

1. पुस्तक लेखक के लिए वैसी ही है जैसी चित्रकारी \_\_ के लिए है?

- . चित्रकार B. कलाकार C. संगतराश D. संगतराश

Correct Ans: A

2. नदी जल के लिए वैसी ही है जैसी सड़क \_\_ के लिए है?

- . वाहनों B. यात्रियों C. गली D. घर

Correct Ans: A

3. यदि '+' का अर्थ 'x', 'x' का अर्थ '+', '-' का अर्थ '÷' और '÷' का अर्थ '-' है, तो इसका परिणाम क्या है:  $18 \times 4 + 16 - 4 \div 3 = ?$

- . 31 B. 13 C. 24 D. 11

Correct Ans: A

4. '?' के स्थान पर क्या आएगा?

ACE: BDF: GIK:?

- . HIK B. HJK C. IJL D. IJM

Wrong Question Marked by SSC

Q5. वह संख्या ज्ञात कीजिए जो अन्य से भिन्न है।

- A. 1442 B. 1672 C. 189146 D. 2115

Wrong Question Marked by SSC

Q6. कौन सा शब्द सादृश्य को सबसे बेहतर ढंग से पूरा करता है?  
खुश : हर्षित :: उदास : ?

- A. गुस्सा B. उदासी C. उत्साहित D. घबराया हुआ

Correct Ans: B

Q7. 15 : 225 :: 12 : ?

- A. 120 B. 244 C. 256 D. 144

Correct Ans: D

Q8. 25 : 5 :: 81 : ?

- A. 8 B. 7 C. 9 D. 6

Correct Ans: C

Q9. J : M :: R : ?

- A. U B. S C. V D. T

Correct Ans: A

Q10. कौन सा शब्द समूह से संबंधित नहीं है?

- A. सेब B. केला C. आम D. गाजर

Correct Ans: D

Q11. कौन सा शब्द समूह में शामिल नहीं है?

- A. बेवफ़ा B. विश्वासघाती C. वफादार D. बेवफ़ा

Correct Ans: C

Q12. 7, 10, 16, 26, 37, 52 में से कौन सी संख्या समूह से संबंधित नहीं है?

- A. 7 B. 10 C. 16 D. 26

Correct Ans: D

Q13. (?) के स्थान पर क्या आएगा?

रहस्यमय : रहस्यमय :: अस्पष्ट : ?

- A. स्पष्ट करना B. भ्रमित C. रोशन D. व्याख्या करना

Correct Ans: B

Q14. लुप्त संख्या पहचानें: 4, 6, 9, 13, 18,

- A. 20 B. 24 C. 25 D. 27

Correct Ans: B

Q15. अनुक्रम पूरा करें....7, 10, 8, 11, 9, ?

- A. 10 B. 12 C. 13 D. 14

Correct Ans: B

Q16. अगली जोड़ी पहचानें: AB, CD, EF, \_\_?

- A. GH    B. IJ    C. KL    D. MN

Correct Ans: A

Q17. लुप्त पद पहचानें: B3, D6, F9, \_\_, J15

- A. G11    B. H12    C. H13    D. I14

Correct Ans: B

Q18. यदि कोई मित्र परीक्षा में नकल करते हुए पकड़ा जाए तो सबसे अच्छा उपाय क्या होगा?

- A. इसे नजरअंदाज करो    B. शिक्षक को सूचित करें    C. उन्हें अध्ययन के लिए प्रोत्साहित करें

Correct Ans: C

- D. धोखाधड़ी में उनके साथ शामिल हो जाओ

Q19. आपका दोस्त शराब पीकर गाड़ी चलाने वाला है। आपको क्या करना चाहिए?

- A. उन्हें जाने दो.    B. उनकी चाबियाँ ले लो और उन्हें रोको    C. मजे के लिए उनके साथ जुड़ें

Correct Ans: B

- D. स्थिति को नज़रअंदाज़ करें

Q20. एक इंजीनियर ने समय से पहले निर्माण पूरा करने का आदेश दिया है लेकिन निर्माण के अनुसार इसमें अधिक समय लगेगा। उसे क्या करना चाहिए?

- A. समायोजन के बिना निर्माण कार्य में तेजी लाने का प्रयास    B. अतिरिक्त संसाधन या प्रौद्योगिकी का अनुरोध करें

Correct Ans: C

- C. हितधारकों के साथ संशोधित समयसीमा पर बातचीत करें    D. चरणबद्ध या आंशिक समापन रणनीति का सुझाव दें

Q21. अगर  $2 + 2 = 8$ ,  $3 + 3 = 18$ ,  $4 + 4 = 32$ ,  $5 + 5 = ?$

- A. 55    B. 45    C. 50    D. 40

Correct Ans: C

Q22. अगर  $A @ B = A + B$  और  $A \$ B = A - B$ , तो  $(9 @ 4) \$ 5$  का मान क्या है?

- A. 6    B. 4    C. 7    D. 8

Correct Ans: D

Q23. अगर "@" का अर्थ जोड़ना है और "#" का अर्थ घटाना है, तो इसका मान ज्ञात कीजिए:

$$20 @ 12 \# 15 = ?$$

- A. 15    B. 20    C. 17    D. 18

Correct Ans: C

Q24. अपने गांव में एक विवाह समारोह के दौरान आपको पता चलता है कि यह एक बाल विवाह है। ऐसे में सबसे ज़िम्मेदाराना कदम क्या उठाना चाहिए?

- A. स्थिति को अनदेखा करें और चुपचाप चले जाएं    B. परिवार से बात करें और समारोह को तुरंत रोक दें

Correct Ans: C

- C. बाल विवाह की सूचना अधिकारियों या बाल संरक्षण संगठनों को दें

- D. चुप रहे, यह मानकर कि कोई और हस्तक्षेप करेगा

**Q25.** A, B का भाई है। C, A का पिता है। D, C की बहन है। E, D की माँ है। B, E से किस प्रकार संबंधित है?

- A. पोता/पोती B. पुत्र/पुत्री C. भतीजा/भतीजी D. चाचा/चाची

Correct Ans: A

### PART-B (General Awareness)

**Q26.** क्या है पृथ्वी के वायुमंडल की उस परत का नाम जहाँ मौसम की घटनाएं होती हैं?

- A. स्ट्रेटोस्फियर B. मेसोस्फीयर C. ट्रॉपोस्फियर D. थर्मोस्फीयर

Correct Ans: C

**Q27.** भारतीय साक्ष्य अधिनियम के तहत, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A. मौखिक साक्ष्य, दस्तावेजी साक्ष्य से अधिक महत्व रखता है।  
B. डिजिटल रिकॉर्ड के लिए पूरक कागजी दस्तावेज की आवश्यकता होती है।  
C. इलेक्ट्रॉनिक साक्ष्य को दस्तावेजी साक्ष्य के बराबर माना जाता है।  
D. सुनी-सुनाई बातों पर आधारित साक्ष्य हमेशा स्वीकार्य होते हैं।

Correct Ans: C

**Q28.** 2023 में शुरू की गई 'अमृत धरोहर' योजना का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A. नदी संरक्षण B. जलवायु पारिस्थितिकी तंत्र की सुरक्षा C. वन्यजीव संरक्षण D. वायु प्रदूषण नियंत्रण

Correct Ans: B

**Q29.** इसरो के किस मिशन का उद्देश्य शुक्र ग्रह का अन्वेषण और उसके वायुमंडल का अध्ययन करना है?

- A. शुक्रयान-1 B. मंगलयान-2 C. गगनयान D. चंद्रयान-4

Correct Ans: A

**Q30.** राष्ट्रीय टीबी उन्मूलन कार्यक्रम (एनटीईपी) के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- A. इसका लक्ष्य वर्ष 2030 तक भारत से तपेदिक को समाप्त करना है  
B. एनटीईपी ने कम स्क्रीनिंग के कारण 2023 की तुलना में 2024 में टीबी के कम मामले दर्ज किए।  
C. भारत ने एनटीईपी के अंतर्गत अपना पहला राज्यवार टीबी बोझ आकलन मॉडल विकसित किया है।  
D. यह केवल नवजात शिशुओं में टीबी की रोकथाम के लिए टीकाकरण पर केंद्रित है

Correct Ans: C

**Q31.** कौन सा भारतीय मिशन हाइड्रोजन ईंधन से स्वच्छ ऊर्जा उत्पन्न करने पर केंद्रित है?

- A. राष्ट्रीय सौर मिशन B. राष्ट्रीय हरित हाइड्रोजन मिशन C. राष्ट्रीय हरित हाइड्रोजन मिशन  
D. राष्ट्रीय पवन ऊर्जा मिशन

Correct Ans: B

**Q32.** अर्थशास्त्र में जीडीपी का क्या अर्थ है?

- A. सकल घरेलू उत्पाद B. सकल घरेलू योजना C. सामान्य विकास योजना D. सकल मांग प्रक्रिया

Correct Ans: A

Q33. रिक्त स्थान भरें:

\_\_\_\_\_ से ऊपर AQI मान संवेदनशील समूहों के लिए अस्वस्थ वायु गुणवत्ता को इंगित करते हैं।

- A. 100 B. 50 C. 75 D. 25

Correct Ans: A

Q34. कौन सी दो टेक्टोनिक प्लेटें आपस में टकराने के कारण हिमालय के निर्माण के लिए जिम्मेदार हैं?

- A. भारतीय एवं यूरेशियन B. भारतीय एवं अफ्रीकी C. यूरेशियन और ऑस्ट्रेलियाई D. प्रशांत और यूरेशियाई

Correct Ans: A

Q35. जनगणना 2011 में उपलब्ध कराए गए आंकड़ों के अनुसार भारत में किस राज्य की साक्षरता दर सबसे अधिक है?

- A. मिजोरम B. राजस्थान C. अरुणाचल प्रदेश D. बिहार

Correct Ans: A

Q36. 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में किस राज्य का लिंगानुपात सबसे अधिक है?

- A. तमिलनाडु B. हिमाचल प्रदेश C. राजस्थान D. केरल

Correct Ans: D

Q37. किस अधिनियम ने ब्रिटिश भारत में हिंदुओं और मुसलमानों के लिए अलग-अलग निर्वाचक मंडल की शुरुआत की?

- A. भारतीय परिषद अधिनियम 1892 B. भारत सरकार अधिनियम 1935 C. मोर्ले-मिटो सुधार 1909

- D. मॉटेग्यू-चेम्सफोर्ड सुधार 1919

Correct Ans: C

Q38. किस अधिनियम ने 'बंगाल के गवर्नर-जनरल' को 'भारत का गवर्नर-जनरल' बना दिया?

- A. 1813 का चार्टर अधिनियम B. 1833 का चार्टर अधिनियम C. 1853 का चार्टर अधिनियम

- D. भारतीय परिषद अधिनियम 1861

Correct Ans: B

Q39. निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय शास्त्रीय संगीत में प्रयुक्त होने वाला सुषिर वाद्य है?

- A. सितार B. बांसुरी C. तबला D. वीना

Correct Ans: B

Q40. पुस्तक "विंग्स ऑफ फायर" किसकी आत्मकथा है?

- A. विक्रम सेठ B. अब्दुल कलाम C. आर.के.लक्ष्मण D. सी वी रमन

Correct Ans: B

Q41. भारत विभाजन पर आधारित पुस्तक "ट्रेन टू पाकिस्तान" किसने लिखी?

- A. मुल्क राज आनंद B. खुशवंत सिंह C. रस्किन बॉन्ड D. अमिताव घोष

Correct Ans: B

Q42. मथुरा कला विद्यालय किस काल में फला-फूला?

- A. मौर्य B. गुप्ता C. कुषाण D. चोल

Correct Ans: C

Q43. किस शासक ने गांधार कला को अत्यधिक समर्थन दिया?

- A. अशोक B. कनिष्क C. समुद्रगुप्त D. हर्ष

Correct Ans: B

**Q44.** ओलंपिक में भारत को सबसे अधिक स्वर्ण पदक किस खेल से प्राप्त हुए हैं?

- A. हॉकी B. बैडमिंटन C. बॉक्सिंग D. शूटिंग

Correct Ans: A

**Q45.** भारत को डिजिटल तकनीक के क्षेत्र में वैश्विक नेता बनाने हेतु कौन-सा कार्यक्रम शुरू किया गया था?

- A. मेक इन इंडिया B. डिजिटल इंडिया C. स्किल इंडिया D. स्टार्टअप इंडिया

Correct Ans: B

**Q46.** कौन सी भारतीय सरकारी योजना गरीबी रेखा से नीचे रहने वाले परिवारों को मुफ्त एलपीजी कनेक्शन प्रदान करने का लक्ष्य रखती है?

- A. उज्जवला योजना B. आयुष्मान भारत C. प्रधानमंत्री किसान सम्मान निधि D. स्टैंड-अप इंडिया

Correct Ans: A

**Q47.** कौन-सा BRICS देश अमेज़न वर्षावनों का घर माना जाता है?

- A. ब्राज़ील B. रूस C. भारत D. दक्षिण अफ्रीका

Correct Ans: A

**Q48.** मध्य पूर्व का कौन-सा देश IMEC गठबंधन में केंद्रीय भूमिका निभाता है?

- A. कतर B. सऊदी अरब C. ईरा D. ओमान

Correct Ans: B

**Q49.** स्वतंत्र भारत के पहले राष्ट्रीय खेल किस वर्ष आयोजित हुए थे?

- A. 1948 B. 1950 C. 1954 D. 1960

Correct Ans: C

**Q50.** संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्य विधायी assemblies के लिए प्रावधान करता है?

- A. अनुच्छेद 168 B. अनुच्छेद 170 C. अनुच्छेद 172 D. अनुच्छेद 174

Correct Ans: A

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

**Q51.** निम्नलिखित में से कौन सा कथन सच है?

- A. सभी विवेकपूर्ण संख्याएँ वास्तविक हैं। B. सभी वास्तविक संख्याएँ निर rational हैं। C. सभी पूर्णांक निराश्रय हैं।  
D. कोई पूर्णांक तर्कसंगत नहीं होते।

Correct Ans: A

**Q52.** पूर्ण संख्याओं और अंशों के बीच का संबंध इस प्रकार व्यक्त किया जा सकता है:

- A. सभी पूर्ण संख्या पूरी संख्या होती हैं। B. सभी पूर्णांक पूरे नंबर होते हैं। C. पूर्ण संख्या और पूर्णांक समान सेट हैं।  
D. पूर्णांक और पूर्ण संख्याएँ समान तत्व नहीं रखती हैं।

Correct Ans: A

**Q53.** 0.245 के बराबर कौन सा भिन्न है?

- A. 245/10 B. 23/45 C. 49/200 D. 50/200

Correct Ans: C

**Q54.** एक बेकरी के पास  $12\frac{1}{2}$  किलोग्राम आटा है। उसने केक के लिए 3.75 किलोग्राम और ब्रेड के लिए  $4\frac{2}{3}$  किलोग्राम का उपयोग किया। उसके पास कितना आटा बचा है?

- A. 4.08 किलोग्राम    B. 4.5 किलोग्राम    C. 3.75 किलोग्राम    D. 4.25 किलोग्राम

Correct Ans: A

**Q55.** निम्नलिखित में से कौन सी संख्या पूर्ण वर्ग है?

- A. 1057    B. 23453    C. 7928    D. 2500

Correct Ans: D

**Q56.** 4 और 16 के बीच माध्य आनुपातिक क्या है?

- A. 8    B. 10    C. 12    D. 6

Correct Ans: A

**Q57.** 4, 8, 12, 16 का औसत ज्ञात कीजिए।

- A. 8    B. 10    C. 12    D. 14

Correct Ans: B

**Q58.** कक्षा में लड़कों का औसत अंक 70 है, और लड़कियों का औसत अंक 75 है। अगर कक्षा में 20 लड़कियाँ और 30 लड़के हैं, तो कक्षा का कुल औसत अंक क्या होगा?

- A. 56    B. 89    C. 27    D. 72

Correct Ans: D

**Q59.** यदि उस संख्या का 25% 45 है, तो उसी संख्या का 75% क्या है?

- A. 178    B. 135    C. 368    D. 980

Correct Ans: B

**Q60.** यदि ए का वेतन बी के वेतन से 25% अधिक है, तो बी का वेतन ए के वेतन से कितने प्रतिशत कम है?

- A. 20%    B. 22%    C. 24%    D. 25%

Correct Ans: A

**Q61.** एक फूलदान का मूल्य ₹160 है। यदि दुकानदार इसे 15% की हानि पर बेचता है, तो इसे किस कीमत पर बेचा जाता है?

- A. ₹130    B. ₹132    C. ₹136    D. ₹140

Correct Ans: C

**Q62.** एक उत्पाद का मूल्य 20% छूट के साथ ₹500 है। विक्रम मूल्य क्या है?

- A. ₹380    B. ₹400    C. ₹420    D. ₹450

Correct Ans: B

**Q63.** ₹800 की कीमत वाला एक उत्पाद ₹680 में बेचा जाता है। दी जाने वाली छूट का प्रतिशत क्या है?

- A. 15%    B. 18%    C. 20%    D. 12%

Correct Ans: A

**Q64.** व्यापारी एक वस्तु पर लागत मूल्य से 50% अधिक मूल्य अंकित करता है तथा अंकित मूल्य पर 20% छूट देता है। यदि ग्राहक ₹720 का भुगतान करता है, तो वस्तु का लागत मूल्य क्या है?

- A. ₹480    B. ₹500    C. ₹600    D. ₹640

Correct Ans: C

**Q65.** ए और बी मिलकर एक काम को 6 दिनों में कर सकते हैं। बी और सी मिलकर इसे 8 दिनों में कर सकते हैं। ए और सी मिलकर इसे 12 दिनों में कर सकते हैं। ए अकेले उस काम को कितने दिनों में कर सकता है?

- A. 10 दिन B. 12 दिन C. 16 दिन D. 24 दिन

Correct Ans: C

**Q66.** ए और बी एक काम को 20 दिनों में कर सकते हैं। 12 दिनों के बाद, ए चला जाता है और बी शेष काम को 10 दिनों में पूरा करता है। ए अकेले उस काम को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

- A. 30 दिन B. 100 दिन C. 50 दिन D. 24 दिन

Correct Ans: B

**Q67.** एक व्यक्ति 2 घंटे तक 5 किमी/घंटा की गति से चलता है और फिर 1 घंटे तक 8 किमी/घंटा की गति से जॉगिंग करता है। औसत गति क्या है?

- A. 6 किमी/घंटा B. 6.5 किमी/घंटा C. 5.6 किमी/घंटा D. 7 किमी/घंटा

Correct Ans: A

**Q68.** दो कारें 120 किमी दूर स्थित बिंदु A और B से एक साथ चलना शुरू करती हैं और 2 घंटे बाद मिलती हैं। यदि एक कार की गति 50 किमी/घंटा है, तो दूसरी की गति क्या है?

- A. 10 किमी/घंटा B. 55 किमी/घंटा C. 50 किमी/घंटा D. 45 किमी/घंटा

Correct Ans: A

**Q69.** किस दर पर ₹1,500 की राशि पर 3 वर्षों में ₹360 साधारण ब्याज अर्जित होगा?

- A. 8% B. 10% C. 12% D. 6%

Correct Ans: A

**Q70.** एक त्रिभुज में एक कोण  $90^\circ$  और दूसरा  $45^\circ$  है। तीसरा कोण क्या है?

- A.  $30^\circ$  B.  $60^\circ$  C.  $45^\circ$  D.  $50^\circ$

Correct Ans: C

**Q71.** निम्नलिखित में से कौन सा शब्द उस रेखा का वर्णन करता है जो एक वृत्त को दो अलग-अलग बिंदुओं पर प्रतिच्छेद करती है?

- A. स्पर्शरेखा B. त्रिज्या C. सेकेंट D. व्यास

Correct Ans: C

**Q72.** एक शंकवाकार तम्बू की त्रिज्या 5 मीटर और तिर्यक ऊँचाई 13 मीटर है। इसका पार्श्व पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- A.  $58\pi\text{मी}^2$  B.  $124\pi\text{मी}^2$  C.  $95\pi\text{मी}^2$  D.  $65\pi\text{मी}^2$

Correct Ans: D

**Q73.** एक अर्धगोला एक समान आधार त्रिज्या वाले बेलन के ऊपर रखा गया है। यदि उनकी संयुक्त ऊँचाई 18 सेमी और त्रिज्या 6 सेमी है, तो कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- A.  $636\text{सेमी}^2$  B.  $791.28\text{सेमी}^2$  C.  $720\text{सेमी}^2$  D.  $785.97\text{सेमी}^2$

Correct Ans: B

**Q74.**  $12\text{सेमी} \times 6\text{सेमी} \times 5\text{सेमी}$  विमा वाली एक ईंट का पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- A.  $986\text{सेमी}^2$  B.  $367\text{सेमी}^2$  C.  $324\text{सेमी}^2$  D.  $675\text{सेमी}^2$

Correct Ans: C

**Q75.** एक चिड़ियाघर में घोड़ा और कबूतर हैं। अगर सिर गिने जाएं तो 340 सिर होंगे और अगर पैर गिने जाएं तो 1060 पैर होंगे। कुल कितने कबूतर हैं?

- A. 150 B. 160 C. 180 D. 190

Correct Ans: A

**Q76.** Identify the synonym of 'Brisk':

- A. Lazy   B. Energetic   C. Dull   D. Slow

Correct Ans: B

**Q77.** Identify the synonym of 'Notorious':

- A. Famous   B. Unknown   C. Renowned   D. Infamous

Correct Ans: D

**Q78.** Identify the antonym of "Harass":

- A. Annoy   B. Comfort   C. Disturb   D. Irritate

Correct Ans: B

**Q79.** Identify the antonym of "Jovial":

- A. Morose   B. Cheerful   C. Happy   D. Joyful

Correct Ans: A

**Q80.** Fill in the blank with suitable preposition:

We are going \_\_\_ a vacation next week.

- A. at   B. on   C. in   D. for

Correct Ans: B

**Q81.** Fill in the blank with most appropriate tense:

If you study hard, you \_\_\_ the exam.

- A. pass   B. passed   C. will pass   D. passing

Correct Ans: C

**Q82.** Fill in the blank with most appropriate option:

He showed great \_\_\_ in solving the puzzle.

- A. intelligent   B. intelligently   C. intelligence   D. intelligibly

Correct Ans: C

**Q83.** The word "bark" can refer to a dog's sound or the outer layer of a tree. This is an example of \_\_\_.

- A. synonym   B. antonym   C. homonym   D. hypernym

Correct Ans: C

**Q84.** Fill in the blank with most appropriate option:

The constant hum of the machinery was \_\_\_ distracting.

- A. Much   B. Mostly   C. Rather   D. almost

Correct Ans: C

**Q85.** Pick the correctly spelled word:

- A. Grateful   B. Greatful   C. Gratefull   D. Greitful

Correct Ans: A

**Q86.** Which word is spelled correctly?

- A. Exaggerate   B. Exagerate   C. Exagggerate   D. Exajerate

Correct Ans: A

**Q87.** Choose the correct one-word substitution for:  
"Fear of being enclosed in small or confined spaces."

- A. Agoraphobia   B. Acrophobia   C. Claustrophobia   D. Xenophobia

Correct Ans: C

**Q88.** Choose the correct one-word substitution for:  
"The killing of a whole group of people."

- A. Fratricide   B. honorary   C. Genocide   D. Suicide

Correct Ans: C

**Q89.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:  
"Toe the line"

- A. To win a race   B. To cross boundaries   C. To take a shortcut   D. To follow rules

Correct Ans: D

**Q90.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:  
"A slap on the wrist"

- A. A painful injury   B. A mild warning or light punishment   C. A friendly gesture  
D. A public compliment

Correct Ans: B

**Q91.** Find the part of the sentence that contains an error:

She insisted (1) / to pay for her meal (2) / despite our objections (3) / to the contrary(4).

- A. She insisted (1)   B. to pay for her meal (2)   C. despite our objections (3)  
D. to the contrary. (4)

Correct Ans: B

**Q92.** Find the part of the sentence that contains an error:

He will be arrived (1) / at the airport (2) / before we reach there. (3) / Don't worry(4).

- A. He will be arrived (1)   B. at the airport (2)   C. before we reach there. (3)   D. Don't worry. (4)

Correct Ans: A

**Q93.** Arrange to form a meaningful sequence:

- (1) The alarm buzzed.  
(2) He turned it off.  
(3) He woke up immediately.  
(4) He got out of bed.

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

Correct Ans: B

**Q94.** Find the part of the sentence that contains an error:

Of the two brothers (1) / Ramesh is more tall (2) / than Suresh (3) / by two inches(4).

- A. Of the two brothers (1)   B. Ramesh is more tall (2)   C. than Suresh (3)   D. by two inches. (4)

Correct Ans: B

**Q95.** Find the part of the sentence that contains an error:

This is the (1) / most easiest question (2) / in the entire (3) / test paper(4).

- A. This is the (1)   B. most easiest question (2)   C. in the entire (3)   D. test paper. (4)

Correct Ans: B

**Q96. Find the part of the sentence that contains an error:**

Among all the students (1) / he is the better (2) / in mathematics (3) / and physics(4).

A. Among all the students (1)    B. he is the better (2)    C. in mathematics (3)

Correct Ans: B

D. and physics. (4)

**Q97. Arrange the passage correctly:**

- (1) Crack two eggs into it.
- (2) Whisk the mixture well.
- (3) Take a clean bowl.
- (4) Add salt and pepper to the eggs

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

Correct Ans: D

**Q98. Arrange the passage correctly:**

- (1) He opened the document.
- (2) He started editing the file.
- (3) He turned on the computer.
- (4) He entered his login details.

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

Correct Ans: A

**Q99. Arrange the passage correctly:**

- (1) She changed the angle and lighting in order to obtain the ideal snap.
- (2) She opened her phone and scrolled through the icons to find the camera app.
- (3) With a gentle touch on the screen, she took the photo successfully.
- (4) Once it was opened, she kept the phone stable to see distinctly the object present in front.

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

Correct Ans: A

**Q100. Arrange the passage correctly:**

- (1) He entered the complete address of where he was going into the search bar.
- (2) The navigation system then directed him with turn-by-turn instructions while he drove.
- (3) Having considered the alternatives, he chose the one with the shortest estimated duration.
- (4) He turned on his GPS and waited for the device to gain a signal from the satellites.

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

Correct Ans: A