

1. निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा, यदि '+' और 'x' को परस्पर बदल दिया जाए तथा '-' और '÷' को परस्पर बदल दिया जाए?  
 $15 \div 36 - 18 + 0 \times 25 = ?$

.. 36    B. 40    C. 46    D. 50

Correct Ans: B

2. इनमें से विषम को पहचानें।

.. ऑक्सीजन    B. हाइड्रोजन    C. नाइट्रोजन    D. इस्पात

Correct Ans: D

Q3. अपवाद को पहचानें।

- A. 3 B. 7 C. 11 D. 14

Correct Ans: D

Q4. संगीत राग के लिए वैसा ही है जैसा चित्रकला के लिए:

- A. रंग B. कैनवास C. स्केच D. मूर्ति

Wrong Question Marked by SSC

Q5. स्याही कलम के लिए वैसी ही है जैसे बिजली:

- A. रोशनी B. बैटरी C. बदलना D. प्लग

Correct Ans: A

Q6. यदि "♥" का अर्थ आधी संख्या है, तो 20 ♥ का मान क्या है?

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

Correct Ans: C

Q7. 100 : 10 :: 64 : ?

- A. 8 B. 9 C. 7 D. 10

Correct Ans: A

Q8. M : N :: K : ?

- A. L B. J C. I D. O

Correct Ans: A

Q9. L : O :: R : ?

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

Correct Ans: B

Q10. इनमें से विषम को पहचानें।

- A. कुत्ता B. बिल्ली C. गाय D. गौरैया

Correct Ans: D

Q11. वह संख्या ज्ञात करें जो भिन्न है। 7, 13, 19, 25, 32

- A. 13 B. 19 C. 25 D. 32

Correct Ans: D

Q12. (?) के स्थान पर क्या आएगा  
जिद्दी : जिद्दी :: मिलनसार : ?

- A. दोस्ताना B. शत्रुतापूर्ण C. अलग D. उदासीन

Correct Ans: A

Q13. (?) के स्थान पर क्या आएगा  
फोबिया : डर :: भूलने की बीमारी : ?

- A. याद B. विस्मृति C. चेतना D. बुद्धिमत्ता

Wrong Question Marked by SSC

Q14. लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए: 4, 9, 21, 47, \_\_\_\_?

- A. 101 B. 119 C. 107 D. 121

Correct Ans: A

Q15. इसके बाद क्या आएगा: 1, 3, 7, 15, 31, ?

- A. 45 B. 46 C. 62 D. 63

Correct Ans: D

Q16. आप किसी इंटरव्यू के लिए देर से जा रहे हैं और आपको कोई ऐसा व्यक्ति दिखाई देता है जिसे मदद की ज़रूरत है। आपको क्या करना चाहिए?

- A. नज़रअंदाज़ करें और साक्षात्कार के लिए जल्दी करें B. रुकें और मदद करें  
C. आगे बढ़ते हुए मदद के लिए कॉल करें D. साक्षात्कार रद्द करें

Correct Ans: C

Q17. दी गई श्रृंखला में लुप्त अनुक्रम की पहचान करें:

ADF, BEG, CFH, \_\_\_\_, EHJ

- A. DGI B. EGI C. DGH D. CFJ

Correct Ans: A

Q18. श्रृंखला में आगे क्या आना चाहिए?

DFH, GIK, HJL, ?

- A. KMO B. KMP C. LNP D. LMO

Correct Ans: A

Q19. राजू 10 मीटर उत्तर की ओर चलता है, फिर दाएं मुड़ता है और 5 मीटर चलता है, फिर दाएं मुड़ता है और 10 मीटर चलता है। वह किस दिशा की ओर मुख करके खड़ा है?

- A. पूर्व B. पश्चिम C. दक्षिण D. उत्तर

Correct Ans: C

Q20. अगर  $A \# B = A^2 + B^2$ , तो  $8 \# 4$  का मान ज्ञात कीजिए।

- A. 70 B. 80 C. 60 D. 90

Correct Ans: B

Q21. अगर "@" का अर्थ "इससे ज्यादा" है, "#" का अर्थ "इससे कम" है, और "&" का अर्थ "बराबर" है, तो निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- (A)  $8 \# 9$   
(B)  $5 @ 7$   
(C)  $6 \& 9$

- A. (A) B. (B) और (C) C. (A) और (B) D. (A) और (C)

Correct Ans: A

Q22. अंग्रेजी वर्णमाला में, दाईं ओर से S का स्थान ज्ञात कीजिए।

- A. 8 B. 5 C. 4 D. 9

Correct Ans: A

Q23. अंग्रेजी वर्णमाला में कौन सा अक्षर दायें से दसवां है?

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

Correct Ans: B

**Q24.** लाइब्रेरी में आप देखते हैं कि आपका दोस्त बिना अनुमति के कोई किताब ले जा रहा है। आपको क्या करना चाहिए?

- A. स्थिति को अनदेखा करें और ऐसा दिखाएँ कि आपने कुछ नहीं देखा
- B. अपने दोस्त से दूसरों के सामने भिड़ें और तमाशा खड़ा करें
- C. घटना की सूचना लाइब्रेरियन या लाइब्रेरी स्टाफ को निजी तौर पर दें
- D. स्वयं पुस्तक चुराकर अपने मित्र की सहायता करें

Correct Ans: C

**Q25.** अगर P, Q का पति है और R, Q की माँ है, तो P, R से किस प्रकार संबंधित है?

- A. पुत्र
- B. दामाद
- C. पिता
- D. भाई

Correct Ans: B

### PART-B (General Awareness)

**Q26.** भारत में एक राज्य के मुख्यमंत्री (सीएम) को नियुक्त करने का अधिकार किसके पास है?

- A. भारत के राष्ट्रपति
- B. प्रधान मंत्री
- C. भारत के मुख्य न्यायाधीश
- D. राज्य के राज्यपाल

Correct Ans: D

**Q27.** 2024 में, श्रीमती विजया किशोर रहाटकर को राष्ट्रीय महिला आयोग (NCW) की 9वीं अध्यक्ष नियुक्त किया गया। उनकी भूमिका और जिम्मेदारियों के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- A. महिला उद्यमिता के लिए राजकोषीय और कर नीतियों का डिजाइन
- B. महिलाओं के आर्थिक विकास के लिए मौद्रिक नीतियां तैयार करना
- C. महिलाओं के लिए कानूनी सुरक्षा उपायों की समीक्षा करना और सुधारात्मक उपायों की सिफारिश करना
- D. राष्ट्रीय चुनाव कराना और मतदाता सूची तैयार करना

Correct Ans: C

**Q28.** भारतीय साक्ष्य अधिनियम आधुनिकता लाता है \_\_\_\_\_ तकनीक आधारित साक्ष्यों के लिए प्रावधानों को शामिल करके।

- A. सिविल कानून
- B. साक्ष्य कानून
- C. उपभोक्ता कानून
- D. कर कानून

Correct Ans: B

**Q29.** रिक्त स्थान भरें:

पृथ्वी को सूर्य के सापेक्ष अपनी धुरी पर एक चक्कर पूरा करने में लगभग \_\_\_\_\_ घंटे लगते हैं। इस चक्कर की अवधि को पृथ्वी दिवस के रूप में जाना जाता है।

- A. 21
- B. 24
- C. 25
- D. 22

Correct Ans: B

**Q30.** हाल ही में इसरो के किस मिशन का उद्देश्य सूर्य-पृथ्वी लैग्रेंज बिंदु (L1) का अन्वेषण करना है?

- A. आदित्य-एल1
- B. चंद्रयान-4
- C. मंगलयान-2
- D. एस्ट्रोसैट-2

Correct Ans: A

**Q31.** रिक्त स्थान भरें:

राष्ट्रीय डिजिटल स्वास्थ्य मिशन (NDHM) का प्राथमिक उद्देश्य प्रत्येक भारतीय नागरिक के लिए एक अद्वितीय \_\_\_\_\_ बनाना है।

- A. वैक्सीन आईडी
- B. स्वास्थ्य आईडी
- C. आधार आईडी
- D. रोग रजिस्ट्री

Correct Ans: B

**Q32.** कौन सा सिद्धांत यह बताता है कि जब ईंधन विपरीत दिशा में निकलता है तो रॉकेट कैसे आगे बढ़ते हैं?

- A. न्यूटन का गति का पहला नियम    B. द्रव्यमान संरक्षण का नियम    C. न्यूटन का गति का तीसरा नियम  
D. गुरुत्वाकर्षण का नियम

Correct Ans: C

**Q33.** रिक्त स्थान को भरें:

भारत सरकार द्वारा प्रस्तुत वार्षिक वित्तीय विवरण को सामान्यतः \_\_\_\_\_ के नाम से जाना जाता है।

- A. बजट    B. आर्थिक सर्वेक्षण    C. तुलन पत्र    D. राजकोषीय नीति

Correct Ans: A

**Q34.** रिक्त स्थान भरें:

राष्ट्रीय वायु गुणवत्ता सूचकांक (AQI) को \_\_\_\_\_ प्रदूषकों की संख्या का उपयोग करके मापा जाता है।

- A. तीन    B. चार    C. पाँच    D. आठ

Correct Ans: D

**Q35.** भारतीय जलवायु के संदर्भ में "आम वर्षा" क्या है?

- A. मानसून के मौसम में भारी बारिश के कारण आम जल्दी पक जाते हैं  
B. मानसून से पहले हल्की बारिश से आम जल्दी पकने में मदद मिलेगी  
C. एक प्रकार का उष्णकटिबंधीय तूफान जो आम उत्पादक क्षेत्रों को प्रभावित करता है  
D. सर्दियों के मौसम में बारिश से आम के फूल खिलते हैं

Correct Ans: B

**Q36.** जनगणना 2011 के अनुसार भारत में किस केंद्र शासित प्रदेश की जनसंख्या सबसे कम है?

- A. लक्षद्वीप    B. अंडमान और निकोबार    C. लद्दाख    D. पुदुचेरी

Correct Ans: A

**Q37.** 2011 की जनगणना के अनुसार, किस भारतीय राज्य में नकारात्मक दशकीय जनसंख्या वृद्धि दर दर्ज की गई?

- A. नगालैंड    B. केरल    C. गोवा    D. असम

Correct Ans: A

**Q38.** 1905 में बंगाल का विभाजन किस वायसराय के अधीन किया गया था?

- A. लॉर्ड कर्जन    B. लॉर्ड रिपन    C. लॉर्ड लिटन    D. लॉर्ड डलहौजी

Correct Ans: A

**Q39.** 1883 का इल्बर्ट बिल विवाद किस मुद्दे से संबंधित था?

- A. भारतीय न्यायाधीशों के अधिकार    B. आयकर का परिचय    C. रेलवे का विस्तार    D. सेना का भारतीयकरण

Correct Ans: A

**Q40.** निम्नलिखित में से कौन से विषय भारतीय संविधान में 'संघ सूची/केन्द्र सूची' में शामिल हैं?

- A. पुलिस और सार्वजनिक व्यवस्था    B. राष्ट्रीय रक्षा और विदेशी मामले    C. शिक्षा और स्थानीय सरकार  
D. कृषि एवं ग्रामीण विकास

Correct Ans: B

**Q41.** बाउल संगीत परंपरा किस राज्य से संबंधित है?

- A. राजस्थान B. पश्चिम बंगाल C. गुजरात D. तमिलनाडु

Correct Ans: B

**Q42.** \_\_\_\_\_ ने 'मेकर्स ऑफ मॉडर्न इंडिया' पुस्तक लिखी।

- A. रामचंद्र गुहा B. हरिशंकर परसाई C. पेट्रीसिया लॉकवुड D. संध्या मेनन

Correct Ans: A

**Q43.** ज्ञानपीठ पुरस्कार साहित्य में उत्कृष्टता के लिए लेखकों को दिया जाता है। कौन सा लेखक ज्ञानपीठ पुरस्कार प्राप्तकर्ता नहीं है?

- A. गुलजार B. जगद्गुरु रामभद्राचार्य C. विनोद कुमार शुक्ला D. आर.के. नारायण

Correct Ans: D

**Q44.** किस कला विद्यालय पर हेलेनिस्टिक प्रभाव अधिक था?

- A. मथुरा B. गांधार C. अमरावती D. नगरा

Correct Ans: B

**Q45.** भारतीय ओलंपिक संघ का गठन किस वर्ष किया गया था?

- A. 1927 B. 1920 C. 1930 D. 1947

Correct Ans: A

**Q46.** कबड्डी में रेडर के लिए समय सीमा क्या है?

- A. 20 सेकंड B. 30 सेकंड C. 40 सेकंड D. 1 मिनट

Correct Ans: B

**Q47.** कौन सा ब्रिक्स देश अमेज़न वर्षावन के लिए जाना जाता है?

- A. चीन B. ब्राज़िल C. रूस D. भारत

Correct Ans: B

**Q48.** श्रीलंका में 'हंबनटोटा बंदरगाह' किस देश से प्राप्त वित्तीय सहायता से विकसित किया गया था?

- A. भारत B. चीन C. यूएसए D. जापान

Correct Ans: B

**Q49.** कौन सी इंडो-फ्रेंच संरचना यूनेस्को विश्व धरोहर स्थल है?

- A. फोर्ट सेंट जॉर्ज B. बेसिलिका ऑफ बोम जीसस C. ऑरोविले मातृमंदिर D. चंदननगर स्ट्रैंड

Correct Ans: B

**Q50.** निम्नलिखित में से कौन सा भारत में स्थित रामसर आर्द्रभूमि स्थल है?

- A. चिल्का झील B. चंदुबी झील C. सुखना झील D. सिलसाको झील

Correct Ans: A

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

**Q51.** निम्नलिखित में से कौन सा एक पूर्णांक नहीं है?

- A.  $(3^3 - 3)/3$  B.  $\sqrt{49}$  C.  $2/\sqrt{2}$  D.  $(5^2 - 1)/2$

Correct Ans: C

**Q52.** किस संख्या सेट की जोड़ी में समान तत्व हैं?

- A. प्राकृतिक संख्याएँ और पूर्णांक    B. पूर्ण संख्या और प्राकृतिक संख्या जिसमें 0 शामिल है  
C. तार्किक संख्याएँ और वास्तविक संख्याएँ    D. जटिल संख्याएँ और वास्तविक संख्याएँ

Correct Ans: B

**Q53.**  $3(5/8)+4(7/12)$  का योग सबसे सरल रूप में मिश्रित संख्या के रूप में क्या है?

- A.  $3(4/17)$     B.  $6(3/4)$     C.  $8(5/24)$     D.  $8(1/6)$

Correct Ans: C

**Q54.** एक रस्सी  $15(3/4)$  मीटर लंबी है। इसे 1.25 मीटर के प्रत्येक टुकड़ों में काटा जाता है। कितने पूरे टुकड़े काटे जा सकते हैं, और कितनी रस्सी बच जाएगी?

- A. 12 टुकड़े, 0.25 मीटर बचा    B. 13 टुकड़े, 0.5 मीटर बचा    C. 12 टुकड़े, 0.75 मीटर बचा  
D. 13 टुकड़े, 0.25 मीटर बचा

Correct Ans: C

**Q55.** उन 5 संख्याओं का औसत 62 है। उनमें से चार संख्याएँ 58, 65, 60 और 67 हैं। लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

- A. 49    B. 60    C. 35    D. 67

Correct Ans: B

**Q56.** 10 से शुरू होने वाली लगातार 8 संख्याओं का औसत है:

- A. 14    B. 13.5    C. 12    D. 15

Correct Ans: B

**Q57.** 120 में 25% की वृद्धि करने पर इसका मान क्या होगा?

- A. 510    B. 160    C. 150    D. 270

Correct Ans: C

**Q58.** एक दुकानदार एक शर्ट को ₹750 में बेचकर 25% लाभ कमाता है। लागत मूल्य क्या है?

- A. ₹600    B. ₹650    C. ₹700    D. ₹720

Correct Ans: A

**Q59.** किसी वस्तु का अंकित मूल्य ₹1,200 है। यदि उस पर 20% की छूट दी जाए, तो विक्रय मूल्य क्या होगा?

- A. ₹960    B. ₹1,000    C. ₹940    D. ₹1,100

Correct Ans: A

**Q60.** यदि 6 आदमी किसी काम को 16 दिन में पूरा कर सकते हैं, तो उसी काम को 12 दिन में पूरा करने के लिए कितने आदमियों की आवश्यकता होगी?

- A. 13    B. 6    C. 8    D. 4

Correct Ans: C

**Q61.** एक धावक 400 मीटर परिधि वाले वृत्ताकार ट्रैक पर जॉगिंग कर रहा है। यदि धावक 8 किमी/घंटा की निरंतर गति बनाए रखता है, तो ट्रैक के चारों ओर 5 चक्कर पूरा करने में उसे कितना समय लगेगा?

- A. 15 मिनट    B. 55 मिनट    C. 67 मिनट    D. 20 मिनट

Correct Ans: A

**Q62.** एक त्रिभुज का क्षेत्रफल 45 वर्ग सेमी है तथा आधार 15 सेमी है। इसकी ऊँचाई क्या है?

- A. 5 सेमी    B. 6 सेमी    C. 7 सेमी    D. 4 सेमी

Correct Ans: B

**Q63.** 12 सेमी लंबाई वाली एक जीवा केंद्र से 5 सेमी दूर है। त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

- A. 7 सेमी B.  $\sqrt{61}$  सेमी C.  $19\sqrt{5}$  सेमी D.  $\sqrt{10}$  सेमी

Correct Ans: B

**Q64.** एक ऊपरी पानी की टंकी एक बेलन के ऊपर एक अर्धगोला रखकर बनाई गई है। बेलन की ऊँचाई 3 मीटर है, और दोनों आकृतियों की त्रिज्या 2 मीटर है। टंकी का कुल आयतन घन मीटर में कितना है? ( $\pi=3.14$  का प्रयोग करें)

- A.  $87.43\text{मी}^3$  B.  $34.56\text{मी}^3$  C.  $54.43\text{मी}^3$  D.  $84.53\text{मी}^3$

Correct Ans: C

**Q65.** एक लकड़ी के ब्लॉक का आयाम 8 सेमी  $\times$  5 सेमी  $\times$  3 सेमी है। इसका आयतन क्या है?

- A.  $167\text{सेमी}^3$  B.  $120\text{सेमी}^3$  C.  $230\text{सेमी}^3$  D.  $478\text{सेमी}^3$

Correct Ans: B

**Q66.** एक शहर की वर्तमान जनसंख्या 12000 है। पहले वर्ष जनसंख्या में 10% की वृद्धि हुई, और अगले वर्ष इसमें 20% की कमी आई और तीसरे वर्ष 15% लोगों की वृद्धि हुई। 3 वर्ष बाद जनसंख्या कितनी होगी?

- A. 15115 B. 13144 C. 12144 D. 12114

Correct Ans: C

**Q67.** 64009 का वर्गमूल ज्ञात कीजिए।

- A. 254 B. 253 C. 255 D. 300

Correct Ans: B

**Q68.** एक व्यक्ति ने एक वस्तु 30% की छूट पर खरीदी और उसे अंकित कीमत से 10% ज्यादा पर बेचा। लाभ प्रतिशत क्या है?

- A. 40% B. 50% C. 57.14% D. 60%

Correct Ans: C

**Q69.** एक वस्तु की लागत कीमत उसकी बिक्री कीमत का 80% है। लाभ या हानि प्रतिशत में क्या है?

- A. 50% B. 33% C. 25% D. 40%

Correct Ans: C

**Q70.** 15 आदमी एक काम को 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 6 दिन काम करने के बाद, 5 और आदमी उनके साथ जुड़ जाते हैं।

शेष काम कितने दिनों में पूरा होगा?

- A. 4 दिन B. 5 दिन C. 4.5 दिन D. 3 दिन

Correct Ans: C

**Q71.** एक आदमी 4 किमी/घंटे की गति से चलता है। 6 घंटे बाद, उससे एक साइकिल सवार आगे निकल जाता है जो उससे 2 घंटे बाद साइकिल चलाना शुरू करता है। साइकिल सवार की गति क्या है?

- A. 7 किमी/घंटा B. 5 किमी/घंटा C. 6 किमी/घंटा D. 8 किमी/घंटा

Correct Ans: C

**Q72.** अगर अनुपात  $4:10 = x:20$  है तो  $x$  ज्ञात कीजिए।

- A. 7 B. 6 C. 10 D. 8

Correct Ans: D

**Q73.** एक व्यक्ति ₹20,000 12% प्रतिवर्ष साधारण ब्याज पर उधार देता है। 2.5 वर्ष में अर्जित ब्याज कितना होगा?

- A. ₹5,000 B. ₹6,000 C. ₹5,500 D. ₹6,500

Correct Ans: B

**Q74.** शिवांगी ने 50 रुपये प्रति किलोग्राम और 60 रुपये प्रति किलोग्राम की कीमत वाली दो तरह की दालें खरीदीं और उन्हें किसी अनुपात में मिला दिया। फिर उसने मिश्रण को 70 रुपये प्रति किलोग्राम के हिसाब से बेच दिया। 20 प्रतिशत का लाभ कमाया। मिश्रण का अनुपात क्या था?

- A. 1:6    B. 2:3    C. 2:5    D. 1:5

Correct Ans: D

**Q75.** अगर एक लम्ब वृत्तीय शंकु का आयतन 616 सेमी<sup>3</sup> तथा ऊँचाई 12 सेमी है, तो आधार की त्रिज्या क्या है?

- A. 4 सेमी    B. 5 सेमी    C. 6 सेमी    D. 7 सेमी

Correct Ans: D

### PART-D (English Language (Basic Knowledge))

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

- A. Gloomy    B. Happy    C. Sad    D. Melancholy

Correct Ans: B

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

- A. Truthful    B. Dishonest    C. Sincere    D. Honest

Correct Ans: B

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

- A. Sterile    B. Fertile    C. Dry    D. Deserted

Correct Ans: B

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

- A. Tasteless    B. Dull    C. Vapid    D. Appetizing

Correct Ans: D

**Q80.** Fill in the blank with most appropriate tense:

The train \_\_\_ before we reached the station.

- A. left    B. leaves    C. had left    D. will leave

Correct Ans: C

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

He always tries to \_\_\_ a good impression during interviews.

- A. take    B. do    C. make    D. build

Correct Ans: C

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

Hardly had she entered the room \_\_\_ the phone rang.

- A. when    B. than    C. 'then    D. while

Correct Ans: A

**Q83.** Pick the correctly spelled word:

- A. Exhilarate    B. Exilerate    C. Exhilerate    D. Exhillarate

Correct Ans: A

**Q84.** Which word is spelled correctly?

- A. Assassinate    B. Asasinate    C. Assasinate    D. Assasinatte

Correct Ans: A

**Q85.** Choose the correct one-word substitution for:  
"A person who dislikes human beings \_\_\_\_."

- A. Philanthropist    B. Misanthrope    C. Extrovert    D. Optimist

Correct Ans: B

**Q86.** Choose the correct one-word substitution for:  
"A person who pretends to have moral beliefs they don't actually possess \_\_\_\_".

- A. Hypocrite    B. Cynic    C. Pessimist    D. Idealist

Correct Ans: A

**Q87.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:  
"Eat humble pie":

- A. To be very happy    B. To eat something bitter    C. To celebrate a victory  
D. To admit a mistake

Correct Ans: D

**Q88.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:  
"Wear your heart on your sleeve"

- A. Keep your feelings private    B. Pretend to have emotions    C. Express emotions openly  
D. Be dishonest about your intentions

Correct Ans: C

**Q89.** Find the part of the sentence that contains an error:  
He has been living (1) / on this street (2) / since five years. (3) / with his family(4).

- A. He has been living (1)    B. on this street (2)    C. since five years. (3)    D. with his family. (4)

Correct Ans: C

**Q90.** Find the part of the sentence that contains an error:  
We ran into (1) / some old friends (2) / at the mall (3) / and catch up(4).

- A. We ran into (1)    B. some old friends (2)    C. at the mall (3)    D. and catch up. (4)

Correct Ans: D

**Q91.** Arrange the passage logically:  
(1) The phone rang.  
(2) She picked it up.  
(3) She heard her friend's voice on the other end.  
(4) They started talking.

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

Correct Ans: B

**Q92.** Find the part of the sentence that contains an error:  
A elephant (1) / was seen wandering (2) / on the road (3) / late at night (4).

- A. A elephant (1)    B. was seen wandering (2)    C. on the road (3)    D. late at night. (4)

Correct Ans: A

**Q93.** Find the part of the sentence that contains an error:  
He has been working (1) / as a poet (2) / since five years (3) / in the village (4).

- A. He has been working (1)    B. as a poet (2)    C. since five years (3)    D. in the village. (4)

Correct Ans: C

**Q94. Arrange the passage correctly:**

- (1) Pull the safety pin of the fire extinguisher.
- (2) Aim the nozzle of the pipe at the base of the fire.
- (3) Squeeze the handle to release the agent.
- (4) Sweep the nozzle from side to side.

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

Correct Ans: A

**Q95. Arrange the passage correctly:**

- (1) Push the door open.
- (2) The door unlocks with a click.
- (3) Turn the key clockwise.
- (4) Insert the key in the lock.

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

Correct Ans: A

**Q96. Arrange the passage correctly:**

- (1) She took her prescription and departed the clinic.
- (2) She consulted the doctor and explained her symptoms.
- (3) She checked in at the clinic reception desk.
- (4) She also patiently waited her turn in the waiting area.

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

Correct Ans: A

**Q97. Arrange the following sentences to form a logical and interesting story:**

- (1) A few seconds later, the cat strolled out, looking rather proud of itself.
- (2) She opened the door and called out for her missing kitten.
- (3) Then came a crash from the kitchen and the sound of something shattering.
- (4) Emma had been searching for her mischievous kitten all morning.

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

Correct Ans: A

**Q98. Choose the option that will replace the error highlighted in bold.**

**Since** Hamlet loved Ophelia, he should have trusted her more openly.

A. Because    B. When    C. Hence    D. Although

Correct Ans: A

**Q99. Fill in the blank with the appropriate adverb.**

We find him \_\_\_\_\_ intelligent.

A. too    B. very    C. much    D. almost

Correct Ans: B

**Q100. Fill in the correct collocation in the following sentence.**

I wish to \_\_\_\_\_ my own cafe one day.

A. made    B. make    C. have    D. do

Correct Ans: C