

11. प्रिज्म प्रकाश के लिए वैसा ही है जैसा फिल्टर _____ के लिए है

- A. वायु B. धूल C. अपवित्रता D. आवाज़

Wrong Question Marked by SSC

12. एल्गोरिथ्म संगणना के लिए वैसा ही है जैसा कि रेसिपी _____ के लिए है

- A. सामग्री B. खाना C. खाना बनाना D. प्रक्रिया

Correct Ans: C

13. उत्परिवर्तन विकास के लिए वैसा ही है जैसा क्रांति _____ के लिए है

- A. नवाचार B. सुधार C. परिवर्तन D. प्रगति

Correct Ans: C

14. श्रृंखला में आगे क्या आएगा - 3 : 10 :: 5 : ?

- A. 20 B. 24 C. 26 D. 30

Correct Ans: C

15. निर्देश: दूसरे सादृश्य के लिए अक्षर प्रगति के समान पैटर्न का पालन करें। प्रवाह: FLOW : GNQX :: RAIN : ?

- A. SCKO B. SCJP C. SBJM D. SBIP

Correct Ans: A

16. निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं और चौथा भिन्न है। बेजोड़ शब्द को चुनिए।

- A. ब्लॉकचेन B. डेटाबेस C. कूटलेखन D. पारिस्थितिकी तंत्र

Correct Ans: D

17. निर्देश: निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी तरह से समान हैं और चौथा भिन्न है। बेजोड़ शब्द को चुनिए।

- A. संतुलन B. प्रतिक्रिया C. समस्थिति D. अनुमान

Correct Ans: D

Q8. बेजोड़ को पहचानें: 6, 10, 14, 21

- A. 6 B. 10 C. 14 D. 21

Correct Ans: D

Q9. पैटर्न पूरा करें: उत्तेजना, प्रतिक्रिया, सुदृढीकरण, _____

- A. विलुप्त होने B. दुहराव C. सीखना D. प्रेरणा

Correct Ans: C

Q10. अगला शब्द चुनें: धारणा, समझ, निर्णय, _____

- A. आलोचना B. मूल्यांकन C. फ़ैसला D. अंतर्ज्ञान

Correct Ans: B

Q11. अगली संख्या पहचानें: 97, 89, 83, 79, ?

- A. 71 B. 77 C. 67 D. 65

Correct Ans: B

Q12. पूर्ण: 17, 34, 20, 40, 23, ?

- A. 46 B. 48 C. 45 D. 50

Correct Ans: A

Q13. अनुक्रम पूरा करें: Z, X, V, T, ?

- A. R B. S C. Q D. P

Correct Ans: A

Q14. आपका साथी खिलाड़ी गुस्से में है और आप पर गलत तरीके से आरोप लगाना शुरू कर देता है। भावनात्मक रूप से बुद्धिमानी से प्रतिक्रिया देने का तरीका क्या है?

- A. चिल्लाओ वापस B. तुरंत चले जाओ C. शांति से सुनें और तथ्यों को स्पष्ट करें D. उन्हें वापस दोष दें

Correct Ans: C

Q15. आपका मित्र किसी प्रोजेक्ट को लेकर उत्साहित है लेकिन उसका विचार दोषपूर्ण लगता है। आपको क्या करना चाहिए?

- A. उन पर हंसो B. सार्वजनिक रूप से आलोचना करें C. निजी, सम्मानजनक प्रतिक्रिया दें D. विषय बदलें

Correct Ans: C

Q16. कौन सा तर्क तर्क में त्रुटिपूर्ण है?

- A. पढ़ाई करने वाले छात्र सफल होते हैं B. सभी अमीर लोग भ्रष्ट हैं C. शिक्षक राष्ट्र को आकार देते हैं

Correct Ans: B

- D. अभ्यास से प्रदर्शन बेहतर होता है

Q17. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द DECISION शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है?

- A. CONSIDER B. NICE C. ICON D. SIDE

Correct Ans: A

Q18. यदि BANK को CZOL लिखा जाता है, तो CASH को कैसे लिखा जाएगा?

- A. DZTI B. DBTI C. DCTL D. DBTJ

Correct Ans: A

Q19. यदि $4 @ 2 = 6$ और $5 @ 3 = 8$, तो $6 @ 4$ क्या है?

- A. 9 B. 10 C. 8 D. 11

Correct Ans: B

Q20. यदि $12 \$ 4 = 3$, तथा $9 \$ 3 = 3$, तो $15 \$ 5$ क्या है?

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

Correct Ans: B

Q21. यदि $6 * 2 = 12$ तथा $3 * 4 = 12$ हो, तो $5 * 3$ क्या होगा?

- A. 8 B. 15 C. 10 D. 12

Correct Ans: B

Q22. यदि

$$A \# B = A^2 + B,$$

$$A @ B = A - B,$$

$$A * B = A + 2B,$$

तो इसका मान क्या है:

$$5 \# 3 @ 2 * 4?$$

- A. 21 B. 19 C. 25 D. 34

Correct Ans: D

Q23. यदि $1 = 1, 2 = 4, 3 = 9$, तो $4 = ?$

- A. 12 B. 14 C. 16 D. 18

Correct Ans: C

Q24. एक निश्चित कोड भाषा में, HIDE शब्द को 85124 के रूप में लिखा जाता है। उसी पैटर्न का उपयोग करते हुए, DICE शब्द को कैसे लिखा जाएगा?

- A. 43152 B. 34152 C. 85142 D. 1542

Wrong Question Marked by SSC

Q25. कथन: डिजिटल मीडिया के कारण समाचार-पत्रों की लोकप्रियता कम हो रही है। निम्नलिखित में से कौन-सा कथन, यदि सत्य है, तो इस दावे को सबसे अधिक पुष्ट करता है?

- A. 30 वर्ष से कम आयु के अधिकांश लोग सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म पर समाचार सारांश देखना पसंद करते हैं।
B. एक प्रमुख समाचार पत्र ने पिछले पांच वर्षों में प्रिंट सदस्यता में 40% की गिरावट दर्ज की है।
C. रेडियो वापसी कर रहा है D. टीवी दर्शकों की संख्या स्थिर है

Correct Ans: A

PART-B (General Awareness)

Q26. भूविज्ञान की कौन सी शाखा जीवाश्मों और प्राचीन जीवन रूपों के अध्ययन पर केंद्रित है?

- A. शैलविज्ञान B. खनिज विज्ञान C. जीवाश्म विज्ञान D. भू-कालक्रम

Correct Ans: C

Q27. पशु कोशिकाओं (Animal Cells) में लाइसोसोम का कार्य क्या है?

A. कोशिका के भीतर प्रोटीन का परिवहन करना B. अपशिष्ट पदार्थों और कोशिकीय मलबे का विघटन करना

Correct Ans: B

C. कोशिकीय श्वसन के माध्यम से एटीपी का उत्पादन करना D. लिपिड का संश्लेषण करना

Q28. 20 जनवरी 2025 को पटना, बिहार में 85वें अखिल भारतीय पीठासीन अधिकारी सम्मेलन का उद्घाटन और संबोधन लोकसभा अध्यक्ष के रूप में किसने किया?

A. वेंकैया नायडू B. जगदीप धनखड़ C. ओम बिरला D. हरिवंश सिंह

Correct Ans: C

Q29. DISHA योजना को लागू करने के लिए कौन सा मंत्रालय जिम्मेदार है?

A. शिक्षा मंत्रालय B. इलेक्ट्रॉनिक्स और सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) C. ग्रामीण विकास मंत्रालय

Correct Ans: B

D. कौशल विकास मंत्रालय

Q30. BIMSTEC का मुख्य फोकस क्षेत्र क्या है?

A. सैन्य सहयोग B. आर्थिक एवं तकनीकी सहयोग C. अंतरिक्ष अनुसंधान D. सांस्कृतिक आदान-प्रदान

Correct Ans: B

Q31. BRICS व्यापार परिषद द्वारा विशेष रूप से किन प्रमुख क्षेत्रों पर ध्यान केंद्रित किया जाता है?

A. पर्यटन B. आधारभूत संरचना C. फैशन D. मनोरंजन

Correct Ans: B

Q32. TEN-T (ट्रांस-यूरोपीय परिवहन नेटवर्क) में कौन-कौन से परिवहन साधनों को सम्मिलित किया गया है?

A. केवल सड़क और रेलवे परिवहन B. सड़कें, रेलमार्ग, हवाई अड्डे और जलमार्ग C. केवल रेलवे और हवाई अड्डे

Correct Ans: B

D. केवल जलमार्ग और पाइपलाइन

Q33. निम्न में से कौन-सा आमतौर पर हैप्पीनेस इंडेक्स के कारकों में शामिल नहीं होता?

A. आर्थिक स्थिति B. सामाजिक सहयोग C. खेल प्रदर्शन D. पर्यावरणीय परिस्थितियाँ

Correct Ans: C

Q34. DISHA योजना के क्रियान्वयन की जिम्मेदारी किस मंत्रालय की है?

A. शिक्षा मंत्रालय B. इलेक्ट्रॉनिक्स एवं सूचना प्रौद्योगिकी मंत्रालय (MeitY) C. ग्रामीण विकास मंत्रालय

Correct Ans: B

D. कौशल विकास मंत्रालय

Q35. कौन-सा त्योहार भगवान श्रीकृष्ण के जन्म के उपलक्ष्य में मनाया जाता है?

A. जन्माष्टमी B. गणेश चतुर्थी C. राम नवमी D. नवरात्रि

Correct Ans: A

Q36. विंग्स ऑफ फायर नामक लोकप्रिय आत्मकथा किसने लिखी है?

A. डॉ. मनमोहन सिंह B. डॉ. ए. पी. जे. अब्दुल कलाम C. जवाहरलाल नेहरू D. सी.वी. रमन

Correct Ans: B

Q37. सांची स्तूप किस प्राचीन वास्तु परंपरा से संबंधित है?

- A. हिंदू वास्तुशैली B. जैन वास्तुकला C. बौद्ध वास्तुकला D. मुगल स्थापत्य

Correct Ans: C

Q38. यदि किसी गतिशील वस्तु की चाल तीन गुना हो जाए, तो उसकी गतिज ऊर्जा पर क्या प्रभाव पड़ेगा?

- A. यह 6 गुना हो जाती है B. यह 9 गुना हो जाती है C. यह 3 गुना हो जाती है D. यह 12 गुना हो जाती है

Correct Ans: B

Q39. व्यापार और विकास बोर्ड किस प्रमुख अंतरराष्ट्रीय संगठन के अधीन कार्य करता है?

- A. विश्व व्यापार संगठन (WTO) B. संयुक्त राष्ट्र व्यापार और विकास सम्मेलन (UNCTAD)

Correct Ans: B

- C. अंतरराष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) D. विश्व बैंक

Q40. केंद्रीय बैंक ऋण का मुद्रीकरण (Debt Monetization) किस प्रकार करता है?

- A. जब केंद्रीय बैंक सरकार का ऋण खरीदकर सीधे वित्त पोषण करता है

- B. महंगाई को नियंत्रित करने के लिए केंद्रीय बैंक द्वारा ब्याज दरों में वृद्धि C. सरकार द्वारा विदेशी देशों से उधारी

Correct Ans: A

- D. केंद्रीय बैंक द्वारा मुद्रा आपूर्ति में कमी

Q41. उस आर्थिक सूचकांक को क्या कहा जाता है जो वस्तुओं और सेवाओं की एक निर्धारित टोकरी के मूल्य स्तर में होने वाले परिवर्तनों को मापता है?

- A. उपभोक्ता मूल्य सूचकांक (CPI) B. सकल घरेलू उत्पाद (GDP) C. गिनी गुणांक D. भुगतान संतुलन

Correct Ans: A

Q42. सूक्ष्म अर्थशास्त्र में वह कौन-सी वक्र रेखा है जो मूल्य और माँग की मात्रा के बीच संबंध दर्शाती है?

- A. आपूर्ति वक्र B. माँग वक्र C. उत्पादन वक्र D. लागत वक्र

Correct Ans: B

Q43. निम्नलिखित में से कौन-सा जनसंख्या के स्थानिक वितरण को परिभाषित करता है?

- A. ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों की ओर जनसंख्या का स्थानांतरण B. किसी क्षेत्र में जनसंख्या के वितरण का स्वरूप

Correct Ans: B

- C. जनसंख्या में पुरुषों और महिलाओं का अनुपात D. किसी जनसंख्या की प्रजनन दर

Q44. भारत का वह राज्य कौन-सा है जो गन्ने के उत्पादन में सबसे आगे है?

- A. महाराष्ट्र B. उत्तर प्रदेश C. पंजाब D. तमिलनाडु

Correct Ans: B

Q45. वह लोदी शासक कौन था जिसने राजधानी को दिल्ली से आगरा स्थानांतरित किया?

- A. सिकंदर लोदी B. इब्राहिम लोदी C. बहलोल लोदी D. दौलत खां लोदी

Correct Ans: A

Q46. किस युद्ध में इब्राहिम लोदी बाबर से पराजित हुआ था?

- A. खानवा का युद्ध B. पानीपत का युद्ध (1526) C. चौसा का युद्ध D. घाघरा का युद्ध

Correct Ans: B

Q47. भारतीय संविधान के किस भाग में मौलिक अधिकारों का वर्णन किया गया है?

- A. भाग - I B. भाग - II C. भाग - III D. भाग - IV

Correct Ans: C

Q48. यदि समवर्ती सूची में किसी विषय पर राज्य और केंद्र के कानूनों में टकराव हो, तो किसका कानून प्रभावी माना जाएगा?

- A. राज्य का कानून B. न्यायपालिका C. राष्ट्रपति की अधिसूचना D. संघीय कानून

Correct Ans: D

Q49. भारत ने ओलंपिक खेलों में पहली बार किस वर्ष भाग लिया था?

- A. 1900 B. 1920 C. 1928 D. 1948

Correct Ans: A

Q50. भारत में डोपिंग उल्लंघनों की जांच के लिए जिम्मेदार संस्था कौन-सी है?

- A. IOA B. AIFF C. NADA D. BCCI

Correct Ans: C

PART-C (Quantitative Aptitude (Basic Arithmetic Skill))

Q51. 12 सेंटीमीटर लंबाई, 7 सेंटीमीटर चौड़ाई तथा 5 सेंटीमीटर ऊंचाई वाले एक घनाभाकार ठोस का आयतन माप ज्ञात कीजिए।

- A. 420 सेंटीमीटर³ B. 350 सेंटीमीटर³ C. 324 सेंटीमीटर³ D. 392 सेंटीमीटर³

Correct Ans: A

Q52. एक आयताकार समांतर चतुर्भुज टैंक का आयाम 4 मीटर × 3 मीटर × 2.5 मीटर है। यदि इसे पानी से भरा जाता है और पानी की लागत ₹25 प्रति 1000 लीटर है, तो टैंक को भरने की कुल लागत क्या है? ($1 \text{ m}^3 = 1000 \text{ लीटर}$)

- A. ₹675 B. ₹700 C. ₹750 D. ₹825

Correct Ans: C

Q53. एक त्रिभुज XYZ पर विचार करें जहाँ शीर्ष Y पर कोण 90 डिग्री है और M कर्ण XZ का मध्यबिंदु है। बिंदु M के बारे में क्या कहा जा सकता है?

- A. M त्रिभुज का केन्द्रक है B. M त्रिभुज का अन्तःकेन्द्र है C. M त्रिभुज का परिकेंद्र है

Correct Ans: C

- D. M, YZ भुजा पर स्थित है

Q54. एक छात्र का दावा है कि दो अपरिमेय संख्याओं का योग सदैव अपरिमेय होता है। निम्नलिखित में से संख्याओं का कौन सा युग्म इस दावे को गलत साबित करता है?

- A. $\sqrt{2} + \sqrt{2}$ B. $\sqrt{5} + \sqrt{3}$ C. $\pi + \sqrt{2}$ D. $\sqrt{2} + (-\sqrt{2})$

Correct Ans: D

Q55. दो त्रिभुज समरूप होते हैं यदि उनकी संगत भुजाएँ समानुपातिक हों। इसे निम्न के रूप में जाना जाता है:

- A. एए (कोण-कोण) समानता B. एसएस (भुजा-कोण-भुजा) समानता

Correct Ans: C

- C. एसएसएस (साइड-साइड-साइड) समानता D. एएसए (कोण-भुजा-कोण) समानता

Q56. एक वृत्त में दो जीवाएँ AB और CD हैं, जो बराबर लंबाई की हैं। केंद्र पर क्रमशः x° और y° के कोण अंतरित करें। निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- A. $x > y$ B. $x < y$ C. $x = y$ D. $x + y = 180^\circ$

Correct Ans: C

Q57. यदि $\sqrt{(x^2 + 10x + 25)} + \sqrt{(x^2 - 6x + 9)} = 10$, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

- A. 1 B. 3 C. 4 D. 5

Correct Ans: C

Q58. निम्नलिखित में से कौन-सा परिमेय और पूर्णांक दोनों है?

- A. $1/2$ B. 3 C. $\sqrt{2}$ D. π

Correct Ans: B

Q59. दो संख्याएँ 4:5 के अनुपात में हैं। यदि योग 81 है, तो संख्याएँ ज्ञात कीजिए।

- A. 36:45 B. 32:49 C. 40:41 D. 44:37

Correct Ans: A

Q60. A, B, C 3:4:5 के अनुपात में ₹4800 का लाभ साझा करते हैं। यदि C का हिस्सा ₹400 कम कर दिया जाए, और शेष राशि A और B के बीच समान रूप से विभाजित की जाए, तो A का अंतिम हिस्सा क्या होगा?

- A. ₹3200 B. ₹1400 C. ₹1500 D. ₹1700

Wrong Question Marked by SSC

Q61. एक छात्र को चार विषयों में औसतन 70 अंक मिलते हैं। उसे पाँचवें विषय में कितने अंक प्राप्त करने चाहिए ताकि उसका औसत 75 हो जाए?

- A. 95 B. 85 C. 100 D. 90

Correct Ans: A

Q62. यदि किसी कीमत में 10% की कमी की जाए तथा फिर 20% की कमी की जाए, तो कुल प्रतिशत कमी क्या होगी?

- A. 28% B. 30% C. 32% D. 36%

Correct Ans: A

Q63. एक सैटेलाइट डिश को इस तरह से संरेखित किया गया है कि यह क्षैतिज के साथ एक कोण x बनाता है। यह ज्ञात है कि $\cos x = -3/5$ और x तीसरे चतुर्थांश में स्थित है। सिग्नल लॉकिंग के लिए परिशुद्धता आवश्यक है, यह मानते हुए कि उन्नयन कोण $(x/2)$ के आधे का साइन क्या है?

- A. $2/\sqrt{5}$ B. $3/\sqrt{5}$ C. $2/\sqrt{3}$ D. $-2/\sqrt{3}$

Wrong Question Marked by SSC

Q64. एक ठेकेदार 48 मजदूरों के साथ 60 दिनों में एक काम पूरा करने का ठेका लेता है। 30 दिनों के बाद, केवल आधा काम ही पूरा होता है। निर्धारित समय में काम पूरा करने के लिए कितने और मजदूरों की आवश्यकता होगी?

- A. 12 B. 24 C. 0 D. 18

Correct Ans: C

Q65. एक ठेकेदार 120 दिनों में एक इमारत को पूरा करने के लिए सहमत होता है। वह 75 श्रमिकों को काम पर रखता है। 80 दिनों के बाद, केवल आधा काम पूरा होता है। जुर्माना से बचने और समय पर शेष काम पूरा करने के लिए, उसे कितने अतिरिक्त श्रमिकों को काम पर रखना चाहिए?

- A. 60 B. 75 C. 90 D. 100

Correct Ans: B

Q66. एक नाव को धारा के अनुकूल 36 किमी की यात्रा करने में 6 घंटे लगते हैं और धारा के प्रतिकूल समान दूरी तय करने में 12 घंटे लगते हैं। स्थिर जल में नाव की गति ज्ञात कीजिए।

- A. 4.5 किमी/घंटा B. 8.9 किमी/घंटा C. 5.9 किमी/घंटा D. 12.7 किमी/घंटा

Correct Ans: A

Q67. यदि कोई व्यक्ति 5 किमी/घंटा की गति से चलता है, तो वह 7 मिनट से ट्रेन से चूक जाता है। यदि वह 6 किमी/घंटा की गति से चलता है, तो वह स्टेशन पर 5 मिनट पहले पहुँच जाता है। स्टेशन की दूरी ज्ञात कीजिए।

- A. 7 किलोमीटर B. 4 किलोमीटर C. 12 किलोमीटर D. 6 किलोमीटर

Correct Ans: D

Q68. एक बैंक एक बचत योजना प्रस्तुत करता है, जिसमें साधारण ब्याज पर निवेश किये गये ₹10,000, 5 वर्षों में बढ़कर ₹12,500 हो जाते हैं।

- A. 4% B. 5% C. 16% D. 7%

Correct Ans: B

Q69. $\sin^4\theta + \cos^4\theta$ का मान बराबर है:

- A. 1 B. $1-2\sin^2\theta\cos^2\theta$ C. $\sin^2\theta + \cos^2\theta$ D. $2\sin^2\theta\cos^2\theta$

Correct Ans: B

Q70. ज़मीन पर एक बिंदु से, एक मीनार के शीर्ष का उन्नयन कोण 30° है। यदि बिंदु से मीनार के आधार तक की दूरी 50 मीटर है, तो मीनार की ऊँचाई ज्ञात कीजिए।

- A. $25\sqrt{3}$ मीटर B. $(50\sqrt{3})/3$ मीटर C. 50 मीटर D. $(25\sqrt{3})/2$ मीटर

Correct Ans: B

Q71. एक मीनार के शिखर का उन्नयन कोण ज़मीन पर एक बिंदु से 30° है। आधार से 100 मीटर आगे बढ़ने पर कोण 60° हो जाता है। मीनार की ऊँचाई ज्ञात कीजिए।

- A. 50 मीटर B. 100 मीटर C. $50\sqrt{3}$ मीटर D. $100\sqrt{3}$ मीटर

Correct Ans: C

Q72. यदि $(3-\sqrt{7})/(3+\sqrt{7}) = a + b\sqrt{7}$, तो a और b के मान क्रमशः हैं: A.

- A. $a = 8, b = -3$ B. $a = 3, b = 8$ C. $a = 8/11, b = 3/11$ D. $a = 11/8, b = 11/3$

Correct Ans: A

Q73. निम्नलिखित में से कौन सा रेखिक समीकरण का ढलान-अवरोधन रूप है?

- A. $y = mx + c$ B. $x = my + c$ C. $y = c + mx^2$ D. $y = c - mx$

Correct Ans: A

Q74. यदि $a-b = 5$ और $a^2 + b^2 = 73$, तो ab का मान है:

- A. 12 B. 24 C. 36 D. 48

Correct Ans: B

Q75. यदि $a^2 + b^2 + c^2 = 20$ और $ab + bc + ca = 10$, तो $(a + b + c)^2$ का मान है:

- A. 34 B. 30 C. 40 D. 60

Correct Ans: C

PART-D (English Language (Basic Knowledge))

Q76. He tossed the coin into the ____.

- A. well B. whale C. wail D. wheel

Correct Ans: A

Q77. Select the correctly spelled legal term.

- A. Affidavit B. Aphidavit C. Affedevit D. Aphidevit

Correct Ans: A

Q78. Choose the correct spelling for a term used in communication.

- A. Articulate B. Artikulatt C. Articoolate D. Artikulate

Correct Ans: A

Q79. Choose the correct meaning of the idiom:

"A thorn in the flesh"

- A. A close friend who offers advice B. A constant source of irritation or trouble

Correct Ans: B

- C. A long-forgotten mistake D. A painful injury

Q80. Choose the correct meaning of the idiom:

'To flog a dead horse'

- A. Beat an animal to carry goods B. Waste time on lost cause C. Complain loudly and cry

Correct Ans: B

- D. Work hard and win a prize

Q81. Find the part of the sentence that contains an error:

Every members of the alumni group (1)/ who attended the annual meet (2)/ shared their experiences with great enthusiasm (3)/ over a formal dinner. (4)

- A. Every members of the alumni group (1) B. who attended the annual meet (2)

Correct Ans: A

- C. shared their experiences with great enthusiasm (3) D. over a formal dinner (4)

Q82. Find the part of the sentence that contains an error:

The principal who had retired last year (1)/ and was honoured by all faculty members (2)/ were awarded a lifetime achievement certificate by the board (3)/ on the occasion of annual convocation. (4)

- A. The principal who had retired last year (1) B. and was honoured by all faculty members (2)

Correct Ans: C

- C. were awarded a lifetime achievement certificate by the board (3)

- D. on the occasion of annual convocation (4)

Q83. Choose the most suitable option to replace the underlined part of the sentence. If the sentence is already correct, select 'No substitution required'.

One of the most valuable paintings were stolen from the gallery last night.

- A. was stolen B. have stolen C. had stolen D. No substitution required

Correct Ans: A

Q84. Change the following from active to passive:

She was driving the car when the accident occurred.

- A. The car is being driven by her when the accident occurred.
- B. The car had been driven by her when the accident occurred.
- C. The car was being driven by her when the accident occurred.
- D. She had driven the car when the accident occurred.

Correct Ans: C

Q85. Change the following from active to passive:

The editor will revise the entire draft before it is printed.

- A. The entire draft is revised by the editor.
- B. The entire draft will be revised by the editor before it is printed.
- C. The entire draft shall be revised before printing.
- D. The editor has revised the entire draft.

Correct Ans: B

Q86. Arrange the parts to form a correct sentence:

P: the guests

Q: with bouquets

R: were warmly

S: greeted

- A. SQPR
- B. PRSQ
- C. QPSR
- D. SQRP

Correct Ans: B

Q87. Convert the sentence provided below from its passive voice structure to an active voice structure:

The roads are being repaired by the municipal workers after complaints from residents.

- A. The municipal workers are repairing the roads after complaints from residents.
- B. The roads were repaired after complaints from residents.
- C. The municipal workers had repaired the roads.
- D. The roads are to be repaired by municipal workers.

Correct Ans: A

Q88. Convert the sentence provided below from its passive voice structure to an active voice structure:

A message was being typed by the assistant while the manager was speaking.

- A. The assistant was typing a message while the manager was speaking.
- B. The assistant typed a message while the manager spoke.
- C. A message was typed while the manager was speaking.
- D. The assistant types a message while the manager speaks.

Correct Ans: A

Q89. A sentence is provided in direct speech. From the four given options, choose the one that most accurately conveys the sentence in its corresponding indirect speech.

He said, "I am reading a book now."

A. He said that he is reading a book then. B. He said that he was reading a book now.

Correct Ans: C

C. He said that he was reading a book then. D. He said that he had read a book then.

Q90. A sentence is provided in direct speech. From the four given options, choose the one that most accurately conveys the sentence in its corresponding indirect speech.

Ravi said, "I may join the conference next week."

A. Ravi said that he might join the conference the following week.

B. Ravi said he may join the conference next week.

Correct Ans: A

C. Ravi said he would join the conference next week.

D. Ravi told that he might attend the conference.

Q91. A sentence is provided in indirect speech. From the four given options, choose the one that most accurately conveys the sentence in its corresponding direct speech.

She said that she was feeling better after rest.

A. She said, "I am feeling better after rest." B. She said, "I felt better after rest."

Correct Ans: A

C. She said, "she had been feeling better after rest." D. She said, "I will feel better after rest."

Q92. A sentence is provided in indirect speech. From the four given options, choose the one that most accurately conveys the sentence in its corresponding direct speech.

The officer ordered the soldiers to march forward.

A. The officer said to the soldiers, "March forward."

B. The officer asked the soldiers, "You must march now."

Correct Ans: A

C. The officer asked, "Would you march forward?" D. The officer order, "Marching forward now!"

Q93. Arrange the parts to form a correct sentence:

(1) He sowed the seeds

(2) The sprouts began to appear

(3) The farmer ploughed the field

(4) He watered the seeds sown in the field

A. 3 → 1 → 4 → 2 B. 1 → 3 → 4 → 2 C. 3 → 4 → 1 → 2 D. 1 → 4 → 2 → 3

Correct Ans: A

Q94. Arrange the parts to form a correct sentence:

- (1) The lights went out suddenly, plunging the room into darkness.
- (2) He quickly grabbed a flashlight from the drawer.
- (3) Tom was reading a novel in the living room.
- (4) Power was restored after ten minutes.

A. 1 → 3 → 2 → 4 B. 3 → 1 → 2 → 4 C. 4 → 2 → 1 → 3 D. 2 → 4 → 3 → 1

Correct Ans: B

Q95. Arrange the parts to form a correct and meaningful sentence:

- (1) The sky turned dark with thick, black clouds.
- (2) People rushed to take shelter under nearby shops and trees.
- (3) A loud clap of thunder followed by heavy rainfall startled everyone.
- (4) The wind began to blow strongly, scattering leaves and dust.

A. 4 → 3 → 2 → 1 B. 3 → 4 → 2 → 1 C. 2 → 3 → 4 → 1 D. 1 → 4 → 3 → 2

Correct Ans: D

Q96. Arrange the following sentences in the correct order to tell a short story:

- (1) She finally found her keys under the sofa.
- (2) Sarah searched frantically for her missing keys.
- (3) Relieved, she rushed out the door.
- (4) She was already late for her appointment.

A. 2 → 4 → 1 → 3 B. 1 → 2 → 4 → 3 C. 1 → 4 → 2 → 3 D. 4 → 1 → 2 → 3

Correct Ans: A

Q97. Arrange the parts to form a correct sentence:

- (1) They revised thoroughly.
- (2) The test was challenging.
- (3) Their preparation paid off.
- (4) Most of them scored well.

A. 1-2-3-4 B. 2-1-3-4 C. 1-2-4-3 D. 1-3-2-4

Correct Ans: A

Q98. Complete the collocation by choosing a suitable word to fill in the blank.

The workers _____ a break every 45 minutes, which is of great concern to the management.

A. have B. bring C. put D. take

Correct Ans: D

Q99. Select the correct Synonym of 'IMPECUNIOUS'.

A. Wealthy B. Generous C. Poor D. Frugal

Correct Ans: C

Q100. Choose the correct one word substitution for: "The fear of open or public spaces."

A. Agoraphobia B. Claustrophobia C. Xenophobia D. Ergophobia

Correct Ans: A