



CAREER CENTRE THE PATH TO SUCCESS

SUNDAY WEEKLY CLASS TEST_2405A

Website- www.careercentre360.com

Email- apanacareerssm@gmail.com

MOB 9430206005

1. Alphabet में बाये से 10 वे अक्षर के तथा दाये के 16 वे अक्षर के ठिक मध्य कौन - सा अक्षर होगा। ?

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3

Answer: a

2. "COMPLEX" शब्द में अक्षरों के ऐसे कितने जोड़े हैं जितने की वर्णमाला के कम में होते हैं ?

- (A) कोई नहीं
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3
- (E) 3 से अधिक

Answer: B

3. शब्द ADRW के अक्षरों में से प्रत्येक शब्द में केवल एक बार उपयोग करते हुए कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाये जा सकते हैं?

- (A) कोई नहीं
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3
- (E) 3 से अधिक

Answer: C

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

SUPERCONDUCTOR

- (A) PERSONAL
- (B) SUPPORT
- (C) COUNTER
- (D) REPORTER

Answer: C

5. निर्देश : नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ वर्ण (Alphabet) दिए हैं और उनके नीचे उनका क्रमांक दिया गया है। आपको उन विकल्पों की जाँच करनी है किनसे एक अर्थपूर्ण शब्द बन सकता है।

D A I M E N

1 2 3 4 5 6

- (A) 1, 5, 4, 2, 3, 6
- (B) 4, 5, 1, 2, 3, 6
- (C) 4, 2, 3, 1, 5, 6
- (D) 1, 2, 5, 6, 3, 4

Answer: C

6. बाएं से दाएं की ओर पढ़ने पर, दिए गए अक्षर-समूह में ऐसे कितने व्यंजन हैं, जिनके ठीक बाद एक स्वर है? (बाएं)

ATGH@7DOGKI7#PE41D&GOH4@3IKMBUCD (दाएं)

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

Answer: D

7. उस विकल्प का चयन कीजिए, शब्दकोश में दिखेंगे। गए शब्दों के ऐसे सही क्रम का निरूपण करता है, जैसे वे अंग्रेजी

1 Canvas 2 Candidly 3 Canteen 4 Canopy 5 Cannibal 6 Cancer

- (A) 6, 2, 5, 3, 4, 1
- (B) 6, 2, 5, 4, 3, 1
- (C) 5, 2, 6, 4, 1, 3
- (D) 6, 5, 2, 4, 3, 1

Answer: b

8. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दिए गए सही क्रम का निरूपण करता जैसे वे अंग्रेजी

शब्दकोश में दिखेंगे।

1 Circulate 2 Circuit 3 Citrus 4 Cinnamon 5 Circular
6 Citizen

- (A) 4,2,5,1,6,3
(B) 4,2,1,5,6,3,
(C) 4,5,2,1,6,3
(D) 2,1,5,4,3,6

Answer: A

9. दिए गए शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार व्यवस्थित करने के पश्चात्, कौन सा शब्द 'पांचवे स्थान पर आएगा?

1- Version 2- Versus 3- Versicolour 4- Verse
5-Verso

- (A) Version
(B) Verso
(C) Verse
(D) Versus

Answer: d

10. अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जो दी गई श्रृंखला में रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

r . vql . mv . lrm . q . rm . ql

- (A) m, r, q, v, l, v
(B) v, v, q, r, l, m
(C) l, m, q, r, v, v
(D) q, r, v, l, v, m

Answer: A

11. अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

qpl . r . plt . qp . trq . l . r

- (A) q, r, l, t, p, q
(B) t, q, r, l, p, t
(C) q, p, r, t, l, p
(D) p, t, r, q, t, l

Answer: B

12. अक्षरों के उस संयोजन को चुनें जो दी गई श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर क्रमिक रूप से रखे जाने पर श्रृंखला को पूरा करेगा।

dq . pln . qt . Ind . tpl . dq . p . n

- (A) t, d, p, q, n, t, l
(B) d, l, n, p, q, t, t

(C) t, p, d, q, l, n, t

(D) t, t, q, p, n, l, d

Answer: A

13. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और वह संख्या चुनें जो इसमें प्र"नचिहन (?) के स्थान पर आ सकती है?

4 7 6

15 ? 21

44 68 60

- (A) 24
(B) 19
(C) 18
(D) 20

Answer: A

14. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और वह संख्या चुनें जो इसमें प्र"नचिहन (?) के स्थान पर आ सकती है?

6 11 14

8 3 ?

62 47 89

- (A) 4
(B) 6
(C) 15
(D) 5

Answer: D

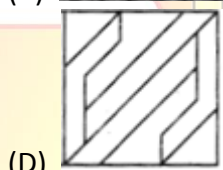
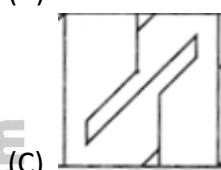
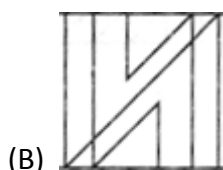
15. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन करें जो इस पैटर्न में प्र"नचिहन (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

10	0	9	3	8	?
8	8	6	7	4	6

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

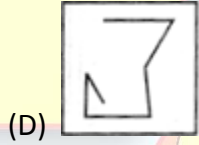
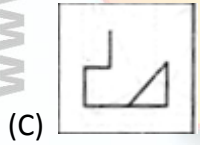
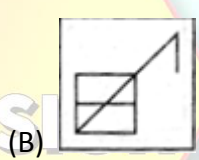
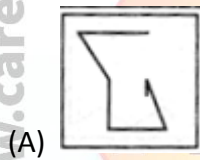
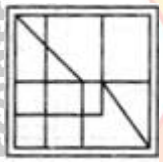
Answer: A

16. निम्नलिखित प्रश्नों में, उस उत्तर का चयन कीजिए, जो प्रश्न आकृति में सन्निहित हो।



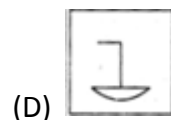
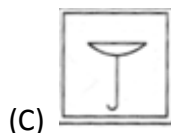
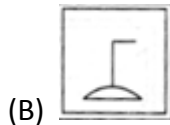
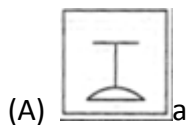
Answer: C

17. निम्नलिखित प्रश्नों में, उस उत्तर का चयन कीजिए, जो प्रश्न आकृति में सन्निहित हो।



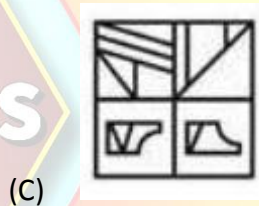
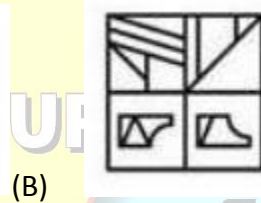
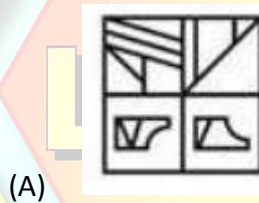
Answer: A

18. निम्नलिखित प्रश्नों में, उस उत्तर का चयन कीजिए, जो प्रश्न आकृति में सन्निहित हो।



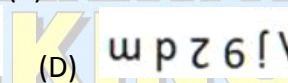
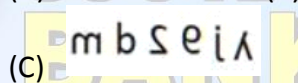
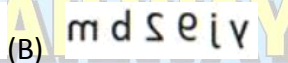
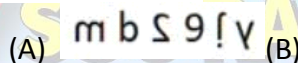
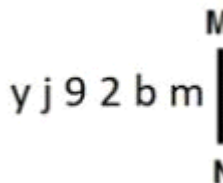
Answer: D

19. यदि एक दर्पण को रेखा AB पर रखा जाए, तो बिकल्प आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिंब होगी?



Answer: A

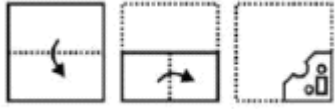
20. दर्पण को निम्न चित्र के अनुसार 'MN' पर रखने से दिए गए संयोजन के बनने वाले सही दर्पण प्रतिबिंब का चयन करें।



Answer: B

21. कागज के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और उसमें छेद किया जाता है, जैसा कि नीचे प्रश्न आकृतियों

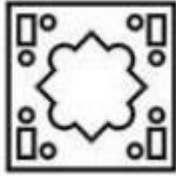
में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों में से बताइए कि खोले जाने के बाद वह किस उत्तर आकृति के समान दिखाई देगी?



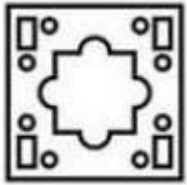
(A)



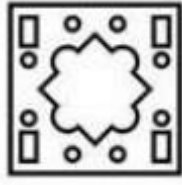
(B)



(C)



(D)

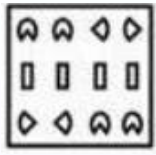


Answer: B

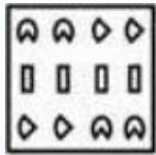
22. कागज के एक टुकड़े को मोड़ा जाता है और उसमें छेद किया जाता है, जैसा कि नीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दी गई उत्तर आकृतियों में से बताइए कि खोले जाने के बाद वह किस उत्तर आकृति के समान दिखाई देगी?



(A)



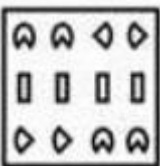
(B)



(C)



(D)



Answer: A

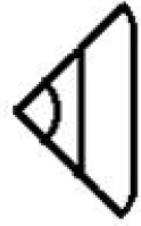
23. उस विकल्प आकृति का चयन कीजिए जो निम्नांकित आकृति श्रृंखला में प्र"नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगी और पैटर्न को पूरा करेगी।



(A)



(B)



(C)

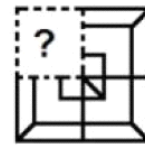


(D)

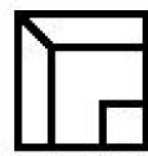


Answer: A

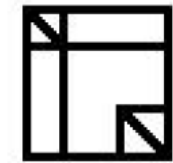
24. उस विकल्प का चयन करें, जो पैटर्न को पूरा करने के लिए नीचे दी गई आकृति में प्र"नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगा।



(A)



(B)



(C)



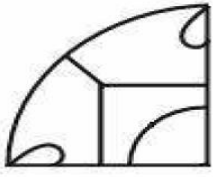
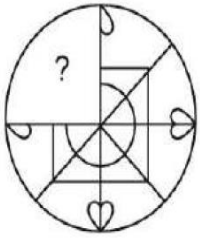
(D)



Sasaram- 821115

Answer: C

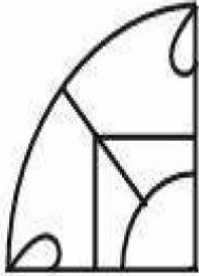
25. निम्नलिखित विकल्पों में से उस आकृति का चयन कीजिए, जिसे पैटर्न को पूरा करने के लिए प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर रखा सकता है।



(A)



(B)



(C)



(D)

Answer: d

26. चार क्रमागत अभाज्य संख्याओं में से अंतिम तीन का गुणनफल 7429 है और पहली तीन का गुणनफल 4199 है। इन अभाज्य संख्याओं में से सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) 37
(B) 23
(C) 29
(D) 13

Answer: b

27. 50 और 60 के बीच की अभाज्य संख्याओं का योग ज्ञात कीजिए।

- (A) 118
(B) 114
(C) 110
(D) 112

Answer: d

28. एक भजक, भागफल का 15 गुना तथा शेषफल

का 3 गुना है। यदि शेषफल 40 है, तो भाज्य ज्ञात कीजिए।

- (A) 750
(B) 900
(C) 1000
(D) 600

Answer: c

29. दो अंको वाली एक संख्या में, इसके इकाई का अंक इसके दहाई के अंक से 2 अधिक है और डी गई संख्या एवं इसके अंको के योग का गुणनफल 460 है। वह संख्या ज्ञात कीजिए।

- (A) 64
(B) 36
(C) 48
(D) 46

Answer: d

30. दो घनात्मक संख्याओं में 2001 का अंतर है। बड़ी संख्या को छोटी संख्या से विभाजित करने पर भागफल 9 और शेष 41 बचता है। बड़ी संख्या के अंकों का योग क्या होगा?

- (A) 15
(B) 11
(C) 14
(D) 10

Answer: c

31. 11760 के $\frac{1}{3}$ के $\frac{3}{8}$ का $\frac{1}{5}$ ज्ञात करें।

- (A) 467
(B) 598
(C) 645
(D) 294

Answer: d
32. निम्न में से कौन सी संख्या 3 से विभाज्य है?

- (A) 3745932
- (B) 4539763
- (C) 6342589
- (D) 2362735

Answer: a

33. उन दो क्रमागत सम संख्याओं का गुणनफल क्या होगा जिनके वर्गों का अंतर 84 है

- (A) 360
- (B) 400
- (C) 528
- (D) 440

Answer: d

34. दो संख्याओं का योगफल 14 और उनके बीच का अंतर 4 है उन दोनों संख्याओं का गुणनफल क्या होगा?

- (A) 36
- (B) 54
- (C) 27
- (D) 45

Answer: d

35. एक विभाजन क्रिया में, भाजक भागफल का 14 गुना और शेषफल का 7 गुना है यदि शेषफल 34 है, तो भाज्य क्या होगा?

- (A) 4063
- (B) 4080
- (C) 4114
- (D) 4097

Answer: b

36. दो-अंकीय एक संख्या के अंकों के गुणनफल 12

है जब उस संख्या में 9 जोड़ा जाता है तो अंकों का क्रम उलट जाता है वह संख्या है

- (A) 34
- (B) 43
- (C) 62
- (D) 26

Answer: a

37. निम्नलिखित में से कौन सी संख्या 11, 13 और 7 से पूर्णतः विभाज्य है?

- (A) 624613
- (B) 624624
- (C) 624635
- (D) 624646

Answer: B

38. यदि छह अंकों की संख्या $15x1y2$, संख्या 44 से विभाज्य है तो $(x + y)$ बराबर होगा:

- (A) 6
- (B) 8
- (C) 7
- (D) 9

Answer: C

39. x के किस मान के लिए सात अंकीय संख्या 8439 x 53, संख्या 99 से विभाज्य है?

- (A) 6
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 9

Answer: C

40. संख्या M को 7 से विभाजित करने पर शेषफल 6 बचता है। M के वर्ग को 7 से विभाजित करने पर कितना शेषफल बचेगा?

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

Answer: A

$\frac{1}{7}$

41. दो अंकों वाली एक संख्या का $\frac{1}{7}$ वां भाग, उस संख्या के आधे से 15 कम है। 2 अंकों वाली उस संख्या के अंकों का योगफल कितना होगा?

- (A) 7
- (B) 8
- (C) 6
- (D) 5

Answer: C

42. 7.45 घंटों को घंटे, मिनट और सेकंड में कैसे लिखा जाएगा?

- (A) 7 घंटे, 40 मिनट, 5 सेकंड
- (B) 7 घंटे, 20 मिनट, 7 सेकंड
- (C) 7 घंटे, 45 मिनट, 0 सेकंड
- (D) 7 घंटे, 27 मिनट, 0 सेकंड

Answer: D

43. $7^6 + 5$ को 6 से विभाजित किए जाने पर प्राप्त शेषफल ज्ञात करें?

- (A) 3
- (B) 2
- (C) 1
- (D) 0

Answer: D

44. 95×105 का मान ----- है।

- (A) 9975
- (B) 9965
- (C) 9981
- (D) 9935

Answer: A

45. $\frac{1.6 \times 1.6 \times 1.6 - 0.6 \times 0.6 \times 0.6}{1.6 \times 1.6 + 1.6 \times 0.6 + 0.6 \times 0.6}$ का मान है।

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

Answer: B

46. $6 - (6 \div 2 - 3 + 7 - 2) \times \{(3 - 2 \div 2)\} \times 5 - 6$ का मान क्या है?

- (A) -14
- (B) -18
- (C) -4
- (D) -12

Answer: a

47. यदि $\sqrt{11 - 3\sqrt{8}} = a + b\sqrt{2}$ है, तो $(2a+3b)$ का मान ज्ञात कीजिए।

- (A) 9
- (B) 3
- (C) 7
- (D) 5

Answer: b

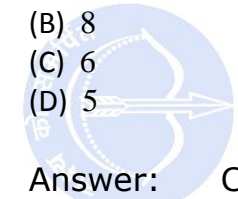
48. यदि $(2y + \frac{2}{y}) = 7$ है, तो $(y^2 + \frac{1}{y^2})$ का मान ज्ञात करें।

- (A) $\frac{49}{4}$
- (B) $\frac{41}{4}$
- (C) $\frac{49}{2}$
- (D) $\frac{45}{4}$

Answer: b

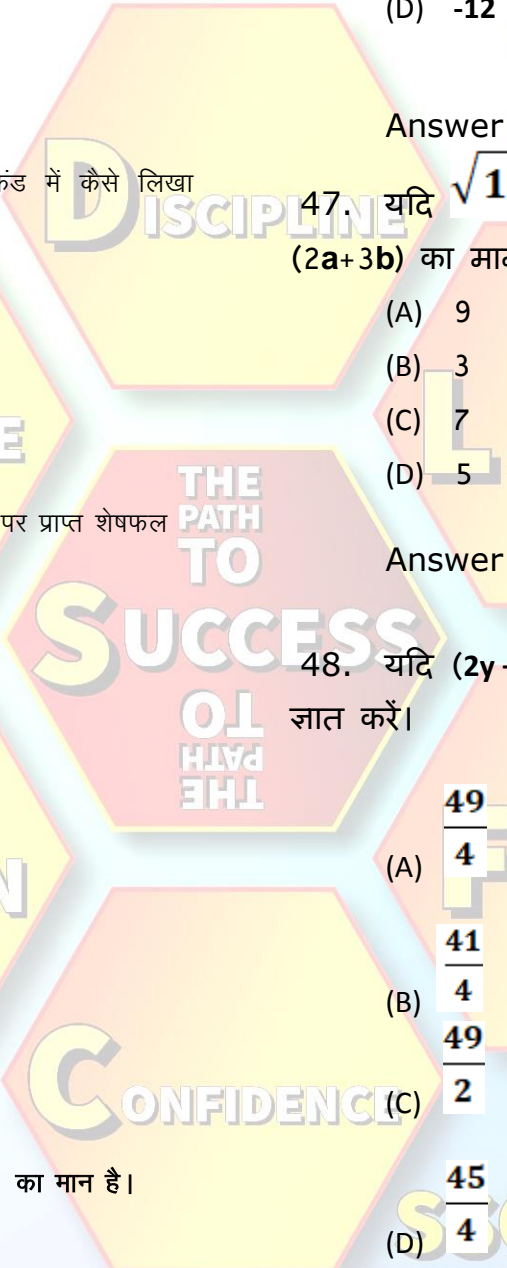
49. यदि $x + y = 7$ और $xy = 19$ है, तो $x^2 + y^2$ का मान ज्ञात करें।

(A) 11



www.careercentre.com

9430206005



The Path to Success
CAREER CENTRE

LABOUR

FOCUS

FOR

S.C RAILWAY BANKING

Dharmshala Road, Sasaram - 821115

- (B) 12
- (C) 17
- (D) 19

Answer: a

50. यदि $x + \frac{1}{x} = 2$ है, तो $x^3 + \frac{1}{x^3} = ?$

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 8
- (D) 0

Answer: b

51. Select the correctly spelt word.

- (A) Milenium
- (B) Millennium
- (C) Millenum
- (D) Millennium

Answer: b

52. Select the correctly spelt word.

- (A) Bihavior
- (B) Behavior
- (C) Behaviour
- (D) Behaveor

Answer: c

53. Select the INCORRECTLY spelt word.

- (A) Sentence
- (B) Artificial
- (C) Tendancy
- (D) Matrimony

Answer: c

54. The sentence given below has one misspelt word. Spot the INCORRECTLY spelt word and select its correct spelling.

A unanimos consent of all the shareholders was required to approve the merger.

- (A) Anenimous
- (B) Unanemous
- (C) Unanimous
- (D) Ananimous

Answer: c

1) 55. Find the part/segment of the given sentence that has an error in it.

I don't like that type of a man who does nothing but find out faults in others.

- (A) I don't like
- (B) that type of a man
- (C) who does nothing but
- (D) find out faults in others.

Answer: B

56. Find the part of the given sentence that has an error in it.

His father forbade him to go to cinema late at night.

- (A) His father
- (B) forbade him to go
- (C) to cinema
- (D) late at night.

Answer: C

57. Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.

All the Chiefs Ministers are responsible for the pitiable condition of their states.

- (A) All the Chiefs Ministers
- (B) are responsible for the
- (C) pitiable condition of their
- (D) states.
- (E) E

Answer: A

58. Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error,

The Path to Success

CAREER CENTRE

DISCIPLINE

SACRIFICE

LABOUR

THE PATH TO SUCCESS

PASSION

FOCUS

CONFIDENCE

FOR

8120206005

SSC RAILWAY BANKING

Dharmshaha Rad, Sasaram - 821111

choose 'No error'.

He gave me two important informations I had been waiting for the previous two months.

- (A) He gave me
- (B) two important informations
- (C) I had been waiting for
- (D) the previous two months.
- (E) E

Answer: b

59. Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.

The doctor declared that the patient's intestine was not working properly and so he needed medical treatment for a long time.

- (A) The doctor declared that
- (B) the patient's intestine was
- (C) not working properly and so he needed
- (D) medical treatment for a long time.
- (E) E

Answer: B

60. Find the part of the given sentence that has an error in it.

One should be true to one's promises in order to earn name and fame in the life.

- (A) One should
- (B) be true to one's promises
- (C) in order to earn
- (D) name and fame in the life.

Answer: D

61. ANTONYME OF Mitigate

- (A) Alleviate
- (B) Facilitate
- (C) Aggravate
- (D) Mollify

Answer: C

62. ANTONYME OF Neat

- (A) Sloppy
- (B) Fragrant
- (C) Spruce
- (D) Orderly

Answer: A

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

Abort

- (A) Continue
- (B) Begin
- (C) End
- (D) Hate

Answer: C

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

Aggregate

- (A) Disperse
- (B) Total
- (C) Separate
- (D) Divide

Answer: B

65. Select the most appropriate 'one word' for the expression given below.

Fear of heights.

- (A) Claustrophobia
- (B) Agoraphobia
- (C) Homophobia
- (D) Acrophobia

Answer: D

66. ----- भारतीय अर्थव्यवस्था का प्राथमिक क्षेत्र है।

- (A) कृषि
- (B) न्यायांत्र
- (C) सूचना और प्रौद्योगिकी
- (D) बैंकिंग

Answer: A

67. कम्प्यूटर प्रोग्राम में एरर हैं।

- (A) कैश
- (B) पावर फेल डिस्क

The Path to Success

CAREER CENTRE

Dharanshala Road, Sasaram- 821115

DISCIPLINE

SACRIFICE

THE PATH TO SUCCESS

SUCCESS

OF THE PATH

PASSION

CONFIDENCE

FOCUS

FOR

RAILWAY BANKING

9130206005

- (C) बग
(D) वायरस

Answer: C

68. PC का पूरा रूप है -----

- (A) Personal Computer
(B) Process Control
(C) Production Computer
(D) Painful Creation

Answer: A

69. शब्द को हाइलाइट करने के लिए आप क्या करेंगे ? आप कर्सर को शब्द के बगल में रखते हैं और फिर -----

- (A) बटन को नीचे होल्ड करते हुए माइस ड्रेग
(B) माउस एक बार क्लिक करते है
(C) माउस को चारों ओर रोल करते है
(D) माउस रोल करके क्लिक करते है

Answer: A

70. 'इंग कवब और गेजउ किसके उदाहरण हैं। ?

- (A) डाटा बेसो
(B) डोमेन्स
(C) एक्स्टेन्शनस
(D) प्रोटोकाल्स

Answer: C

71. भारतीय रिजर्व बैंक की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

- (A) 1952
(B) 1926
(C) 1950
(D) 1947

Answer: B

72. ----- वह दर है जिस पर वाणिज्यिक बैंक निधियों की कमी के मामले में भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) से उधार लेते

हैं।

- (A) रिवर्स रेपो दर
(B) बाजार दर
(C) रेपो दर
(D) विनिमय दर

Answer: C

73. भारत में बैंकिंग क्षेत्र के संदर्भ में, 'RTGS' में 'G' किस शब्द का घटक है?

- (A) गॉस
(B) ग्रेन
(C) ग्रेजुअल
(D) गैंड

Answer: a

74. HTTPS शब्द का क्या अर्थ (पूर्ण नाम) है?

- (A) Hyper Text Transfer Protocol Secure
(B) Hyper Text Translation Protocol Service
(C) Hyper Text Transfer Protocol Service
(D) Hyper Text Translation Protocol Secure

Answer: A

75. MS Word 2010 में वर्तमान फ़ाइल को प्रिंट करने के लिए किस शॉर्ट कट कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- (A) Ctrl + T
(B) Ctrl + R
(C) Ctrl + P
(D) Ctrl + S

Answer: c

STUDENT NAME	REG	RIGHT	WRONG	COMP	ENG	GS	MATH	REAS	OBTAIN MARKS	RANK
KHUSHBOO KUMARI GUPTA	19182	31	29	2	3.5	3	5	34	47.5	1
ANJALI KUMARI	19183	27	37	0.5	9.5	-2	11.5	15.5	35.5	2
SONAM KUMARI	19193	26	49	2	10	0.5	15	0	27.5	3
ISHA KUMARI	19169	15	21	1.5	1	1.5	1.5	14	19.5	4
RAJU KUMAR	19187	18	50	4.5	-3	0.5	-2	11	11	5
SONALI KUMARI	19179	14	61	-3	2.5	0.5	-5	2.5	-2.5	6

9430206005

BANKING

Dharmshala Ram Sasaram - 821115