (स्केलेबल)
- (B) Sugamya (सुगम्य)
- (C) Sarthak (सार्थक)
- (D) Secure (सिक्क्योर)

Answer: C

3. निम्नलिखित में से कौन-सी शैली, एक ताल, तीन ताल, झपताल आदि में धीमी और तेज ताल की संगीत शैली है जिसमें आलाप, बोल-तान और तान शामिल हैं?

- (A) प्रबन्ध
- (B) ध्रुपद
- (C) ठुमरी
- (D) खयाल

Answer: D

4. राजकोषीय उत्तरदायित्व और बजट प्रबंधन अधिनियम, 2003 (FRBMA) की निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषता नहीं है?

- (A) वास्तविक घाटे केवल राष्ट्रीय सुरक्षा या प्राकृतिक आपदा या केंद्र सरकार द्वारा निर्दिष्ट ऐसे अन्य असाधारण आधारों के आधार पर निर्दिष्ट लक्ष्यों से अधिक हो सकते हैं।
- (B) केंद्र सरकार को संसद के दोनों सदनों के समक्ष तीन विवरण प्रस्तुत करने होते हैं - मध्यावधि राजकोषीय नीति विवरण (Medium-term Fiscal Policy Statement), राजकोषीय नीति रणनीति विवरण (Fiscal Policy Strategy Statement) और वार्षिक वित्तीय विवरण के साथ मैक्रोइकनॉमिक फ्रेमवर्क विवरण (Macroeconomic Framework Statement)
- (C) नकद प्राप्ति पर नकद संवितरण (cash disbursements) के अस्थायी आधिक्य को पूरा करने के लिए केंद्र सरकार भारतीय रिजर्व बैंक से अग्रिम के अतिरिक्त किसी प्रकार का उधार नहीं लेगी।
- (D) अधिनियम, केंद्र सरकार को राजकोषीय घाटे को GDP के 6 प्रतिशत से अधिक नहीं करने के लिए और 31 मार्च 2006 तक राजस्व घाटे को समाप्त करने और उसके बाद पर्याप्त राजस्व अधिशेष का निर्माण करने के लिए उचित उपाय करने के लिए बाध्य करता है।

Answer: D

5. यूनेस्को (UNESCO) ने छऊ नृत्य को मानवता की अमूर्त सांस्कृतिक विरासत (Intangible Cultural Heritage of Humanity) की प्रतिनिधि सूची में किस वर्ष शामिल किया था?

- (A) 2010
- (B) 2008
- (C) 2017
- (D) 2019

Answer:

6. 2 नवंबर 2022 तक भारत में कितने कायाकल्प अवार्डी (Kayakalp Awardee) केंद्र हैं?

- (A) 13,825
- (B) 15,299
- (C) 11,001
- (D) 9,065

Answer: A

7. एक्सिस बैंक के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- I. एक्सिस बैंक भारत में निजी क्षेत्र का दूसरा सबसे बड़ा बैंक है।
- II. 31 मार्च 2022 तक 1,500 से अधिक वर्चुअल रिलेशनशिप मैनेजरों के साथ बैंक के छह एक्सिस वर्चुअल सेंटर हैं।
- III. बैंक के विदेशी परिचालन आठ अंतरराष्ट्रीय कार्यालयों तक फैले हुए हैं।

- (A) II और III

(B) I, II और III

(C) I और III

(D) I और II

Answer: A

8. लिंग आधारित हिंसा का उन्मूलन (Elimination of Gender Based Violence) विषय के साथ 'नई चेतना- पहल बदलाव की' नामक महीने भर चलने वाला अभियान, सभी भारतीय राज्यों/केंद्र शासित प्रदेशों (UTS) में 'जन आंदोलन' (लोगों का आंदोलन) के रूप में तक आयोजित किया गया था।

- (A) 25 अगस्त से 23 सितंबर 2022
- (B) 25 मई से 23 जून 2022
- (C) 25 फरवरी से 23 मार्च 2022
- (D) 25 नवंबर से 23 दिसंबर 2022

Answer: D

9. जायंट मीटरवेव रेडियो टेलीस्कोप (GMRT) _____ के सिद्धांत पर आधारित है।

- (A) पतली फिल्म ऑप्टिकल व्यतिकरण
- (B) अल्ट्रासोनिक तरंगों के परावर्तन
- (C) विद्युत चुम्बकीय तरंगों की उत्पत्ति,

प्रसार और पहचान

- (D) ब्रह्मांडीय रेडियो तरंगों का पता लगाने

Answer: D

10. निम्नलिखित में से कौन सा/से ठंडे मौसम के मौसम में उत्तर भारत में अत्यधिक ठंड का/के कारण हैं/हैं?

1 पंजाब, हरियाणा और राजस्थान जैसे राज्य समुद्र के

मध्यम प्रभाव से दूर होने के कारण महाद्वीपीय जलवायु

का अनुभव करते हैं।

2 निकटवर्ती हिमालय पर्वतमाला में हिमपात शीत लहर की स्थिति पैदा करता है।

3 फरवरी के आसपास, कैस्पियन सागर और तुर्कमेनिस्तान से आने वाली ठंडी हवाएं भारत के उत्तर-पश्चिमी

भागों में पाला और कोहरे के साथ शीत लहर लाती हैं।

(A) 1 और 3

(B) 1, 2 और 3

(C) केवल 3

(D) केवल 2

Answer: B

11. जनवरी 2023 में, निम्नलिखित में से किस राज्य ने 'ग्लोबल सिटी अभियान (Global City Campaign)' लॉन्च किया?

(A) उत्तर प्रदेश

(B) राजस्थान

(C) गुजरात

(D) बिहार

Answer: A

12. अज्ञात तत्व (undiscovered element) Z= 120, आवर्त सारणी के किस समूह में रखा जाएगा

(A) 2

(B) 4

(C) 3

(D) 1

Answer: A

13. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, शोषण के विरुद्ध अधिकार (Right against Exploitation) के अंतर्गत आता है?

(A) धार्मिक मामलों के प्रबंध की स्वतंत्रता

(B) उपाधियों का विलोपन

(C) मानव का दुर्व्यपार और बलात्श्रम पर प्रतिबंध

(D) कुछ शैक्षणिक संस्थानों में धार्मिक शिक्षा या पूजा में भाग लेने की स्वतंत्रता

Answer: C

14. हर्षवर्धन (606 - 647 ई.) की अवधि के दौरान, निम्नलिखित में से कौन-सा बौद्ध स्थल, एक महत्वपूर्ण महायान बौद्ध धर्म केंद्र (Mahayana Buddhism centre) के रूप में कार्य करता था?

(A) कुशीनगर

(B) सारनाथ

(C) नालंदा

(D) लुंबिनी

Answer: C

15. आलुयट्टू (Aaluyattu) निम्नलिखित में से किस राज्य का लोक नृत्य है?

(A) असम

(B) म्यांमार

(C) नगालैंड

(D) अरुणाचल प्रदेश

Answer: C

16. ---- एक ऐसी स्थिति है जिसमें आम जनता दी गई ब्याज दर पर, जो भी धनराशि की आपूर्ति की जाती है, उसे धारित करने के लिए तैयार रहती है। वे अपस्फीति और युद्ध जैसी प्रतिकूल घटनाओं के डर से ऐसा करते हैं।

- (A) आपूर्ति पाश
- (B) अर्थव्यवस्था पाश
- (C) चलनिधि पाश
- (D) मौद्रिक पाश

Answer: C

17. सैय्यद वंश दिल्ली सल्तनत का----राजवंश था।

- (A) दूसरा
- (B) तीसरा
- (C) चौथा
- (D) पहला

Answer: C

18. कोशिकाद्रव्य में उपस्थित सूक्ष्मनलिकाएं, सूक्ष्मतंतु और मध्यवर्ती तंतु से युक्त तंतुल प्रोटीनी संरचनाओं का एक विस्तृत नेटवर्क सामूहिक रूप से ---- के रूप में जाना जाता है।

- (A) अंतर्द्रव्यी जालिका
- (B) राइबोसोम
- (C) कोशिकापंजर
- (D) गॉल्जी काय

Answer: C

19. भारत के किस राज्य में भगवान मुरुगन का आशीर्वाद प्राप्त करने के लिए, उनको समर्पित मंदिरों में मोर पंख पहने नर्तकों द्वारा मयिलाट्टम का प्रदर्शन किया जाता है?

- (A) ओडिशा
- (B) कर्नाटक
- (C) तमिलनाडु
- (D) महाराष्ट्र

Answer: C

20. खेल विभाग के अंतर्गत 1982 में नई दिल्ली में आयोजित IXवें एशियाई खेलों की विरासत को आगे बढ़ाने के लिए भारतीय खेल प्राधिकरण (SAI) की स्थापना किस वर्ष की गई थी?

- (A) 1985
- (B) 1983
- (C) 1982
- (D) 1984

Answer: D
21. दो-टूल चोर्टेन स्तूप कहाँ स्थित है?

- (A) बिहार
- (B) मणिपुर
- (C) आंध्र प्रदेश
- (D) सिक्किम

Answer: D
22. सोने (ऑरम) की परमाणु संख्या----है

- (A) 54
- (B) 79
- (C) 69
- (D) 47

Answer: B

23. खिलाफत आंदोलन, मुहम्मद अली और शौकत अली के नेतृत्व में भारतीय मुसलमानों का एक आंदोलन था। यह किस वर्ष शुरू हुआ था?

- (A) 1919
- (B) 1918
- (C) 1916
- (D) 1917

Answer: A

24. श्यानता के CGS इकाई गुणांक का निम्नलिखित में से

कौन-सा संबंध सही है?

- (A) $1 \text{ poise} = 1 \text{ g cm}^{-1}\text{s}^{-1} = 10^{-1}\text{kg ms}^{-1}$
 (B) $1 \text{ poise} = 1 \text{ g cm s}^{-1} = 10^{-1}\text{kg m}^{-1}\text{s}^{-1}$
 (C) $1 \text{ poise} = 1 \text{ g cm s}^{-1} = 10^{-1}\text{kg m s}^{-1}$
 (D) $1 \text{ poise} = 1 \text{ g cm}^{-1}\text{s}^{-1} = 10^{-1}\text{kg m}^{-1}\text{s}^{-1}$

Answer: D

25. भारत की जलवायु को मोटे तौर पर ---- के रूप में वर्णित किया गया है

- (A) मानसून प्रकार
 (B) मध्यम प्रकार
 (C) चरम प्रकार
 (D) समशीतोष्ण प्रकार

Answer: A

26. 48 m, 90 m और 102 m भुजाओं वाले एक त्रिभुजाकार मैदान का क्षेत्रफल उस आयताकार भूखंड

के क्षेत्रफल के 3 गुना के बराबर है, जिसकी भुजाएँ 4:5 के अनुपात में हैं। आयताकार भूखंड का परिमाण क्या है?

- (A) 108 m
 (B) 126 m
 (C) 144 m
 (D) 90 m

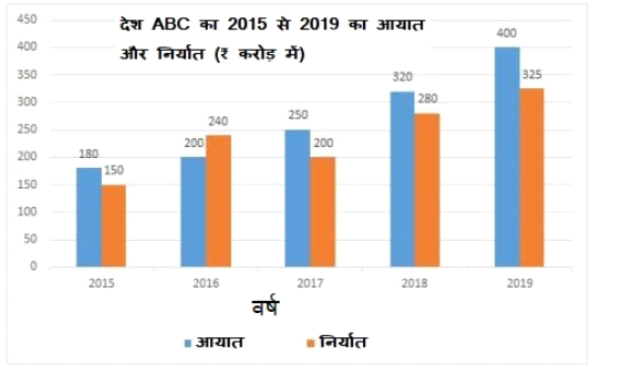
Answer: A

27. आरोही क्रम में छह क्रमिक विषम संख्याओं का औसत 42 है। यदि अगली पाँच क्रमिक विषम संख्याओं को शामिल कर लिया जाए, तो सभी संख्याओं का औसत कितना होगा?

- (A) 53
 (B) 51
 (C) 49
 (D) 47

Answer: D

28. निम्नांकित ग्राफ का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।



2020 में, यदि 2019 की तुलना में आयात में वृद्धि, 2019 में पिछले वर्ष की तुलना के समान प्रतिशत वृद्धि हुई, तो 2020 में आयात की राशि (Rs. करोड़ में) क्या थी?

- (A) 480
 (B) 500
 (C) 420
 (D) 450

Answer: B

29. यदि $\sqrt{x} - \frac{1}{\sqrt{4}} = \sqrt{14}$ है, तो

$$\sqrt{x^2 + \frac{1}{x^2}}$$

का मान है (दशमलव के बाद एक स्थान तक सही):

- (A) 14.7
 (B) 17.8
 (C) 16.6
 (D) 15.9

Answer: D

30. $\triangle ABC$ में, AD, $\angle A$ का समद्विभाजक है और यह BC को बिंदु D पर प्रतिच्छेदित करता है।

अगर $BC = a$, $AC = b$ और $AB = c$ हो, तो BD ----- के बराबर होगी।

- (A) $\frac{ac}{b+c}$
(B) $\frac{c+b}{ab}$
(C) $\frac{b+c}{a(c+b)}$
(D) $\frac{a(c+b)}{c-b}$

Answer: A

31. यदि

$$\tan \theta + 3 \cot \theta = 2\sqrt{3}, 0^\circ < \theta < 90^\circ$$

है, तो θ का मान ज्ञात करें।

- (A) 30
(B) 60
(C) 45
(D) 70

Answer: B

32. चक्रवृद्धि ब्याज पर निवेशित कोई धनराशि 3 वर्ष में Rs.2,210 और 4 वर्ष में Rs.2,276.30 हो जाती है। वार्षिक रूप से चक्रवृद्धि ब्याज का, वार्षिक ब्याज दर ज्ञात करें।

- (A) 7%
(B) 3%
(C) 5%
(D) 10%

Answer: B

33. किसी वस्तु के अंकित मूल्य पर 15%, 10% और 12% के तीन क्रमिक बट्टे देने के बाद इसे

Rs.1,683 में बेचा जाता है। वस्तु का अंकित मूल्य ज्ञात करें।

- (A) Rs.2,640
(B) Rs.2,400
(C) Rs.2,500
(D) Rs.2,560

Answer: C

34. यदि सात अंकों की संख्या $7x5345y$, 110 से विभाज्य है, तो $(x+5y)$ का मान क्या होगा?

- (A) 9
(B) 10
(C) 7
(D) 8

Answer: D

35. यदि 1.7% of 800 x 2.5% of a = 382.5 है, तो a का मान क्या होगा?

- (A) 1125
(B) 1100
(C) 1075
(D) 1150

Answer: A

36. यदि $x^8 - 34x^4 + 1 = 0, x > 0$ है,

तो $x^6 + \frac{1}{x^6}$ का मान क्या होगा?

- (A) 188
(B) 194
(C) 192
(D) 198

Answer: D

37. यदि x एक वास्तविक राशि है, तो $(16 \cos^2 x + 9 \sec^2 x)$ का न्यूनतम मान कितना है?

- (A) 30
(B) 20
(C) 40
(D) 24

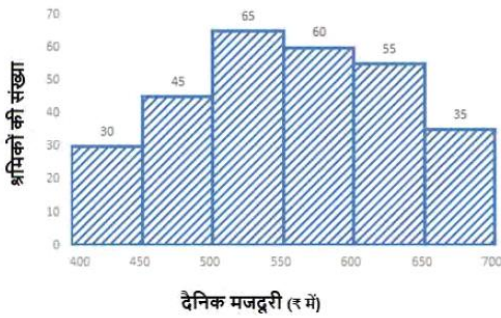
Answer: D

38. कृशः O और P केंद्र और 17 cm और 10 cm त्रिज्या वाले दो वृत्त, एक दूसरे को A और B पर प्रतिच्छेदित करते हैं। उभयनिष्ठ जीवा AB की लंबाई 16 cm है। त्रिभुज OAP का परिमाप (cm में) ज्ञात करें।

- (A) 48
(B) 40
(C) 33
(D) 25

Answer: A

39. दिए गए आलेख का अध्ययन करें, जो श्रमिकों की संख्या और उनकी दैनिक मजदूरी को दर्शाता है और प्रश्न का उत्तर दें।



Rs.450 या उससे अधिक लेकिन Rs.500 से कम दैनिक मजदूरी वाले श्रमिकों की कुल संख्या और Rs.650 या उससे अधिक दैनिक मजदूरी वाले श्रमिकों की कुल संख्या का अनुपात ज्ञात करें।

- (A) 2 : 5
(B) 5 : 2
(C) 9 : 7

7
(D) : 9

Answer: C

40. एक वस्तु को Rs.438 में बेचने पर 27% की हानि होती है। 23% लाभ कमाने के लिए, इसे Rs. x में बेचा जाना चाहिए। x का मान ज्ञात करें।

- (A) Rs.738
(B) Rs.600
(C) Rs.837
(D) Rs.678

Answer: A

41. A, B और C के बीच Rs.12,992 की राशि को इस प्रकार विभाजित किया जाता है कि A और C के हिस्सों का अनुपात 4 : 15 है और A और B के हिस्सों का अनुपात 2 : 5 है। B और C के हिस्सों के बीच अंतर (Rs.में) ज्ञात करें।

- (A) 1,792
(B) 2,688
(C) 3,136
(D) 2,240

Answer: D

42. $\left(1\frac{1}{8} \div \frac{3}{4}\right) \div \left[\left(\frac{1}{2} \text{ of } 1\frac{1}{2}\right) \div \left(3\frac{1}{2} - 1\frac{1}{4}\right)\right]$ का मान ज्ञात करें।

- (A) 12
(B) 6
(C) 18
(D) 9

Answer: C

43. कोई ट्रक, किसी निश्चित चाल से 480 km की दूरी तय करता है। यदि चाल में 8 km/h की कमी होती है, तो ट्रक को उसी दूरी को तय करने में 2 घंटा अधिक समय लगता है। इसकी मूल चाल का 50% (km/h में) ज्ञात करें।

- (A) 20
(B) 24
(C) 48
(D) 40

Answer: B

$$x + \frac{81}{x} = 18$$

44. यदि $x > 0$ है, जहां $x > 0$ है, तो

$$x^2 + \frac{162}{x^2}$$

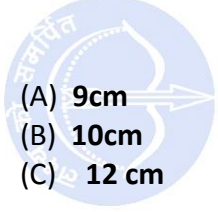
का मान ज्ञात करें।

- (A) 78
(B) 83
(C) 81
(D) 85

Answer: B

45. JKLM एक चक्रीय चतुर्भुज है जिसमें कोण K,

कोण M के सम्मुख है। जब JK और ML को आगे बढ़ाया जाता है, तो वे बिंदु Z पर मिलते हैं। $JK = 10\text{cm}$, $KZ = 12\text{cm}$ और $MZ = 33\text{cm}$ हैं। LZ की लंबाई कितनी है?



- (A) 9cm
- (B) 10cm
- (C) 12 cm
- (D) 8 cm

Answer: D

46. एक कोण के पूरक कोण का \tan किस कोण के समान होता है?

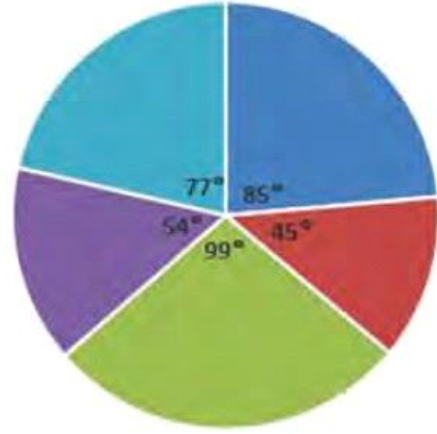
- (A) उस कोण के \cot के
- (B) उस कोण के cosec के
- (C) उस कोण के \cos के
- (D) उस कोण के \sin के

Answer: A

47. दिए गए पाई चार्ट का अध्ययन करें और उसके बाद दिए गए प्रश्न का उत्तर दें।

पाई चार्ट पांच महीनों के दौरान किसी दुकानदार द्वारा बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या का बंटन (अंश के आधार पर) दर्शाता है।

बेचे गए कंप्यूटरों की कुल संख्या = 5400



- जनवरी
- फ़रवरी
- मार्च
- अप्रैल
- मई

फरवरी और मार्च में बेचे गए कंप्यूटरों की कुल संख्या, अप्रैल और मई में बेचे गए कंप्यूटरों की संख्या से कितना प्रतिशत (ठीक एक दशमलव स्थान तक) अधिक है?

- (A) 11.5%
- (B) 8.8 %
- (C) 10.6 %
- (D) 9.9 %

Answer: D

48. 8 पुरुष या 10 लड़के किसी कार्य को 174 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 12 पुरुष और 14 लड़के उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंगे?

- (A) 60 दिन
- (B) 84 दिन
- (C) 72 दिन
- (D) 50 दिन

Answer: A

49. 46656cm^3 के आयतन वाले एक ठोस घन को, समान आयतन वाले 27 घनों में काटा जाता है। छोटे घनों का पृष्ठीय क्षेत्रफल (cm^2 में), ----- है।

- (A) 936
- (B) 921
- (C) 864
- (D) 756

9430206005

Shala Road, Saran - 821115

Answer: C

50. एक नाव धारा के विपरीत 9 घंटे में 36 km की दूरी तय करती है और धारा के अनुकूल समान दूरी 3 घंटे में तय करती है। शांत जल में नाव की चाल क्या है?

- (A) 10 km/hr
(B) 14 km/hr
(C) 6 km/hr
(D) 8 km/hr

Answer: D

51. उस शब्द-युग्म का चयन करें जिसके दोनों शब्द आपस में उसी तरह से संबंधित हैं जिस तरह से निम्नलिखित शब्द युग्म के दोनों शब्द आपस में संबंधित हैं।

साहस : वीरता

- (A) आकामक : नाजुक
(B) धैर्य : हिंसा
(C) व्यवस्थित : कमबद्ध
(D) भयभीत : आलसी

Answer: C

52. उस विकल्प का चयन कीजिए जिसका तीसरे पद से वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

SHORTLY : OHSYLTR :: WALKING : ?

- (A) LAWGNIK
(B) LAWNIKG
(C) AWKLNIG
(D) KLAWGNI

Answer: A

53. उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी तरह से संबंधित है जिस तरह से दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है।

6 : 27 :: 9 : ?

- (A) 74
(B) 66
(C) 95
(D) 110

Answer: B

54. M, R का एकमात्र पुत्र है। P, Q की बहन है। X, C का पिता है, जो R की पत्नी है। Q, X की एकमात्र पुत्री की पुत्री है। M, X से किस प्रकार से संबंधित है?

- (A) भाई
(B) नाती
(C) भतीजा
(D) पुत्र

Answer: B

55. उस विकल्प को चुनिए जिसमें समुच्चय की संख्याएँ वही संबंध साझा करती हैं जो दिए गए समुच्चय में संख्याओं द्वारा साझा किया जाता है।
(32, 39, 46)
(54, 51, 48)

- (A) (48, 30, 12)
(B) (72, 44, 36)
(C) (64, 43, 17)
(D) (85, 45, 24)

Answer: A

56. निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन किसी प्रकार से समान हैं और एक असंगत है। उस असंगत शब्द का चयन करें।

- (A) प्रकाशक
(B) पत्रिका
(C) समाचार पत्र
(D) पुस्तक

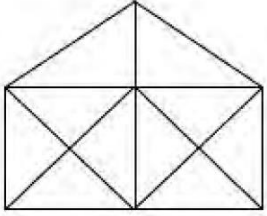
Answer: A

57. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से अलग अक्षर / अक्षरों को चुनिए।

- (A) TTVZ
(B) JJLP
(C) DDFK
(D) RRTX

Answer: C

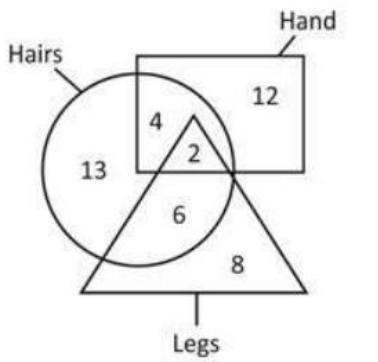
58. निम्न आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- (A) 23
(B) 19
(C) 27
(D) 25

Answer: A

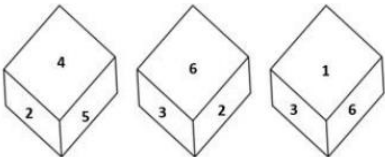
59. कितने हाथ बाल हैं?



- (A) 8
(B) 4
(C) 15
(D) 6

Answer: D

60. एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '2' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए



- (A) 6
(B) 1
(C) 4
(D) 3

Answer: B

61. किसी विशिष्ट कूटभाषा में, 'PRINTER' को '11181814759' और 'LOGIC' को '151520924' के रूप में कूटबद्ध किया गया है, तो उसी भाषा में 'TERMINATE' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A) 7591418205
(B) 75913182022
(C) 2059131875
(D) 75181392022

Answer: B

62. किसी विशिष्ट कूटभाषा में 'COW' को 'ZRF' के रूप में और 'DOG' को 'JRG' के रूप में लिखा जाता है। तो उसी भाषा में 'RAT' को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) UDW
(B) WDU
(C) VEU
(D) XDV

Answer: B

63. कौन-सा विकल्प दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को निरूपित करता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देंगे?

1 Typographical 2 Typologically 3 Typifications 4 Typicalness 5 Tyrannosaurus

- (A) 4,3,1,2,5
(B) 2, 3, 5, 1, 4
(C) 2, 3, 5, 4, 1
(D) 5, 2, 1, 3, 4

Answer: A

64. उस विकल्प का चयन करें जो उन अक्षरों का प्रतिनिधित्व करता है, जिन्हें नीचे दिए गए रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से बाएं से दाएं रखे जाने पर अक्षर

www.career

Diamshala Road, Sasaram-221115

9430206005

श्रृंखला पूर्ण हो जाएगी।

P__MO_ST_OP_TM__ S_MO

- (A) TSSMPOPT
- (B) STSMPOPT
- (C) STPMSOPT
- (D) STPSMOPT

Answer: C

65. दिए गए समीकरण को संतुलित करने के लिए चिह्नों को क्रमिक रूप से बदलने के लिए गणितीय चिह्नों के सही संयोजन का चयन करें।

$$321 * 3 * 236 * 5 * 248 * 4 * 20 = 384$$

- (A) -, +, x, -, ÷, +
- (B) +, -, x, +, ÷, x
- (C) ÷, +, -, x, +, -
- (D) x, +, -, ÷, +, -

Answer: B

66. उस संख्या का चयन करें, जो प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

$$199 = 18, 267 = 19, 456 = 26 \text{ है, तो } 678 = ?$$

- (A) 55
- (B) 52
- (C) 50
- (D) 56

Answer: C

67. उस अक्षर-समूह का चयन कीजिए, जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकता है।

RPI QON PNM OML NLK ?

- (A) NKJ
- (B) MKJ
- (C) JKN
- (D) IML

Answer: B

68. उस संख्या की पहचान करें, जो निम्नलिखित श्रेणी से

संबंधित नहीं है।

289, 306, 340, 389, 459, 544

- (A) 306
- (B) 289
- (C) 389
- (D) 459

Answer: C

69. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई सूचना सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, बताइए कि दिए गए निष्कर्षों में से/सा निष्कर्ष कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करते हैं/करता है।

कथन:

कुछ बतखें, मुर्गियां हैं।

कुछ मुर्गी, चूजें हैं।

निष्कर्ष:

Ⓐ कुछ बतखें, चूजें हैं।

Ⓑ कुछ मुर्गियां, बतखें हैं।

(A) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(B) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(C) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

(D) निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं।

Answer: A

70. उस विकल्प आकृति को चुनिए जिसमें दी गई आकृति निहित है। (घूर्णन की अनुमति नहीं है)



(A)



(B)



(C)



(D)



71. दिए गए विकल्पों में से दर्पण के उस सही प्रतिबिंब को चुनिए, जो दर्शाए गए संयोजन के अनुसार दर्पण को रेखा AB पर रखने पर बनेगी।

CRICKET



(A) C E I C K B L

(B) C K I C B E L

(C) C B I C K E L

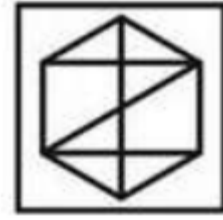
(D) C B I C K E L

Answer: C

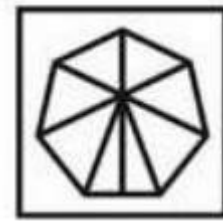
72. दिए गए विकल्पों में से उस आकृति को चुनिए जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।



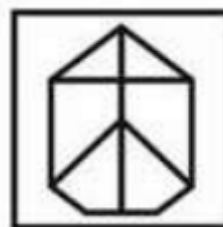
(A)



(B)



(C)



(D)



Answer: D

73. दी गई दो संख्याओं (अंको को नहीं) को आपस में बदलने पर, निम्नलिखित समीकरण का मान क्या होगा?

14 और 21

$$21 \div 14 \times 3 + 48 - 37$$

- (A) 32
- (B) 19
- (C) 21
- (D) 13

Answer: D

74. अमन की उम्र साहू से अधिक है, साहू की उम्र कोमल से कम है, लेकिन मिलन से अधिक है। कोमल की उम्र अमन से अधिक है, लेकिन उदय से कम है। उनमें तीसरा सबसे अधिक उम्र वाला कौन है?

- (A) साहू
- (B) अमन
- (C) कोमल
- (D) उदय

Answer: B

75. दिए गए कथनों के आधार पर निम्न में से कौन सा निष्कर्ष निकाला जा सकता है?

कथन 1 : सभी कंप्यूटर, लैपटॉप हैं।
कथन 2 : कुछ लैपटॉप, सॉफ्टवेयर हैं।

- (A) कुछ कंप्यूटर, सॉफ्टवेयर हैं।
- (B) सभी लैपटॉप, कंप्यूटर हैं।
- (C) कोई भी सॉफ्टवेयर, लैपटॉप नहीं है।
- (D) सभी सॉफ्टवेयर, कंप्यूटर हैं।

Answer: A

76. Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Cheap

- (A) Expensive
- (B) Untangle
- (C) Old
- (D) Ignorant

Answer: a

77. Select the most appropriate ANTONYM of the given word.

Vanish

- (A) Conquer
- (B) emerge

- (C) depart
- (D) Disappear

Answer: B

78. Select the INCORRECTLY spelt word:

- (A) Geography
- (B) philosophy
- (C) psychology
- (D) Economics

Answer: C

79. From among the words given in bold, select the INCORRECTLY spelt word in the following sentence.

Almost all the governors of Bengal strongly resented the special privileges enjoyed by English company as it meant a huge loss to the provincial exchequer.

- (A) provinciell
- (B) Privileges
- (C) exchequer
- (D) Resented

Answer: A

80. Fill in the blank with the most suitable word.

_____ on the silver tray like a white snake, the wedding garland was as thick as my forearm.

- (A) Circulated
- (B) Bartered
- (C) Repeated
- (D) Coiled

Answer: D

81. Select the most appropriate option to fill in the blank.

Howard tried to speak but all that came out was an _____, squeaky gargle.

- (A) implausible
- (B) inarticulate
- (C) easy
- (D) sincere

Answer: B

82. Select the most appropriate meaning of the given idiom.

To pay lip service

- (A) To pretend to be very old
- (B) To face a risk
- (C) To ignore what someone is saying
- (D) To express loyalty, respect, or support or support for something insincerely

Answer: D

83. Select the most appropriate option that can substitute the underlined words in the given sentence.

The principal posted all the staff rules in black and white.

- (A) on chart
- (B) on board
- (C) in writing
- (D) in coloured print

Answer: C

84. Select the option that expresses the given sentence in superlative degree of comparison.
It was probably the happy afternoon of her life.

- (A) It was a happier afternoon in their life before that.
- (B) No change needed
- (C) This afternoon of her life was the happy.
- (D) It was probably the happiest afternoon of her life.

Answer: d

85. Select the grammatically correct version of the following sentence.
I like my puppies, Mac and Matt, but I like Matt best.

- (A) I like my puppies, Mac and Matt, but I like Matt the best.
- (B) I like my puppies, Mac and Matt, but I like Matt most.
- (C) I like my puppies, Mac and Matt, but I

like Matt better.

(D) I like my puppies, Mac and Matt, but I like Matt much.

Answer: The Path to Success

86. Select the most appropriate indirect form of the given sentence.

He said to the grocer, "what is the price of tomatoes?"

- (A) He asked the grocer what was the price of tomatoes.
- (B) He asked the grocer what the price of tomatoes was.
- (C) He asked the grocer what is the price of tomatoes.
- (D) He asked the grocer that what was the price of tomatoes.

Answer: B

87. Choose the word that can substitute the given group of words.

A person who is interested in material gains and is hostile to art/culture

- (A) Egghead
- (B) Philistine
- (C) Perfectionist
- (D) Sage

Answer: B

88. Select the word which means the same as the group of words given.

A group of Singers in a church

- (A) Band
- (B) Host
- (C) Choir
- (D) Troop

Answer: C

89. Given below are four jumbled sentences. Out of the given options, pick the one that gives their correct order.

A. Jody reached out one hand and laid it on the soft neck of the fawn.

B. He moved forward on all fours until he was close to it .

C. He put his arms around its body.

D. The touch made him delirious.

(A) BDACA

(B) BACD

(C) ABDC

(D) ADBC

Answer: D

90. Rearrange the parts of the sentence in correct order.

P. useful for the Government to utilize the expertise and

Q. in the present international scenario, it is necessary and

R. and winning over the support of their counterparts in other countries

S. services of Members of Parliament effectively for sensitizing

(A) SPRQ

(B) PRSQ

(C) PSQR

(D) QPSR

Answer: D

91. Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If there is no need to substitute it, select no improvement.

The boys were delighted on the idea of going to goa .

(A) At an idea of

(B) At the idea of

(C) On an idea of

(D) No improvement

Answer: b

92. Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

They had eaten an apple every day for breakfast.

(A) Eat

(B) eating

(C) has eaten

(D) eaten

Answer: A

93. Choose the word that me the same as the given word.
Apologetic

(A) Contrite

(B) Solid

(C) Stagnant

(D) Derisive

Answer: a

94. Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.

Simba and snowy are cute than the other puppies.

(A) More cut

(B) cuter

(C) cutest

(D) most cute

Answer: B

95. Select the correct passive form of the given sentence.

The cyclone has damaged several crops.

(A) Several crops had been damaged by the cyclone.

(B) Several crops are being damaged by the cyclone.

(C) Several crops have damaged the cyclone.

(D) Several crops have been damaged by the cyclone.

Answer: D

There was once a young man who wished to (1) --- his heart's desire. And while that is as beginnings go, there was much about this young man and what happened to him that was unusual, (2) ---- even her never knew the whole

of it. The tale started. The town of wall stands today as it has (3) ----- for six hundred years, on a high (4) ----- of granite slab amidst small forest woodland. There is a road from wall, a winding track rising sharply up from the forest, where it is (5) ----- with rocks and small stones.

(D) furrow

Answer: b

100. 5. Select the most appropriate option to fill blank.

The Path to Success

CAREER CENTRE

96. 1. Select the most appropriate option to fill blank

- (A) sequenced
- (B) furnished
- (C) queued
- (D) lined

Answer: d

- (A) prevail
- (B) appreciate
- (C) value
- (D) achieve

Answer: d

97. 2. Select the most appropriate option to fill blank.

- (A) in spite
- (B) although
- (C) even though
- (D) despite

Answer: b

98. 3. Select the most appropriate option to fill blank

- (A) erected
- (B) established
- (C) edified
- (D) stood

Answer: d

99. 4. Select the most appropriate option to fill blank.

- (A) trench
- (B) jut
- (C) line

DISCIPLINE

SACRIFICE

THE PATH TO SUCCESS OF THE PATH

LABOUR

PASSION

CONFIDENCE

FOCUS

FOR

SSC RAILWAY BANKING

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

9430206005