



CAREER CENTRE THE PATH TO SUCCESS

SSC MOCK TEST_05

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

1. गणितीय चिहनों के उस सही संयोजन का चयन कीजिए जिसे क्रमिक रूप से के स्थान पर रखने पर दिया गया समीकरण संतुलित हो जाएगा।

$$16 * 3 * 2 * 11 * 9 = 22$$

- (A) $\div, \times, +, +$
- (B) $\times, \div, +, -$
- (C) $\times, \div, - +$
- (D) $\div, +, \times, \div$

Answer: C

2. एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

QRM, PWD, OBU, NGL, ?

- (A) MRS
- (B) MQR
- (C) MLC
- (D) MCL

Answer: C

3. निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई श्रेणी में प्रश्नचिह्न (?) के स्थान पर आएगी?
286, 192, 263, 176, 240, 160, 217, 144, ?

- (A) 186
- (B) 165
- (C) 190
- (D) 194

Answer: D

4. अक्षरों का वह संयोजन चुनें जिसे निम्नांकित श्रृंखला के रिक्त स्थानों पर क्रमबद्ध रूप से रखे जाने पर श्रृंखला पूरी हो जाएगी।

L G _ Q _ G P _ L _ P Q _ G _ Q

- (A) P, L, P, G, L, Q
- (B) P, L, Q, G, L, P
- (C) P, Q, L, G, P, L
- (D) P, P, L, G, Q, L

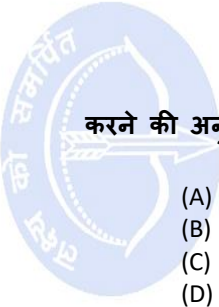
Answer: d

5. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो उसमें प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

- (2, 2, 4)
- (1, 6, 6)
- (7, 2, ?)

(नोट: संख्याओं को उसके घटक अंकों में विभाजित किए बिना, पूर्ण संख्याओं पर ही गणितीय संक्रियाएँ की जानी चाहिए। जैसे 13 मान लीजिए 13 पर गणितीय संक्रियाएँ जैसे कि 13 में जोड़ना/घटाना/गुणा करना आदि किया जा सकता है। 13 को 1 और 3 में तोड़कर और फिर 1 और 3 पर गणितीय संक्रियाएँ





करने की अनुमति नहीं है।)

- (A) 12
(B) 2
(C) 7
(D) 14

Answer: d

6. नीचे दिए गए कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़ें और बताएं कि कथनों के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष सही है।

कथन:

पिछले, रविवार, माह की 15 तारीख को ताजमहल पर पर्यटकों की भीड़ थी।

प्राधिकारियों ने माह की 17 तारीख से मरम्मत हेतु ताजमहल को बंद रखने का निर्णय लिया है।

- (A) कथन I और कथन II एक साक्षात्कार के प्रभाव हैं।
(B) कथन I और कथन II अलग-अलग कारण हैं।
(C) कथन II कारण है, और कथन I उसका प्रभाव है।
(D) कथन I कारण है, और कथन II उसका प्रभाव है।

Answer: c

7. पांच दोस्तों - A, B, C, D और E में से, A का वजन B से अधिक है और C का वजन सबसे कम नहीं है। D का वजन, E से अधिक है और E का वजन A से अधिक है। उनमें से किसका वजन सबसे कम होगा?

- (A) D
(B) E
(C) B
(D) A

Answer: C

8. चिहनों + एवं \div तथा संख्याओं 7 एवं 9 को परस्पर बदलने पर, निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण संतुष्ट हो जाएगा?

(A) $7 - 3 \times 4 \div 9 + 3 = 2$

(B) $7 \times 3 + 3 \div 9 - 5 = 12$

(C) $7 + 3 - 4 \div 9 \times 5 = 40$

(D) $7 + 3 \times 4 \div 9 - 5 = 14$

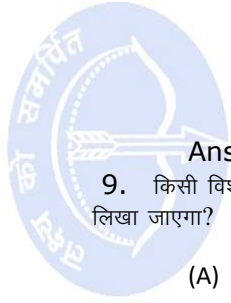
The Path to Success
**CAREER
CENTRE**

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

www.careercentre360.com

9430206005

**FOR
SSC RAILWAY
BANKING**



Answer: D

9. किसी विशेष कूट भाषा में, यदि ORANGE को QOCKIB लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में शब्द FELLOW को किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) HBINTQ
- (B) HNIBTQ
- (C) HBNIQT
- (D) HNBIQT

Answer: C

10. एक निश्चित भाषा में CUP को 295 और CAKE को 2476 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी भाषा में PACK को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

- (A) 5742
- (B) 5472
- (C) 5274
- (D) 5427

Answer: D

11. दिए गए शब्द युग्मों में से, तीन किसी तरह से संगत हैं और एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- (A) कीट (Insect) : लार्वा (Larva)
- (B) कुत्ता (Dog) : भौंकना (Bark)
- (C) गाय (Cow) : बछड़ा (Calf)
- (D) शेर (Lion) : शावक (Cub)

Answer: b

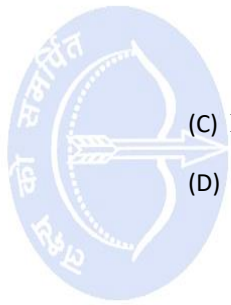
12. सूचीबद्ध चार संख्याओं में से, तीन किसी तरह से संगत हैं और एक असंगत है। असंगत का चयन करें।

- (A) 325
- (B) 213
- (C) 639
- (D) 427

Answer: d

13. चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक समान हैं, जबकि चौथा असंगत है। असंगत अक्षर समूह का चयन करें।

- (A) ACBD
- (B) IKJL



The Path to Success CAREER CENTRE

- (C) EGFH
(D) MNPO

Answer: D

14. Q, L की बेटी है, जिसकी इकलौती बहन M, O की बहू है। O के इकलौते बेटे की तीन बेटियां P, R और S हैं। S का L से क्या संबंध है?

- (A) बेटी
(B) माँ की बहन
(C) बहन की बेटी
(D) माँ

Answer: C

15. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो तीसरे पद के साथ उसी तरह संबंधित है, जिस तरह दूसरा द पहले से संबंधित है।

गंगा (Ganga) : गंगोत्री (Gangotri) :: गोदावरी (Godavari) : ?

- (A) त्रिबकेश्वर (Trimbakeshwar)
(B) तालकावेरी (Talakaveri)
(C) अमरकंटक (Amarkantak)
(D) गुरु शिखर (Guru Shikhar)

Answer: A

16. उस विकल्प का चयन कीजिए, जिसका तीसरे अक्षर-समूह से वही संबंध है, जो दूसरे अक्षर-समूह का पहले अक्षर समूह से है।

MNTK : HIOF :: RUNA : ?

- (A) MPJV
(B) VZSF
(C) MPIV
(D) NPIU

Answer: C

17. उस विकल्प का चयन करें, जिसका तीसरे पद के साथ वही संबंध है, जो दूसरे पद का पहले पद से है।

WORLD : 231518124 :: CLOUD : ?

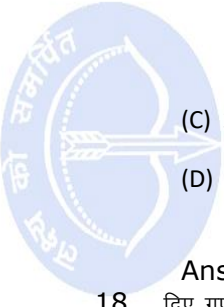
- (A) 3121515
(B) 31215210

www.careercentre360.com

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

9430206005

FOR
SSC RAILWAY
BANKING



(C) 31215211

(D) 31215214

Answer: d

18. दिए गए विकल्पों में से, उस एक विकल्प का चयन कीजिए, जिसमें नीचे दिए गए शब्दों को सार्थक क्रम में व्यवस्थित किया गया है।

1. पेंट 2. योजना 3. फर्निश 4. बनाना 5. रहना

(A) 2, 1, 4, 3, 5

(B) 2, 4, 5, 1, 3

(C) 2, 3, 5, 1, 4

(D) 2, 4, 1, 3, 5

Answer: D

19. दिए गए शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश में उनके क्रम के अनुसार व्यवस्थित करने पर इनमें से कौन सा शब्द अंतिम स्थान पर आएगा?

(A) Aboriginal

(B) Abide

(C) Aback

(D) Abode

Answer: A

20. यदि शब्द WORKING के पहले अक्षर से आरंभ करके प्रत्येक एकांतर अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के अगले अक्षर से बदल दिया जाता है और शेष अक्षरों को अंग्रेजी वर्णमाला के पहले अक्षर से बदल दिया जाता है तो पुनर्व्यस्थित होने के बाद कौन सा अक्षर दाएं से चौथा होगा ?

(A) N

(B) Q

(C) I

(D) M

(E) NONE

Answer: E

21. दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?

The Path to Success
**CAREER
CENTRE**

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

www.careercentre360.com

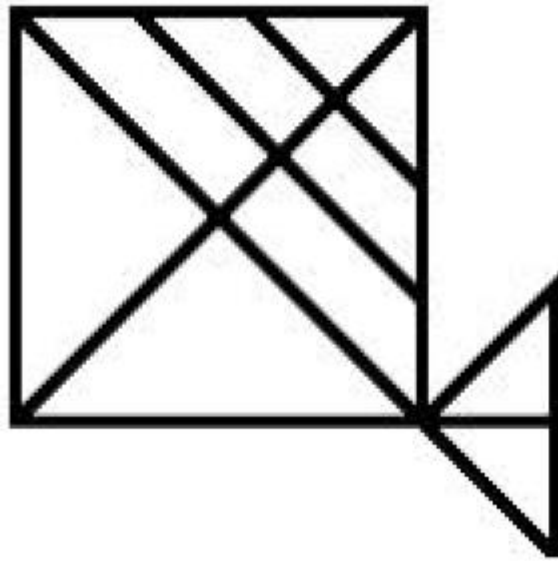
9430206005

**FOR
SSC RAILWAY
BANKING**



The Path to Success CAREER CENTRE

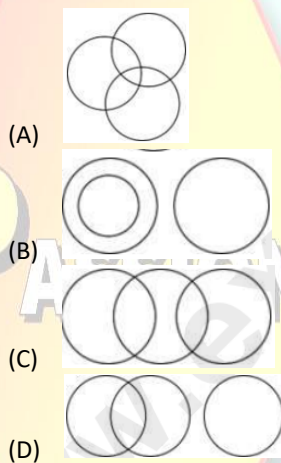
www.careercentre360.com



- (A) 16
- (B) 15
- (C) 18
- (D) 17

Answer: D

22. निम्नलिखित श्रेणियों के बीच के संबंध को सर्वोत्तम तरीके से दिखाने वाले वेन डायग्राम का चयन करें।
दुबई, एशिया, अफ्रीका



Answer: b

23. एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियों को दर्शाया गया है। '4' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक की संख्या ज्ञात कीजिए।

9430206005

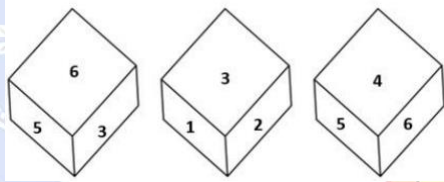
SSC RAILWAY
BANKING

Dharmshala Road, Sasaram - 821115



The Path to Success CAREER CENTRE

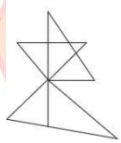
Dharmshala Road, Sasaram - 821115



- (A) 1
- (B) 6
- (C) 3
- (D) 2

Answer: c

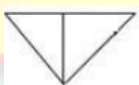
24. उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो दी गई आकृति में सन्निहित है (घूर्णन की अनुमति नहीं है।



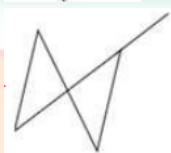
(A)



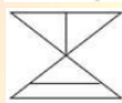
(B)



(C)



(D)

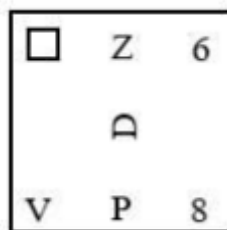


Answer: B

25. उस आकृति का चयन कीजिए, जो नीचे दी गई आकृति शृंखला में प्रश्न को प्रतिस्थापित करेगी।

V	□	8	□	P	Z	8	6	□	P	V	□	
6				V		Z		8				?
□	Z	P	6	8	□	P	□	V	Z	□	6	

(A)





(B)

<input type="checkbox"/>	Z	8
	6	
V	P	D

(C)

Z	P	6
	D	
<input type="checkbox"/>	V	8

(D)

Z	D	6
	P	
8	V	<input type="checkbox"/>

Answer: A

26. यद्यपि इतिहासकार विजयनगर साम्राज्य शब्द का उपयोग करते हैं और इस साम्राज्य के समकालीनों ने इसे--- के रूप में वर्णित किया है।

- (A) गजपति साम्राज्य
- (B) अधि सारयज्यू
- (C) स्थलमति साम्राज्य
- (D) कर्नाटक साम्राज्यम्

Answer: d

27. निम्नलिखित में से कौन-सी भारतीय रिजर्व बैंक द्वारा उपयोग की जाने वाली साख नियंत्रण (credit control) की गुणात्मक माप है?

- A) सीआरआर (CRR)
- B) नैतिक दबाव
- C) एसएलआर (SLR)
- (A) केवल C
- (B) B और C दोनों
- (C) केवल A
- (D) केवल B

Answer: d

DISCIPLINE

LABOUR

THE
PATH
TO
SUCCESS
THE
PATH
TO

FOCUS

CONFIDENCE

FOR

**SSC RAILWAY
BANKING**

28. भारत सरकार एक स्वास्थ्य योजना, आयुष्मान भारत योजना मुहैया करा रही है। इस प्रकार के सरकारी प्रयास राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों के ---- के अंतर्गत आते हैं।

- (A) अनुच्छेद 46
- (B) अनुच्छेद 48
- (C) अनुच्छेद 47
- (D) अनुच्छेद 45

Answer: c

29. उस्ताद विलायत खान का नाम निम्नलिखित में से किस भारतीय वाद्ययंत्र से संबंधित है?

- (A) संतूर
- (B) सितार
- (C) बांसुरी
- (D) तबला

Answer: b

30. यदि ब्याज दर बढ़ती है, तो धन की मांग

- (A) पहले बढ़ेगी फिर घटेगी
- (B) घटेगी
- (C) बढ़ेगी
- (D) समान रहेगी

Answer: b

31. हर्षवर्धन के शासनकाल की अवधि क्या थी?

- (A) 545 ईस्वी से 570 ईस्वी
- (B) 647 ईस्वी से 700 ईस्वी
- (C) 606 ईस्वी से 647 ईस्वी
- (D) 570 ईस्वी से 510 ईस्वी

Answer: c

32. निम्नलिखित में से कौन-सा कॉलम-A का कॉलम B के साथ सही मिलान है?

कॉलम - A (पोषक तत्व)	कॉलम-B (स्रोत)
i. प्रोटीन युक्त भोजन	a. गेहूँ
ii. वसा युक्त भोजन	b. नीबू
iii. कार्बोहाइड्रेट युक्त भोजन	c. सफेद अंडे
iv. विटामिन C युक्त भोजन	d. मक्खन और पनीर

- (A) i-c, ii-d, iii-a, iv-b
- (B) i-c, ii-d, iii-b, iv-a



- (C) i-d, ii-c, iii-b, iv-a
(D) i-c, ii-a, iii-b, iv-d

Answer: a

33. निम्नलिखित में से किस देश ने कभी भी पैरालम्पिक खेलों की मेजबानी नहीं की है?

- (A) इजराइल
(B) भारत
(C) दक्षिण कोरिया
(D) जापान

Answer: b

34. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$ और O_2 की अभिक्रिया से बनने वाला उत्पाद क्या है?

- (A) $\text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} + \text{ऊष्मा}$ और प्रकाश
(B) $\text{H}_2\text{O} + \text{ऊष्मा}$
(C) $\text{CO}_2 + \text{ऊष्मा}$ और प्रकाश
(D) $\text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} + \text{प्रकाश}$

Answer: a

35. डेबिट कार्ड और क्रेडिट कार्ड में क्या अंतर है?

- (A) डेबिट कार्ड से सीधे बैंक खाते से पैसे निकाले जा सकते हैं जबकि क्रेडिट कार्ड से एक निश्चित सीमा ऋण लिया जा सकता है
(B) क्रेडिट कार्ड के लिए पिन की आवश्यकता होती है. जबकि डेबिट कार्ड के लिए हस्ताक्षर की आवश्यकता होती है
(C) डेबिट कार्ड का उपयोग ऑनलाइन लेनदेन के लिए किया जाता है जबकि क्रेडिट कार्ड का उपयोग व्यक्तिगत खरीदारी के लिए किया जाता है
(D) डेबिट कार्ड पर क्रेडिट कार्ड की तुलना में ब्याज दरें अधिक होती हैं

Answer: a

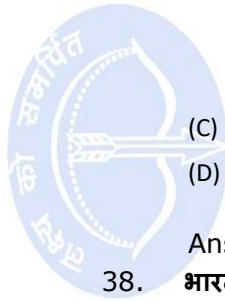
36. निम्नलिखित में से किस संस्थान की स्थापना एम्.जी.रानाडे और जी.वी.जोशी द्वारा की गई थी?

- (A) द बाम्बे प्रेसिडेंसी एसोसिएशन
(B) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस
(C) पूना सार्वजनिक सभा
(D) अभिनव भारत

Answer: c

37. बंगाल के निम्नलिखित स्वतंत्रता सेनानी वकीलों में से किसे देशबंधु के नाम से जाना जाता है?

- (A) चितरंजन दास
(B) बिपिन चंद्र पाल



- (C) सतीश रंजन दास
(D) दुर्गा मोहन दास

Answer: a

38. भारतीय संविधान का अनुच्छेद 76---- से संबंधित है।

- (A) भारत के राज्यपाल
(B) ग्रहमंत्री
(C) भारत के महान्यायवादी
(D) मंत्री परिषद

Answer: c

39. निम्नलिखित लोकनृत्यों में से कौन-सा 'छड़ी नृत्य (stick dance)' के नाम से प्रसिद्ध है?

- (A) धय्यम
(B) घोडेमोडणी
(C) कोलनालु
(D) कोली

Answer: c

40. उपभोक्ता संरक्षण अधिनियम भारत में ----स्तरीय उपभोक्ता विवाद निवारण एजेंसियों के लिए योजना करता है।

- (A) चार
(B) तीन
(C) दो
(D) एक

Answer: b

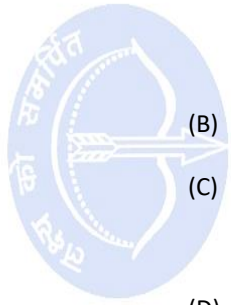
41. संगीत नाटक अकादमी फेलोशिप सम्मान में----शामिल होते हैं।

- (A) एक ताम्रपत्र और अंगवस्त्र के साथ 1,00,000/- रुपये (एक लाख रुपये)
(B) एक चाम्रपत्र और अंगवस्त्र के साथ 3,00,000/- रुपये (तीन लाख रुपये)
(C) 5,00,000/- रुपये (पांच लाख रुपये)
(D) 1,00,000/- रुपये (एक लाख रुपये)

Answer: b

42. इनमें से किसके अलावा अन्य सभी कारणों से बहुत से भारतीय, अनुबंधित (गिरमिटिया) श्रमिक बन गए थे?

- (A) लगान में वृद्धि



- (B) खनन और वृक्षारोपण के लिए भूमि को खाली किया गया था
(C) कुटीर उद्योगों का पतन
(D) वे विदेशों में कार्य करने के लिए आकृष्ट हो गए थे

Answer: D

43. निम्नलिखित में से किस कारक पर पवन ऊर्जा में विद्युत उत्पादन निर्भर नहीं करता है?

- (A) सूर्य का प्रकाश
(B) फलक (ब्लेड) त्रिज्या
(C) वायु घनत्व
(D) वायुगति

Answer: A

44. हिमालय पर्वतमाला का प्रसार निम्नलिखित में से किस देश में नहीं है?

- (A) पाकिस्तान
(B) चीन
(C) श्रीलंका
(D) नेपाल

Answer: C

45. निम्नलिखित में से कौन सी इंटरनेट द्वारा प्रदान की जाने वाली एक संचार सेवा है?

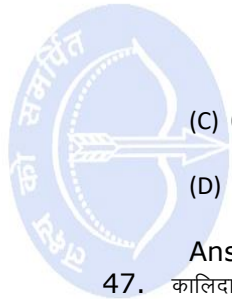
- (A) एफ. टी. पी. (FTP)
(B) गोफर (Gopher)
(C) ईमेल (Email)

(D) यूटिलिटी कंप्यूटिंग (Utility computing)

Answer: C

46. एमएस एक्सेल 2010 एप्लिकेशन में न्यूनतम जूम प्रतिशतता कितनी होती है?

- (A) 50%
(B) 10%



(C) 0%

(D) 20%

Answer: B

47. कालिदास सम्मान पुरस्कार किस राज्य सरकार द्वारा शुरू किया गया है?

(A) मध्य प्रदेश सरकार

(B) महाराष्ट्र सरकार

(C) छत्तीसगढ़ सरकार

(D) राजस्थान सरकार

Answer: A

48. सीमा सुरक्षा बल (BSF) की पहली महिला स्नाइपर कौन बनी है?

(A) वर्षा सिंह

(B) अदिति कुमारी

(C) पूर्णिमा यादव

(D) सुमन कुमारी

Answer: d

49. ऑस्ट्रेलियन ओपन 2024 में पुरुष एकल का खिताब किसने जीता है?

(A) नोवाक जोकोविच

(B) यानिक सिनर

(C) रोहन बोपन्ना

(D) मैथ्यू एब्देन

Answer: b

50. हाल ही में रेलवे सुरक्षा बल ने किस ऑपरेशन के तहत 549 से अधिक बच्चों को उनके परिवार से मिलाया है?

(A) ऑपरेशन होम

(B) ऑपरेशन देवदूत

(C) ऑपरेशन नन्हें फरिश्ते

(D) ऑपरेशन सहयोग

Answer: c

51. यदि $\cot A = 15/8$ है, तो $\tan 2A$ का मान क्या होगा?

(A) 240/173

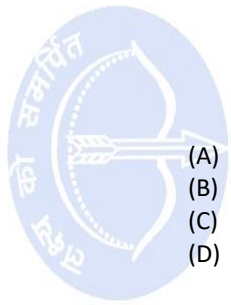
(B) 240/161

(C) 220/171

(D) 200/161

Answer: B

52. यदि $x = 8(\sin \theta + \cos \theta)$ और $y = 9(\sin \theta - \cos \theta)$ है, तो $\frac{x^2}{8^2} + \frac{y^2}{9^2}$ का मान क्या होगा?



The Path to Success CAREER CENTRE

- (A) 2
(B) 6
(C) 8
(D) 4

Answer: A

53. यदि $\triangle ABC \sim \triangle FDE$ इस प्रकार है कि $AB = 9$ cm, $AC = 11$ cm, $DF = 16$ cm और $DE = 12$ cm, है तो BC की लंबाई ज्ञात करें।

- (A) $6\frac{4}{3}$ cm
(B) $4\frac{5}{3}$ cm
(C) $3\frac{7}{3}$ cm
(D) $5\frac{4}{3}$ cm

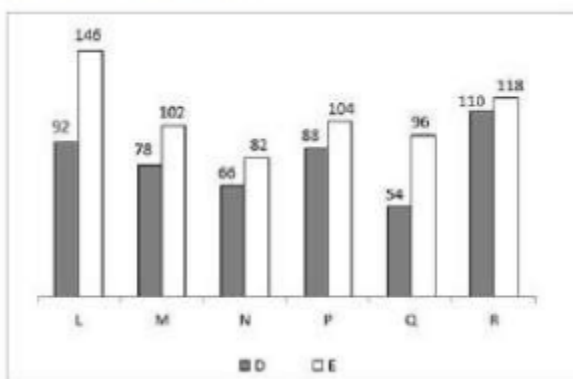
Answer: A

54. यदि $(x + \frac{1}{x}) = 10$ है, तो $(x^4 + \frac{1}{x^4})$ का मान क्या है?

- (A) 9602
(B) 9600
(C) 9604
(D) 9606

Answer: a

55. नीचे दिया गया दंड आलेख छः अलग-अलग स्कूलों L, M, N, P, Q और R में दो खेलों में भाग लेने वाले खिलाड़ियों की संख्या को दर्शाता है।



DENCE

FOR

SSC RAILWAY BANKING

9430206005

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

www.careercentre360.com

सभी स्कूलों से खेल D में भाग लेने वाले खिलाड़ियों की कुल संख्या, सभी स्कूलों से खेल E में भाग लेने वाले खिलाड़ियों की कुल संख्या का कितना प्रतिशत है?

- (A) 99.68 प्रतिशत
(B) 75.3 प्रतिशत
(C) 132.78 प्रतिशत
(D) 142.56 प्रतिशत

Answer: B

56. एक त्रिभुज के आधार में 40% की वृद्धि की गई। इसकी ऊंचाई कितने प्रतिशत (दशमलब बढ़ाई जानी चाहिए ताकि क्षेत्रफल में 60% की वृद्धि हो जाए?

- (A) 15.54%
(B) 14.29%
(C) 20.01%
(D) 18.62%

Answer: B

57. 70 और 90 के बीच की सभी अभाज्य संख्याओं का औसत क्या होगा?

- (A) 79
(B) 78.66
(C) 80
(D) 81.6

Answer: A

58. $(a + b + 2c)(a^2 + b^2 + 4c^2 - ab - 2bc - 2ca)$

- (A) $a^3 - b^3 - c^3 - 6abc$
(B) $a^3 + b^3 + 4c^3 - 6abc$
(C) $a^3 - b^3 - 8c^3 - 3abc$
(D) $a^3 + b^3 + 8c^3 - 6abc$

Answer: D

59. केंद्र से जीवा JK की दूरी 7 cm है। यदि इस वृत्त का व्यास 50 cm है, तो इस जीवा की लंबाई क्या होगी ?

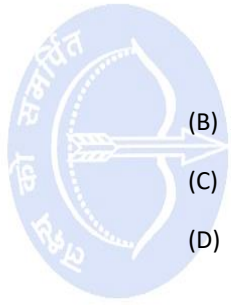
- (A) 96 cm
(B) 74 cm
(C) 48 cm
(D) 24 cm

Answer: C

60. एक सिलेंडर की ऊंचाई 14 cm और वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 528 cm^2 है। सिलेंडर का आयतन क्या होगा?

- (A) 792 cm^3





- (B) 2538 cm^3
(C) 1584 cm^3
(D) 1244 cm^3

Answer: C

61. एक पहिए की त्रिज्या 70 cm है। यह पहिया एक निश्चित दूरी तय करते हुए 5 सेकंड में 10 चक्कर घूमता है। पहिए की चाल ज्ञात कीजिए।

- (A) 29.46 km/h
(B) 36.25 km/h
(C) 31.68 km/h
(D) 32.72 km/h

Answer: b

62. एक टंकी में 28 पाइप जुड़े हैं। उनमें से कुछ पाइप टंकी में पानी भरते हैं, जबकि शेष पाइप टंकी से पानी निकालते हैं। भरने वाले पाइपों में से प्रत्येक पाइप खाली टंकी को 14 घंटे में भर सकता है, जबकि पानी निकालने वाले पाइपों में से कोई भी पाइप पूरी भरी हुई टंकी को 35 घंटे में खाली कर सकता है। यदि पूरी खाली टंकी में सभी पाइपों को एक साथ खोल दिया जाता है, तो टंकी को पूरा भरने में 2.5 घंटे का समय लगता है। पानी निकालने वाले पाइपों की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) 16
(B) 15
(C) 18
(D) 17

Answer: A

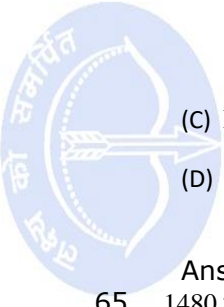
63. A, B को 10% के लाभ पर एक रेडियो बेचता है और B इसे 5% के लाभ पर C को बेचता है। यदि C इसके लिए Rs.462 का भुगतान करता है, तो A ने इसके लिये कितना भुगतान किया था?

- (A) Rs.400
(B) Rs.410
(C) Rs.390
(D) Rs.420

Answer: A

64. शहर P से Q के दो बस टिकटों तथा शहर P से R के तीन बस टिकटों की कीमत Rs.99 हैं, परंतु शहर P से Q के तीन बस टिकटों और शहर P से R के दो बस टिकटों की कीमत Rs.91 है तो शहर P से Q और शहर P से R का किराया क्रमशः कितना है?

- (A) Rs.23, Rs.15
(B) Rs.51, Rs.32



The Path to Success

CAREER CENTRE

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

www.careercentre360.com

(C) Rs.15, Rs.23

(D) Rs.32, Rs.51

Answer: c

65. 1480 के 16% के 19% का मान इनमें से किसके बराबर है?

(A) 1480 के 8% के 38%

(B) 1480 के 6% के 48%

(C) 1480 के 26% के 9%

(D) 1480 के 1% के 35%

Answer: a

66. सोने एवं तांबे को मिलाकर निर्मित दो मिश्र-धातुओं A और B में सोने और तांबे के अनुपात क्रमशः 5 : 3 और 5 : 11 है। नई मिश्र-धातु C बनाने के लिए इन दो मिश्र-धातुओं की समान मात्राओं को पिघलाया गया और उन्हें मिलाया गया। अब मिश्र-धातु C में सोने और तांबे का अनुपात ज्ञात कीजिए।

(A) 15 : 17

(B) 17 : 15

(C) 33 : 25

(D) 25 : 23

Answer: A

67. राधा और वत्सल ने एक कारोबार में क्रमशः Rs.36000 और Rs.42000 का निवेश किया। सक्रिय भागीदार होने के कारण राधा को कारोबार चलाने के लिए हर महीने Rs.637.50 अतिरिक्त मिले। 3 वर्षों में यदि राधा को कुल Rs.31500 मिले, तो इस अवधि के दौरान वत्सल ने कितना लाभ अर्जित किया है

(A) Rs.36,750

(B) Rs.8,550

(C) Rs.9,975

(D) Rs.10,795

Answer: c

68. शांत जल में एक नाव की चाल 14 km/h है। यह धारा की दिशा में 1 h 45 min में 28 किमी जाती है। धारा की चाल ज्ञात कीजिए।

(A) 2 km/h

(B) 7 km/h

(C) 12 km/h

(D) 16 km/h

DISCIPLINE

LABOUR

THE PATH TO SUCCESS OF THE

PASSION

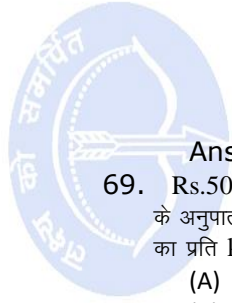
FOCUS

CONFIDENCE

FOR

SSC RAILWAY BANKING

9430206005



Answer: A

69. Rs.500, Rs.720 और Rs.900 प्रति kg कय मूल्य वाली चाय की तीन किस्मों को 9 : 5 : 11 के अनुपात में मिश्रित किया गया है। यदि विक्रेता को 20% का लाभ प्राप्त करना है, तो मिश्रित चाय का प्रति kg विक्रय मूल्य कितना होना चाहिए ?

- (A) Rs.884
- (B) Rs.864
- (C) Rs.844
- (D) Rs.854

Answer: B

70. x और y अनुक्रमानुपाती हैं, जब $x = 37$ है, तो $y = 92.5$ होता है। जब $x = 16$ हो, तो y का मान क्या होगा?

- (A) 24
- (B) 32
- (C) 48
- (D) 40

Answer: D

71. 3 वर्षों के अंत में Rs.2,800 की किसी राशि पर साधारण ब्याज Rs.420 है। इसी दर और इतनी ही अवधि के लिए Rs.3200 पर साधारण ब्याज कितना होगा?

- (A) Rs.480
- (B) Rs.560
- (C) Rs.440
- (D) Rs.640

Answer: A

72. रमेश ने 13% प्रतिवर्ष साधारण ब्याज की दर से Rs.12000 उधार लिए। रमेश उधार चुकता करने के लिए 5 वर्षों में कितनी राशि का भुगतान करेगा?

- (A) Rs.18800
- (B) Rs.20000
- (C) Rs.19800
- (D) Rs.18600

Answer: C

73. त्योहार के समय में, Rs.5,000 अंकित मूल्य वाला इलेक्ट्रिक गैजेट, निश्चित छूट देने के बाद Rs. 4,250 में बेचा जाता है। यदि छूट प्रतिशत में 5% की कमी होती है, तो ग्राहकों को किस कीमत पर इलेक्ट्रिक गैजेट उपलब्ध होगा?

- (A) Rs.4,500
- (B) Rs.4,000
- (C) Rs.5,000



(D) Rs.4,750

Answer: A

74. यदि किसी द्विघात समीकरण का मूल $\sqrt{7} - 4$ हो तो समीकरण क्या होगा?

- (A) $x^2 + 8x + 9 = 0$
(B) $x^2 + 8x - 9 = 0$
(C) $x^2 - 8x - 9 = 0$
(D) $x^2 - 2\sqrt{7}x - 9 = 0$

Answer: A

75. त्रिभुज PQR में यदि, P, Q और R के निर्देशांक क्रमशः (5,1), (0,-4) और (-2,3) हैं तो PS की उचाई का समीकरण क्या होगा?

- (A) $7X + 2Y = 33$
(B) $2X - 7Y = 9$
(C) $2X - 7Y = -3$
(D) $7X + 2Y = -33$

Answer: B

76. Select the most appropriate antonym of the given word.

HASTE

- (A) Lose
(B) Dash
(C) Rush
(D) Delay

Answer: D

77. Select the most appropriate ANTONYM of the word 'dwindle' in the sentence given below.
Rahul advised Neerja to appreciate or motivate her younger brother and not to dwindle or neglect his ideas all the time.

- (A) motivate
(B) deprecate
(C) complement
(D) neglect

Answer: C

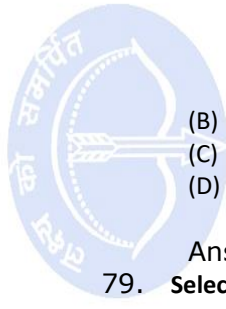
78. Choose the incorrectly spelt word.

- (A) Devastation

The Path to Success

CAREER CENTRE

Dharmshala Road, Sasaram - 821115



- (B) Assiduous
- (C) Conjoined
- (D) Disapproval

Answer: B

79. Select the INCORRECTLY spelt word.

- (A) Reliance
- (B) Opportunity
- (C) Appraoch
- (D) Bureau

Answer: c

80. Select the most appropriate option to fill in the blank.
Stories of dolphins' saving human lives _____ throughout history.

- (A) have been said
- (B) have been told
- (C) told
- (D) had been said

Answer: b

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

It is hard to conceive of a more.....route than the one that this determined traveller chose to follow.

- (A) stimulating
- (B) dashing
- (C) daunting
- (D) provoking

Answer: CQ

82. Select the appropriate meaning of the given idiom.

The bee's knees

- (A) Observant
- (B) foolish
- (C) problematic
- (D) extraordinary

Answer: d

83. Select the most appropriate meaning of the given idiom

A close- fistcd person

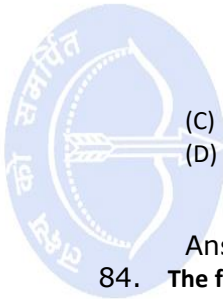
- (A) A miserly person
- (B) A cruel person

www.careercentre360.com



9430206005

FOR
SSC RAILWAY
BANKING



- (C) A strong person
(D) A kind person

Answer: A

84. The following sentence has been divided into parts. One of them may contain an error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find any error, mark 'No error' as your wer.

Mr. Ram Kumar, the cashier are / on temporary withdrawal / from service.

- (A) No error
(B) from service
(C) Mr. Ram Kumar, the cashier are
(D) on temporary withdrawal

Answer: c

85. The following sentence has been divided into parts . one of them may contain a grammatical error. Select the part that contains the error from the given options. If you don't find error, mark 'No error' as your answer.

This park is / the largest bird sanctuary/ in the state.

- (A) The largest bird sanctuary
(B) in the stat

- (C) this park is
(D) No error

Answer: D

86. Select the indirect narration of the given sentence.

The teacher said to me, "you have not submitted the assignment."

- (A) The teacher told me that I have not submitted that assignment.
(B) the teacher told to me that I have not submitted that assignment.
(C) the teacher said to me that I have not submitted the assignment.
(D) the teacher said me that I had not submitted the assignment.

Answer: a

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

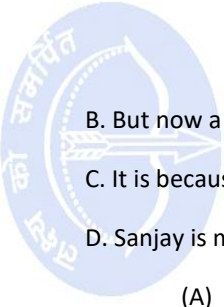
One who helps a person in need

- (A) mercenary
(B) veteran
(C) samaritan
(D) collaborator

Answer: C

88. Given below are four jumbled sentences. Out of the give options pick the one that gives their correct order.

A. He is a gifted volleyball player.



The Path to Success CAREER CENTRE

- B. But now a days he does not play international matches.
C. It is because he had an accident last year.
D. Sanjay is my best friend.

(A) ABCD
(B) DCAB
(C) DABC
(D) CDBA

Answer: C

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

- A. However, they ignore the truth that progress and success are proportional to the labor they put in.
B. The general human tendency is to find faults in the policies framed by the government.
C. They blame the government for their slow progress, expecting miracles and magical transformation in their life.
D. So people openly criticize and condemn the policy makers.

(A) BDCA
(B) CDAB
(C) DBAC
(D) ABCD

Answer: A

90. 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.

Where you left your bag yesterday?

- (A) Where did you left
(B) No substitution
(C) Where were you leaving
(D) where did you leave

Answer: D

91. Select the most appropriate option to substitute the underlined segment in the given sentence. If no substitution is required, select No improvement.

You won't tell the secret, won't you?

- (A) No improvement
(B) would you
(C) will you
(D) isn't it

Answer: C

92. Select the most appropriate synonym of the underlined word in the given sentence.
The next move of the opponent was anticipated by the team.

- (A) Suspected
- (B) Forgotten
- (C) Predicted
- (D) Dreaded

Answer: C

93. Select the most appropriate synonym of the given word. Vendetta

- (A) Passion
- (B) Dilemma
- (C) Disagreement
- (D) Vacillation

Answer: C

94. Select the correct passive voice form for the given sentence.
Sudha was writing a letter to her husband.

- (A) A letter was been written by Sudha to her husband.
- (B) A letter were being written by Sudha to her husband.
- (C) A letter was being written by Sudha to her husband.
- (D) A letter were been written by Sudha to her husband.

Answer: C

95. Select the option that can be used as a one-word substitute for the given group of words.
A big clumsy often slow-witted person

- (A) Slouch
- (B) Oaf
- (C) Ape
- (D) Chump

Answer: b

There is always something so fascinating about trains and journeys. There (1) ----- certain symbols and Signage's inside and outside of the train. The (2) ----- of most of them might not be known to everyone . (3) ----- you are a frequent traveller or not, you may have (4) ----- the letter X or a cross mark on the back of the last (5) ----- of the train.

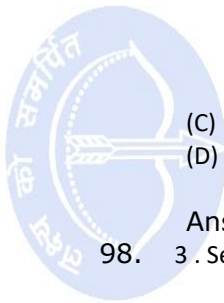
96. 1 . Select the most appropriate option to fill in blank number

- (A) are
- (B) were
- (C) will be
- (D) had been

Answer: a

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

- (A) meanings
- (B) senses



- (C) worth
(D) charge

Answer: a

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

- (A) whether
(B) whichever
(C) however
(D) whatever

Answer: a

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

- (A) recognized
(B) known
(C) distinguished
(D) noticed

Answer: d

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

- (A) booth
(B) coach
(C) rail
(D) bus

Answer: b

The Path to Success CAREER CENTRE

DISCIPLINE

LABOUR

THE
PATH
TO
SUCCESS
TO
THE
PATH

FOCUS

CONFIDENCE

FOR

**SSC RAILWAY
BANKING**

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

www.careercentre360.com

 **9430206005**