



CAREER CENTRE THE PATH TO SUCCESS

WEEKLY TEST_2207

Website- www.careercentre360.com Email- apanacareerssm@gmail.com MOB 9430206005

1. WBC का निर्माण कहाँ होता है-

- (A) अग्नाशय
- (B) यकृत
- (C) अस्थिमज्जा
- (D) हृदय

Answer: C

2. तम्बाकू का मौजेक रोग किसके कारण होती है-

- (A) जीवाणु
- (B) विषाणु
- (C) कवक
- (D) प्रोटोजोआ

Answer: B

3. सबसे कठोर धातु है -

- (A) बेरीलियम
- (B) स्ट्रॉशियम
- (C) प्लेटिनम
- (D) सिल्वर

Answer: C

4. अतिशबाजी के दौरान लाल रंग किसके कारण होता है-

- (A) मैग्नेशियम
- (B) पोटैशियम
- (C) स्ट्रॉशियम
- (D) कोबाल्ट

Answer: C

5. लैंकलाशे सेल में एनोड के रूप क्या प्रयोग किया जाता है -

- (A) जस्ते की छड़
- (B) कार्बन की छड़
- (C) मैगनीज डाइऑक्साइड
- (D) अमोनियम क्लोराइड

Answer: B

6. प्रकाश की चाल (m/s) में निर्वात में कितनी होती है -

- (A) 3×10^8
- (B) 2×10^8
- (C) 2.25×10^8
- (D) 2.04×10^8

Answer: A

7. किस समिति में केवल लोकसभा के सदस्य होते हैं-

- (A) प्राक्कलन समिति
- (B) लोक लेखा समिति
- (C) अनुशीलन समिति
- (D) नियम समिति

Answer: a

8. उत्तराखंड का उच्च न्यायालय कहाँ है-

- (A) देहरादून
- (B) शिमला
- (C) नैनीताल
- (D) हरिद्वार

Answer: c

9. राष्ट्रीय विकास परिषद की स्थापना हुई थी-

- (A) 1947ई0
- (B) 1948ई0
- (C) 1950ई0
- (D) 1952 ई0

Answer: d

10. भारत-भारती के लेखक कौन हैं-

- (A) सुभद्रा कुमारी चौहान
- (B) सुमित्रानंदन पंत

Dhamshala Road, Sasaram- 821113

- (C) महादेवी वर्मा
(D) मैथिलीशरण गुप्त

Answer: d

11. पीला चक्र किस महादेश का संकेत है-

- (A) एशिया
(B) यूरोप
(C) अफ्रिका
(D) आस्ट्रेलिया

Answer: a

12. वाटरपोलो में खिलाड़ियों की संख्या कितनी है

- (A) 7
(B) 5
(C) 9
(D) 8

Answer: a

13. हिंदी दिवस कब मनाया जाता है-

- (A) 5 अक्टूबर
(B) 5 सितम्बर
(C) 14 सितम्बर
(D) 7 दिसम्बर

Answer: c

14. उच्च न्यायालय की जज बनने वाली प्रथम महिला कौन थी-

- (A) रेखा पारिख
(B) अम्बिका सोनी
(C) फतिमा बीबी
(D) लीला सेठ

Answer: d

15. काला झंडा किसका प्रतीक है-

- (A) संकट का प्रतीक
(B) शोक का प्रतीक

- (C) विरोध का प्रतीक
(D) न्याय का प्रतीक

Answer: c

16. स्काउटिंग की स्थापना किसने की-

- (A) एडोल्फ हिटलर
(B) वेडन पावेल
(C) ग्लेडस्टोन
(D) क्लाइव लायड

Answer: b

17. पांडिचेरी की स्थापना किसने की -

- (A) कैप्टन हॉकिन्स
(B) फ्रांसिस्को द अल्मेडा
(C) अल्बुकर्क
(D) फ्रांसिस मार्टिन

Answer: D

18. चोल वंश के संस्थापक कौन थे -

- (A) तैलप-II
(B) महेन्द्रवर्मन
(C) विजयालय
(D) पुलकेशिन-II

Answer: C

19. अभ्युदय पत्रिका के संपादक कौन थे -

- (A) मदनमोहन मालवीय
(B) प्रेमचंद
(C) गोपालकृष्ण गोखले
(D) अरबिंद घोष

Answer: A

20. उज्जैन शहर किस नदी के किनारे है -

- (A) सरयू नदी
(B) गोमती नदी

The Path to Success
CAREER
CENTRE

DISCIPLINE

SACRIFICE

THE
PATH
TO
SUCCESS
THE
PATH
TO
SUCCESS

PASSION

CONFIDENCE

FOCUS

FOR

SSC RAILWAY
BANKING

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

www.careercentre360.com

9130206005

- (C) क्षिप्रा नदी
(D) चम्बल नदी

Answer: C

21. मिस्त्र की राजधानी कहाँ है -

- (A) प्रिटोरिया
(B) काहिरा
(C) ट्यूनिश
(D) खारतूम

Answer: B

22. पीला ग्रह किसे कहा जाता है-

- (A) शनि
(B) वृहस्पति
(C) मंगल
(D) अरुण

Answer: B

23. कराधान एक उपकरण है?

- (A) मोद्रिक निति का
(B) राजकोषीय निति का
(C) कीमत नीति का
(D) मजदूरी नीति का

Answer: b

24. ऑपरेशन फ्लड कार्यक्रम किस पर केन्द्रित था?

- (A) सिंचाई सुविधाएँ बढ़ाने
(B) बाढ़ नियंत्रण
(C) दुग्ध उत्पादन बढ़ाने
(D) इनमें से कोई नहीं

Answer: c

25. भारत में रेलवे के अंतर्गत सर्वप्रथम कम्प्यूटरीकृत आरक्षण व्यवस्था कहाँ लगायी गई?

- (A) कोलकता
(B) मुंबई
(C) चेन्नई
(D) नईदिल्ली

Answer: d

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

The introduction of
A-had ruled from the time man learned to cook food
B-meant the end of firewood, which
C-the kerosene stove also

- (A) CAB
(B) BCA
(C) CBA
(D) BAC

Answer: B

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

For ages,
P : the Indian psyche has been
Q : geared towards devoting one's life
R : to the welfare of all

- (A) PQR
(B) RPQ
(C) QPR
(D) PRQ

Answer: A

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

Ever since
P : outbreaks have been an annual occurrence
Q : Indian shores during the 2009 pandemic,

R : the influenza virus, H1N1 landed on

- (A) PQR
- (B) RPQ
- (C) QRP
- (D) RQP

Answer: D

29. Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Dissuade

- (A) prevent
- (B) Discourage
- (C) Persuade
- (D) Counsel

Answer: C

30. Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Emerge

- (A) Drive
- (B) Arise
- (C) Surface
- (D) Disappear

Answer: D

31. Select the most appropriate **ANTONYM** of the given word.

Bold

- (A) Timid
- (B) Tired
- (C) Soft
- (D) Harsh

Answer: A

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

To be on the same page

- (A) To be published together

(B) To read a book together

(C) To understand what the other says

(D) To agree on something

Answer: D

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

To beat around the bush

(A) To discuss the main topic

(B) To avoid the main issue

(C) To avoid noticing someone

(D) To explain something in detail

Answer: B

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

To pull a fast one on someone

(A) To win against someone

(B) To enchant someone

(C) to chest someone

(D) To drive very fast

Answer: C

35. Select the option that can be used as a one - word substitute for the given group of words.

A volume containing several books previously published separately

(A) Thesaurus

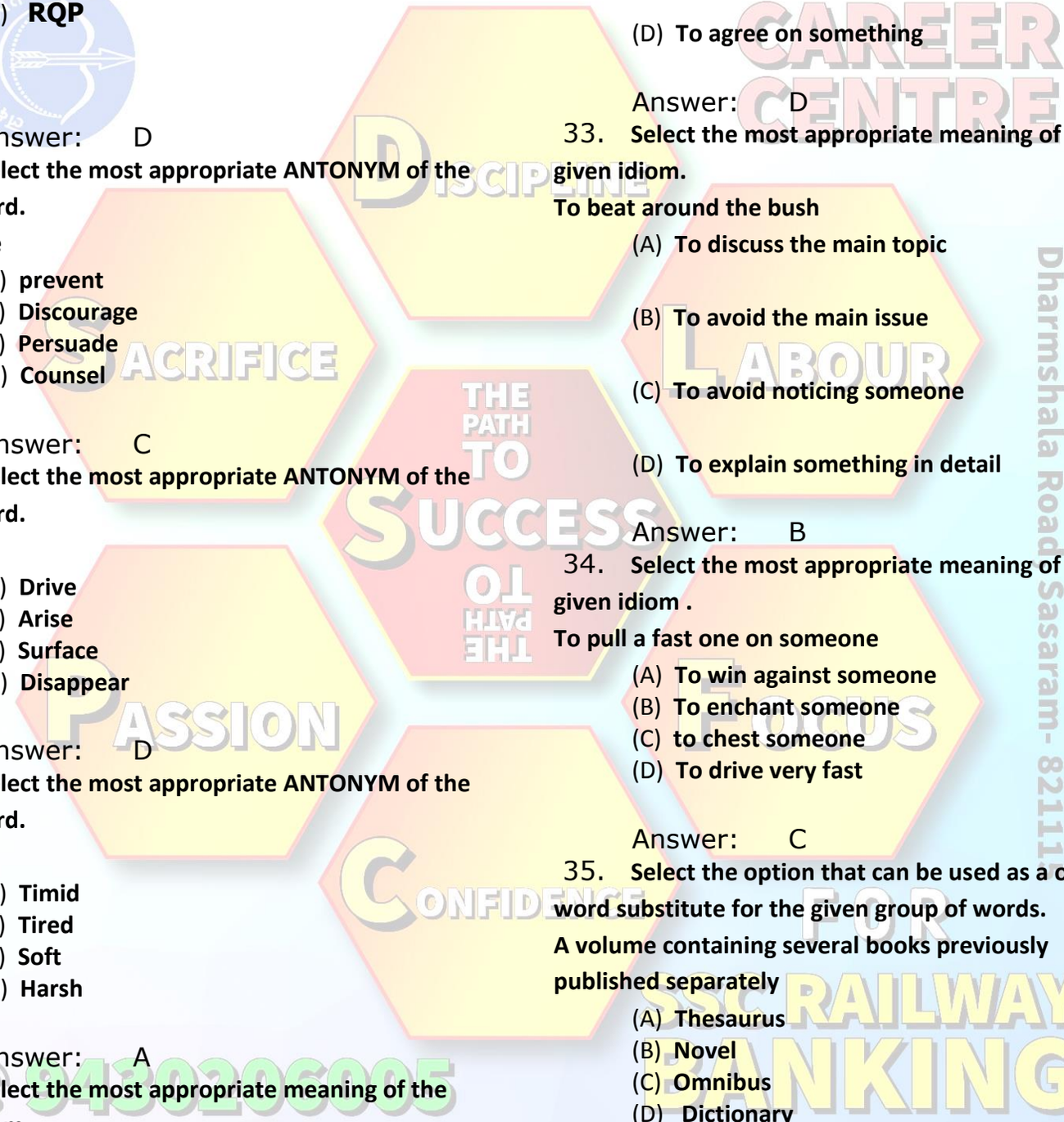
(B) Novel

(C) Omnibus

(D) Dictionary

Answer: C

36. Select the option that can be used as a one -



word substitute for the given group of words .

Certain to happen

- (A) Inevitable
- (B) Predicted
- (C) Necessary
- (D) Avoidable

Answer: A

37. Select the option that can be used as a one - word substitute for the given group of words.

One who has unlimited power

- (A) Omnipresent
- (B) Omnipotent
- (C) Omnivore
- (D) Omniscient

Answer: B

38. Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.

The news channel described the event in graphic detail.

- (A) Startling
- (B) Mirthful
- (C) Comic
- (D) Vivid

Answer: C

39. Select the most appropriate synonym of the given word.

Scared

- (A) Confident
- (B) Calm
- (C) Reassured
- (D) Frightened

Answer: D

40. Select the most appropriate homonym of the given word.

Flea

- (A) Flee

- (B) Flew
- (C) Fly
- (D) Fleece

Answer: The a Path to Success

41. Select the correctly spelt word.

- (A) Procedure
- (B) Labaling
- (C) precoutions
- (D) precipetation

Answer: A

42. Select the INCORRECTLY spelt word.

- (A) Impeach
- (B) Itinerent
- (C) Ignorance
- (D) Influence

Answer: B

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

Kavya invited all her friends, isn't it?

- (A) didn't she?
- (B) don't she?
- (C) isn't she?
- (D) did she?

Answer: a

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

Rashmi works at the hospital, don't she?

- (A) does she?
- (B) doesn't she?
- (C) has she?
- (D) do she?

Answer: b

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

You have locked the gate, isn't it

- (A) Did you
- (B) Have you
- (C) Haven't you
- (D) No substitution

Answer: C

46. 1. which place did Edward hate living?

- (A) monte carlo
- (B) minnesota
- (C) venice
- (D) los angeles

Answer: d

47. 2. Edward was working as a/an-----.

- (A) operator
- (B) waiter
- (C) driver
- (D) cleaner

Answer: b

48. 3. Edward left to stay with Lisa after his ---- birthday.

- (A) 23rd
- (B) 26th
- (C) 25th
- (D) 24th

Answer: b

49. 4. what did Edward like at the restaurant?

- (A) chips
- (B) cake
- (C) pizza
- (D) pie

Answer: d

50. 5. where Lisa had moved to?

- (A) iowa
- (B) kentucky
- (C) Denmark
- (D) boston

Answer: a

51. A, B से 25% कम है, B, C से 30% कम है और C, D से 50% अधिक है। यदि A और C के बीच अंतर 285 है, तो B के

$$33\frac{1}{3}\%$$

का मान ज्ञात करें।

- (A) 140
- (B) 105
- (C) 120
- (D) 150

Answer: A

52. A की ऊंचाई, B की ऊंचाई से 20% अधिक है और B की ऊंचाई, C की ऊंचाई से 20% कम है। C की ऊंचाई, D की ऊंचाई से 30% अधिक है। यदि C और A की ऊंचाई के बीच अंतर 6.8 cm है, तो B की ऊंचाई (cm में) ज्ञात करें।

- (A) 132
- (B) 135
- (C) 140
- (D) 136

Answer: D

The Path to Success

CAREER CENTRE

DISCIPLINE

SACRIFICE

THE PATH TO SUCCESS

TO SUCCEED

PASSION

THE PATH TO SUCCESS

FOCUS

CONFIDENCE

SSC RAILWAY BANKING

9430206005

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

53. A, B से 20% अधिक है। B, C से 25% अधिक है। C, A से कितने प्रतिशत कम है?

- (A) 33.33%
- (B) 37.5%
- (C) 50%
- (D) 66.66%

Answer: A

54. A का 26% = 832 है। A के 31% का मान कितना है?

- (A) 968
- (B) 876
- (C) 854
- (D) 992

Answer: D

55. एक व्यक्ति अपनी आय का 75% व्यय करता

है यदि उसकी आय में 28% की वृद्धि के साथ ही उसके व्यय में 20% की वृद्धि हो जाती है, तो उसकी बचत में कितने प्रतिशत की वृद्धि या कमी हुई?

- (A) 13% वृद्धि
- (B) 13% कमी
- (C) 52% कमी
- (D) 52% वृद्धि

Answer: D

56. अरुण अपनी मासिक आय का 30% राशन पर,

शेष धन-राशि का 20% किराये के रूप में और शेष धन-राशि का 45% बच्चों की शिक्षा और अन्य मदों में खर्च करता है यदि वह एक माह में रु 5544 की बचत करता है, तो वह किराये पर कितनी धन-राशि खर्च करता है

- (A) 2690
- (B) 2680

(C) 2520

(D) 2500

Answer: The Path to Success

57. चीनी की कीमत में प्रति kg 25% की कमी

होने के कारण राधा रु1200 में 10 kg अधिक

चीनी खरीद सकती है चीनी की प्रति kg मूल

कीमत ज्ञात कीजिए

- (A) 45
- (B) 40
- (C) 35
- (D) 50

Answer: b

58. एक संख्या में 30% की वृद्धि हुई, फिर 25% की कमी आई, फिर 25% की वृद्धि हुई। संख्या में कितने प्रतिशत की शुद्ध वृद्धि/कमी (निकटतम पूर्णांक में) हुई?

- (A) 21% वृद्धि
- (B) 22% वृद्धि
- (C) 22% कमी
- (D) 21% कमी

Answer: B

59. अनु अपनी आय का 90% खर्च करती है। अगर उसका खर्च 25% बढ़ जाता है और बचत 30% बढ़ जाती है, तो उसके वेतन में कितने प्रतिशत की वृद्धि होती है?

- (A) 22.5%
- (B) 24%
- (C) 20%
- (D) 25.5%

Answer: d

60. आलू की प्रति किलोग्राम दर Rs.18 से बढ़कर Rs.25 हो गई है। आलू के उपयोग में कितने प्रतिशत की

- (A) 34%
- (B) 22%
- (C) 31%
- (D) 28%

Answer: D

61. वह सबसे बड़ी संख्या कौन-सी है, जो 187, 233 और 279 को विभाजित करके प्रत्येक स्थिति में समान शेषफल प्रदान करेगी?

- (A) 46
- (B) 36
- (C) 30
- (D) 56

Answer: A

62. 2 - अंकों वाली दो संख्याओं का म.स. (HCF) 19 है और उनका योगफल 152 है। उनके बीच के अंतर की गणना करें?

- (A) 76
- (B) 57
- (C) 38
- (D) 19

Answer: C

63. तीन संख्याओं का अनुपात 3 : 5 : 7 है और उनका ल.स. (LCM) 840 हैं उनका म.स. (HCF) ज्ञात करें।

- (A) 8
- (B) 4
- (C) 5
- (D) 6

Answer: A

64. दो संख्याओं का ल.स.प. (LCM) 90 है, जबकि उनका म.स.प. (HCF) 6 है। यदि एक संख्या, दूसरी संख्या से 12 अधिक है, तो बड़ी संख्या ज्ञात करें।

- (A) 30
- (B) 51
- (C) 12
- (D) 45

Answer: A

65. $A = \frac{3}{4}$ तथा $\frac{9}{16}$ का महत्तम समापवर्तक (एच सी एफ) B = $\frac{16}{5}$ तथा $\frac{4}{25}$ का लघुत्तम समापवर्तक (एल सी एम) A + B का मान कितना है?

- (A) $\frac{81}{70}$
- (B) $\frac{23}{271}$
- (C) $\frac{80}{260}$
- (D) $\frac{71}{250}$

Answer: C

66. जब पूर्णांक n को 5 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल 3 प्राप्त होता है। यदि 8n को 5 से विभाजित किया जाता है, तो शेषफल क्या होगा?

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

Answer: b

67. यदि $2794p561$, 9 से विभाज्य है, तो p का मान _____ होगा।

The Path to Success

CAREER CENTRE

DISCIPLINE

SACRIFICE

THE PATH TO SUCCESS

PASSION

CONFIDENCE

FOR

SSC RAILWAY BANKING

Dharmshala Road, Sasaram-821115

9430206005

- (A) 2
- (B) 0
- (C) 3
- (D) 4

Answer: a

68. एक विभाजन क्रिया में, भाजक भागफल का 32 गुना और शेषफल का 12 गुना है यदि शेषफल 56 है, तो भाज्य क्या होगा?

- (A) 13496
- (B) 14168
- (C) 14112
- (D) 13446

Answer: b

69. यदि नौ अंको वाली संख्या $785x3678y$, 72 से विभाज्य है, तो $(x - y)$ का मान ज्ञात करें

- (A) 0
- (B) 2
- (C) -1
- (D) -2

Answer: b

70. दो संख्याओं को योग 26 और उनका अंतर 14 है यदि बड़ी संख्या के तीन गुने को छोटी संख्या से भाग दिया जाए, तो भागफल कितना होगा?

- (A) 9
- (B) 11
- (C) 12
- (D) 10

Answer: d

71. $1800 \div 20 \times \{(12-6) + (24-12)\}$ का मान क्या होगा?

- (A) 2720
- (B) 840
- (C) 1720
- (D) 1620

Answer: d

72.

$$\sqrt{30 + \sqrt{30 + \sqrt{30 + \sqrt{30 \dots \dots \dots \infty}}}}$$

का मान ज्ञात करें।

- (A) 6
- (B) 5
- (C) 4
- (D) 3

Answer: a

73. यदि $21\sqrt{x} + 20\sqrt{x} = 29\sqrt{x}$ है, तो x

का मान ज्ञात करें।

- (A) 4
- (B) 3
- (C) 0
- (D) 2

Answer: a

74. यदि $\frac{\sqrt{1296}}{x} = 2.25$ है तो x का मान कितना है?

- (A) 0.9
- (B) 0.09
- (C) 90

The Path to Success
CAREER CENTRE

armshala Road, Saraiam - 821115

www.careercentre360.com

9430206005

(D) 9

Answer: d

75. यदि $x =$

$$\frac{1}{12.13} + \frac{1}{13.14} + \frac{1}{14.15} + \dots + \frac{1}{23.24}$$

$y =$

$$\frac{1}{36.37} + \frac{1}{37.38} + \frac{1}{38.39} + \dots + \frac{1}{71.72}, \text{ तो } \frac{x}{y}$$

किसके समान होगा?

(A) 3

(B) $\frac{1}{24}$

(C) $\frac{1}{72}$

(D) $\frac{1}{3}$

Answer: A

76. निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों में दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता।

ENVIRONMENT

(A) ENTRANCE

(B) MOVEMENT

(C) EMINENT

(D) ENTER

Answer: A

77. शब्द **PRODUCT** के अक्षरों को वर्णानुक्रम करने के बाद आरंभ से इस शब्द के कितने अक्षरों के स्थान अपरिवर्तित रहेंगे

(A) कोई नहीं

(B) 1

(C) 2

(D) 3

(E) 3 से अधिक

Answer: B

78. "CHRONICLE" शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जितने की वर्णमाला के क्रम में होते हैं ?

(A) कोई नहीं

(B) 1

(C) 2

(D) 3

(E) 3 से अधिक

Answer: D

79. 'फोटोशॉप' का 'सॉफ्टवेयर' से वही संबंध है, जो 'ऑप्टिकल माउस' का '----' से है

(A) टच-स्क्रीन

(B) हार्डवेयर

(C) हार्ड-डिस्क

(D) मैलवेयर

Answer: b

80. उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरी संख्या से वही संबंध है जो दूसरी संख्या का पहली संख्या से और छठी संख्या का पांचवी संख्या से है

$$12 : 72 :: 18 : ? :: 22 : 242$$

(A) 160

(B) 164

(C) 162

(D) 140

Answer: C

81. उस विकल्प का चयन करें, जो तीसरे अक्षर-

समूह से ठीक उसी प्रकार संबंधित है, जिस प्रकार दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है

ACTION : TCANOI :: BOTTLE : ?

- (A) EBLOTT
(B) TOBELT
(C) OBTTEL
(D) ELTTOB

Answer: B

82. चार शब्द दिए गए हैं जिनमें से तीन किसी न किसी तरह समान हैं और एक असमान है उस असमान शब्द का चयन करें

- (A) अहिंसा
(B) शांति
(C) घृणा
(D) सत्य

Answer: C

83. चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह समान हैं और एक असमान है उस असमान अक्षर-समूह का चयन करें

- (A) FGH
(B) TSR
(C) YXW
(D) NML

Answer: A

84. संख्याओं की चार युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी तरह से समान हैं और एक असमान है उस असमान संख्या-युग्म का चयन करें

- (A) 289-325
(B) 121-145
(C) 225-241
(D) 169-197

Answer: C

85. किसी निश्चित कूट भाषा में, 'CAUGHT' को

'326212087' लिखा जाता है। उस कूट भाषा में 'SOLDER' को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) 1812122459
(B) 2012152358
(C) 1915124359
(D) 1912122359

Answer: D

86. किसी कूट भाषा में, EXAMPLE को DWZLOKD रूप में कुटबद्ध किया गया है। उसी भाषा में ELECTION को कैसे कुटबद्ध किया जाएगा?

- (A) DKDBSJHM
(B) DKDBSHNM
(C) EKDBSHNM
(D) DKEBSHNM

Answer: b

87. एक निश्चित कूट भाषा में, गुलाबी को लकड़ी कहा जाता है, लकड़ी को पेन कहा जाता है, पेन को रंग कहा जाता है और रंग को भूरा कहा जाता है। इस भाषा में, निम्नलिखित में से किसका प्रयोग लिखने के लिए किया जाता है?

- (A) गुलाबी
(B) पेन
(C) भूरा
(D) रंग

Answer: d

88. यदि निम्नलिखित शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोष में उनके क्रम के अनुसार व्यवस्थित किया जाए तो निम्नलिखित में से कौन शब्द अनुक्रम में तीसरा आएगा?

1-Isomer 2- isoline 3- isotope 4- isolate

5- isonomy

- (A) isomer
(B) isologs
(C) isomer
(D) isolate

Answer: a

89. निम्नलिखित शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित करे जिस क्रम में वे एक अंग्रेजी शब्दकोश में आते हैं।

1-Candid 2-Cancel 3-Cachet 4-Cable 5-Canary

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

Answer: b

90. अक्षरों के उस संयोजन का चयन करे, जिस अक्षर श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से भरे जाने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

ab _ _ bca _ _ acb _ _ aac _ _

- (A) aabcbccab
(B) aacbaccbb
(C) cbaabcbca
(D) cabaabcbc

Answer: B

91. अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें हो निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला में दिए गए रिक्त स्थानों में बाए से दाए क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेंगे।

a _ cd _ cba _ bcddc _ a

- (A) adcb
(B) aaba
(C) bdab
(D) babd

Answer: C

92. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें, जो प्रश्न चिह्न (?) की जगह पर आ सकती हैं।

29	71	67
8	11	14
4	7	?
3	6	3

- (A) 6
(B) 5
(C) 3
(D) 4

Answer: b

93. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करे, जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आ सकती है।

12	4	11	33
13	2	6	39
14	7	5	10
18	?	2	9

- (A) 4
(B) 3
(C) 5
(D) 8

Answer: a

94. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इस में प्रश्न -

चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकती है ।

6	4	100
7	5	144
9	?	169

(A) 6

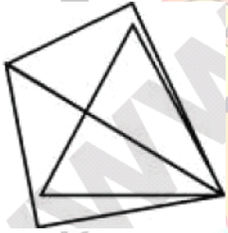
(B) 3

(C) 4

(D) 7

Answer: C

95. दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं ।



(A) 7

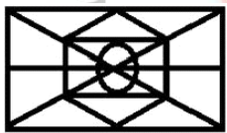
(B) 3

(C) 6

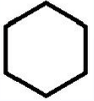
(D) 5

Answer: D

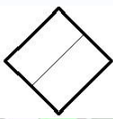
96. उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए चित्र में अंतर्निहित है (घुमाने की अनुमति नहीं है)



(A)



(B)



(C)

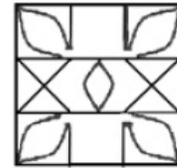


(D)

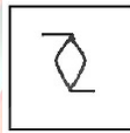


Answer: A

97. उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें नीचे दी हुई आकृति छिपी हुई है।



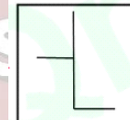
(A)



(B)



(C)

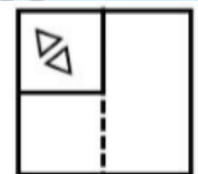
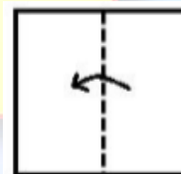


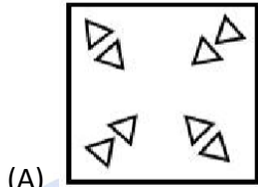
(D)



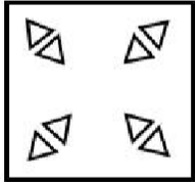
Answer: a

98. नीचे दी गई आकृतियों में कागज के एक टुकड़े को मोड़कर काटने का क्रम दिखाया गया है यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा?

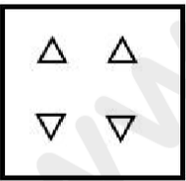




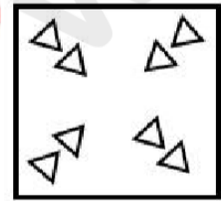
(A)



(B)



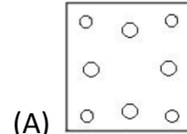
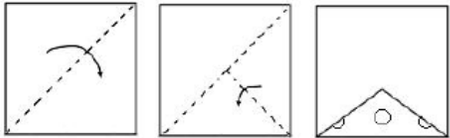
(C)



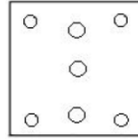
(D)

Answer: B

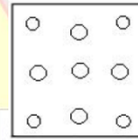
99. नीचे दी गई आकृतिया में कागज के एक टुकड़े को मोड़ने का क्रम और काटने की विधि दी गई है। यह कागज खोलने पर कैसा दिखाई देगा ?



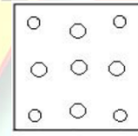
(A)



(B)



(C)



(D)

Answer: A

100. दर्पण को समूह की दाईं ओर रखे जाने पर अक्षरांकीय-समूह की सही दर्पण छवि कौन सी होगी?

6 5 4 H B M A

(A) A M B H 4 2 9

(B) A 2 4 H B M A

(C) A M B H 4 2 9

(D) 6 2 4 H B M A

Answer: C

9430206005

FOR
SSC RAILWAY
BANKING