

21. 146 : 11 :: 239 : ?

- A. 12   B. 13   C. 14   D. 15

Correct Ans: C

prepp  
Your Personal Exam Guide

Q2. 146 : 11 :: 239 : ?

- A. 12   B. 13   C. 14   D. 15

Correct Ans: C

Q3. P : R :: Q : ?

- A. T   B. S   C. U   D. V

Correct Ans: B

Q4. वह संख्या पहचानें जो अनुक्रम में फिट नहीं बैठती: 8,27,64,125,215

- A. 27   B. 64   C. 125   D. 215

Correct Ans: D

Q5. एक संख्या को दोगुना किया गया और फिर उसमें से 12 घटा दिया गया, जिसके परिणामस्वरूप 28 प्राप्त हुआ। मूल संख्या क्या थी?

- A. 10   B. 15   C. 20   D. 25

Correct Ans: C

Q6. निम्नलिखित श्रृंखला में कौन सा अक्षर पैटर्न का पालन नहीं करता है?

A, D, G, J, M, P, S, T, W, Z

- A. T   B. S   C. W   D. Z

Wrong Question Marked by SSC

Q7. निम्नलिखित श्रृंखला में शामिल न होने वाली संख्या की पहचान करें:

12, 18, 27, 36, 49, 54

- A. 12   B. 27   C. 36   D. 49

Wrong Question Marked by SSC

Q8. यदि A, B का भाई है और B, C का पिता है, तो A का C से क्या संबंध है?

- A. पिता   B. चाचा   C. दादा   D. चचेरा

Correct Ans: B

Q9. एक परिवार में, M, N की बेटी है और N, O की बहन है, जो P का भाई है। M का P से क्या संबंध है?

- A. चचेरा   B. भतीजी   C. बहन   D. बेटी

Wrong Question Marked by SSC

Q10. G का संबंध T से है, तो H का संबंध किससे होगा \_\_\_?

- A. S   B. V   C. F   D. R

Correct Ans: A

Q11. श्रृंखला में लुप्त अक्षर ज्ञात कीजिए।

A, C, E, G, ?

- A. K   B. I   C. M   D. L

Correct Ans: B

Q12. आगे क्या आएगा?

AX, BW, CV, DU, \_\_

- A. FE B. DE C. ET D. EF

Correct Ans: C

Q13. वह विकल्प चुनें जो प्रश्न चिह्न के स्थान पर आएगा।

डॉक्टर : अस्पताल :: शिक्षक : ?

- A. स्कूल B. पुस्तकालय C. कार्यालय D. प्रयोगशाला

Correct Ans: A

Q14. वह विकल्प चुनें जो प्रश्न चिह्न के स्थान पर आएगा।

आम : फल :: गुलाब : ?

- A. पत्ती B. पौधा C. फूल D. कांटा

Correct Ans: C

Q15. वह विकल्प चुनें जो प्रश्न चिह्न के स्थान पर आएगा।

अध्याय : पुस्तक :: अभिनय : ?

- A. नाटक B. कविता C. वार्ता D. हॉल

Correct Ans: A

Q16. वह जोड़ी चुनें जो दिए गए जोड़े के समान न होने वाले रिश्ते को सबसे अच्छी तरह से व्यक्त करती है।

सोना : आभूषण

- A. सूती : कपड़ा B. लकड़ी : कागज C. जल : बर्फ D. मिट्टी : बर्तन

Wrong Question Marked by SSC

Q17. सादृश्य में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

3:9 :: 4:?

- A. 16 B. 20 C. 24 D. 28

Correct Ans: A

Q18. विषम संख्या ज्ञात करें।

64, 125, 216, 256

- A. 64 B. 125 C. 216 D. 256

Wrong Question Marked by SSC

Q19. प्रश्न चिह्न के स्थान पर आने वाला सबसे अच्छा विकल्प चुनें।

AB : CD :: KL : MN :: UV : ?

- A. XY B. WZ C. WX D. YZ

Correct Ans: C

Q20. प्रश्न चिह्न के स्थान पर सबसे अच्छा विकल्प चुनें।

DGH : KNO :: MPQ : ?

- A. RXZ B. TWX C. SXZ D. UWZ

Correct Ans: C

Q21. अनुक्रम में लुप्त शब्द को पहचानें।  
मीटर, किलोमीटर, इंच, फुट, \_\_\_\_\_

- A. यार्ड B. मिलीमीटर C. सेंटीमीटर D. मील

Wrong Question Marked by SSC

Q22. कौन सा शब्द तार्किक रूप से इस अनुक्रम का अनुसरण करता है?  
बीज, पौधा, पेड़, ?

- A. फल B. जंगल C. लकड़ी D. फूल

Correct Ans: B

Q23. अनुक्रम में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।  
3, 6, 11, 18, 27, ?

- A. 35 B. 36 C. 38 D. 40

Correct Ans: C

Q24. लुप्त संख्या पहचानें।  
100, 96, 92, ?, 84, 80

- A. 86 B. 88 C. 90 D. 94

Correct Ans: B

Q25. श्रृंखला में अगला पद ज्ञात कीजिए।

1, 4, 9, 16, 25, ?

- A. 36 B. 49 C. 46 D. 64

Correct Ans: A

### PART-B (General Awareness)

Q26. कौन सा भारतीय नेता 2023 में फ्रांस का सबसे बड़ा नागरिक पुरस्कार, लेजन ऑफ ऑनर, प्राप्त किया?

- A. नरेंद्र मोदी B. डॉ. एस. जयशंकर C. डॉ. मनमोहन सिंह D. निर्मला सीतारामन

Correct Ans: A

Q27. भारतीय न्याय संहिता, 2023 के तहत, दंगे से हत्या की सजा के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा सही है?

- A. केवल 5 साल तक की सजा की अनुमति है B. 7 वर्ष, जीवन कारावास या मृत्यु तक की सजा दी जा सकती है।

- C. झुंड द्वारा हत्या को जमानती अपराध माना जाता है जिसमें जुर्माना लगाया जाता है।

Correct Ans: B

- D. केवल जीवन कारावास की सजा निर्धारित की गई है, चाहे अपराध की गंभीरता कोई भी हो।

**Q28.** कौन सा क्वाड देश विश्व का सबसे बड़ा लोकतंत्र है?

- A. यूएसए B. भारत C. जापान D. ऑस्ट्रेलिया

Correct Ans: B

**Q29.** पृथ्वी पर जल चक्र को चलाने वाली ऊर्जा का प्राथमिक स्रोत क्या है?

- A. भूतापीय ऊर्जा B. सौर ऊर्जा C. पवन ऊर्जा D. महासागरीय ज्वार

Correct Ans: B

**Q30.** उपसतह द्रव भण्डार का प्रबंधन क्यों महत्वपूर्ण है?

- A. केवल पर्यावरणीय कारणों से B. केवल आर्थिक कारणों से C. आर्थिक और पर्यावरणीय दोनों कारणों से  
D. न तो आर्थिक और न ही पर्यावरणीय कारणों से

Correct Ans: C

**Q31.** ब्लीचिंग के अलावा ब्लीचिंग पाउडर का अन्य उपयोग क्या है?

- A. साबुन बनाना B. पीने के पानी को कीटाणुरहित करना C. डिटर्जेंट बनाना D. पेंट बनाना

Correct Ans: B

**Q32.** निम्नलिखित में से कौन सा सरकार द्वारा एकत्रित किया जाने वाला प्रत्यक्ष कर है?

- A. वस्तु एवं सेवा कर (जीएसटी) B. आयकर C. सीमा शुल्क D. उत्पाद शुल्क

Correct Ans: B

**Q33.** बास्केटबॉल में, जब कोई खिलाड़ी फ्री थ्रो लेता है, तो उसे गेंद छोड़ने के लिए कितने सेकंड के भीतर प्रयास करना होता है?

- A. 5 सेकंड B. 10 सेकंड C. 15 सेकंड D. 20 सेकंड

Correct Ans: B

**Q34.** विश्व का एकमात्र तैरता हुआ राष्ट्रीय उद्यान कौन-सा है?

- A. केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान B. मानस राष्ट्रीय उद्यान C. कीबुल लामजाओ राष्ट्रीय उद्यान  
D. काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान

Correct Ans: C

**Q35.** राष्ट्रीय नमूना सर्वेक्षण 2018 के अनुसार भारत में निम्नलिखित में से कौन सा राज्य सबसे कम महिला साक्षरता दर दर्ज करता है?

- A. जम्मू और कश्मीर B. राजस्थान C. अरुणाचल प्रदेश D. बिहार

Correct Ans: B

**Q36.** ओलम्पिक स्वर्ण पदक बनाने के लिए मुख्यतः किस धातु का उपयोग किया जाता है?

- A. सोना B. चाँदी C. पीतल D. ताँबा

Correct Ans: B

**Q37.** भूमि क्षेत्रफल की दृष्टि से कौन सा ब्रिक्स (BRICS) देश सबसे बड़ा है?

- A. ब्राज़ील B. चीन C. भारत D. रूस

Correct Ans: D

**Q38.** उच्च ईज़ ऑफ़ डूइंग बिजनेस (ईओडीबी) स्कोर का अर्थ है:

- A. व्यवसाय शुरू करना कठिन B. यात्रा करना महँगा C. व्यवसाय शुरू करना आसान D. नौकरी पाना कठिन

Correct Ans: C

**Q39.** निम्नलिखित में से कौन सा खिलाड़ी 2022 से राज्यसभा सदस्य मनोनीत किया गया है?

- A. पीटी उषा B. मैरी कॉम C. अभिनव बिंद्रा D. सचिन तेंडुलकर

Correct Ans: A

**Q40.** प्लासी का युद्ध (1757) भारत में ब्रिटिश शासन की शुरुआत को चिह्नित करता है। उससे पहले कौन-सा युद्ध दिल्ली सल्तनत के पतन की शुरुआत माना जाता है?

- A. पानीपत का प्रथम युद्ध (1526) B. तालिकोट का युद्ध (1565) C. खानवा का युद्ध (1527)

D. तराइन का युद्ध (1192)

Correct Ans: A

**Q41.** हल्दीघाटी का युद्ध (1576) किन दो शासकों के मध्य लड़ा गया था?

- A. अकबर और राणा प्रताप B. बाबर और राणा सांगा C. शेरशाह सूरी और हुमायूँ

D. जहांगीर और राणा अमर सिंह

Correct Ans: A

**Q42.** अमरकंटक पठार क्षेत्र से होकर कौन-सी प्रमुख नदी प्रवाहित होती है?

- A. गोदावरी B. नर्मदा C. कृष्णा नदी D. गंगा

Correct Ans: B

**Q43.** नीलगिरि पर्वतों पर स्थित पर्वतीय स्थल का नाम बताइए?

- A. शिमला B. ऊटी C. दार्जिलिंग D. मनाली

Correct Ans: B

**Q44.** कुंचिकल जलप्रपात, जो भारत का सबसे ऊँचा जलप्रपात है, किस राज्य में स्थित है?

- A. केरल B. कर्नाटक C. तमिलनाडु D. महाराष्ट्र

Correct Ans: B

**Q45.** 1977 में शुरू किया गया अंत्योदय कार्यक्रम किस पर विशेष रूप से केंद्रित था?

- A. ग्रामीण युवाओं को रोजगार प्रदान करना B. समाज के सबसे गरीब वर्गों का उत्थान

C. औद्योगिक विकास को बढ़ावा देना D. राजकोषीय घाटा कम करना

Correct Ans: B

**Q46.** भारत में 1991 में आर्थिक सुधारों को लागू करने की प्रमुख वजह क्या थी?

- A. उच्च जीडीपी वृद्धि B. भुगतान संतुलन संकट C. जनसंख्या वृद्धि D. कृषि क्षेत्र की जड़ता

Correct Ans: B

**Q47.** भारत का सर्वोच्च कानून कौन सा है?

- A. सर्वोच्च न्यायालय का निर्णय B. संसद C. भारतीय संविधान D. राष्ट्रपति का आदेश

Correct Ans: C

**Q48.** भारतीय संसद में कुल कितने सदन होते हैं?

- A. एक B. दो C. तीन D. चार

Correct Ans: B

**Q49.** नवरात्रि का त्योहार किस देवता की पूजा से जुड़ा है?

- A. भगवान शिव B. भगवान विष्णु C. देवी दुर्गा D. भगवान कृष्ण

Correct Ans: C

**Q50.** मानव शरीर में संक्रमण से लड़ने में कौन से रक्त कोशिकाएं मदद करती हैं?

- A. लाल रक्त कोशिकाएँ B. श्वेत रक्त कोशिकाएँ C. रक्त प्लेटलेट्स D. प्लाज़्मा

Correct Ans: B

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

**Q51.** यदि  $x = 7/2$  एक परिमीय संख्या है और  $y = \sqrt{27}$ , एक अपरिमीय संख्या है, तो  $x + y$  है:

- A. तार्किक B. अवास्तविक संख्या C. पूर्णांक D. पूर्ण संख्या

Correct Ans: B

**Q52.** यदि कोई संख्या सामान्य है, तो वह नहीं हो सकती:

- A. सम्पूर्ण B. पूर्णांक C. अदिवेकी D. प्राकृतिक

Correct Ans: C

**Q53.** अंत में शून्य वाली संख्या और निम्नलिखित संख्याओं वाला वर्ग कौन सा होगा?

(यह) 70

(यह) 500

सही विकल्प चुनें:

- A. (i) इस में 1 शून्य, (ii) इस में 3 शून्य B. (i) में 2 शून्य, (ii) में 4 शून्य C. (i) में 2 शून्य, (ii) में 2 शून्य

Correct Ans: B

- D. (i), (ii) दोनों में 1 शून्य

**Q54.** यदि ₹1,200 पर 3 वर्ष में ₹216 ब्याज मिलता है, तो ब्याज दर क्या है?

- A. 5% B. 6% C. 7% D. 8%

Correct Ans: B

**Q55.** निम्नलिखित में से कौन सा कथन समचतुर्भुज के बारे में सत्य है?

- A. सभी कोण समकोण हैं B. केवल आसन्न भुजाएँ बराबर हैं C. सभी चार भुजाएँ समान लंबाई की हैं

Correct Ans: C

- D. विपरीत भुजाएँ समान्तर नहीं होतीं

**Q56.** एक समचतुर्भुज का क्षेत्रफल क्या है जिसके विकर्ण 10 सेमी और 8 सेमी हैं?

- A. 35 सेमी<sup>2</sup> B. 40 सेमी<sup>2</sup> C. 45 सेमी<sup>2</sup> D. 50 सेमी<sup>2</sup>

Correct Ans: B

**Q57.** संकेन्द्रीय वृत्तों के एक युग्म में, बड़े वृत्त में खींची गई जीवा छोटे वृत्त को एक बिंदु पर स्पर्श करती है। निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- A. जीवा सदैव छोटे वृत्त की त्रिज्या से लंबी होती है।

- B. जीवा उस बिंदु पर समद्विभाजित होती है जहां वह छोटे वृत्त को स्पर्श करती है।

Correct Ans: B

- C. जीवा पूर्णतः छोटे वृत्त के बाहर स्थित है। D. जीवा दोनों वृत्तों के केन्द्र से होकर गुजरती है।

**Q58.** एक बेलन जिसकी त्रिज्या 5 सेमी और ऊँचाई 10 सेमी है, उसका आयतन ज्ञात कीजिए। ( $\pi=3.14$ )

- A. 785 सेमी<sup>3</sup>   B. 250 सेमी<sup>3</sup>   C. 500 सेमी<sup>3</sup>   D. 1000 सेमी<sup>3</sup>

Correct Ans: A

**Q59.** यदि किसी बेलन की ऊँचाई दोगुनी कर दी जाए तथा त्रिज्या वही रहे तो आयतन में क्या परिवर्तन होगा?

- A. दोगुना हो जाता है   B. तिहरा   C. आधा   D. एक ही रहता है

Correct Ans: A

**Q60.** एक बेलनाकार कंक्रीट के खंभे की त्रिज्या 0.5 मीटर और ऊँचाई 4 मीटर है। यदि वक्र सतह को ₹180 प्रति वर्ग मीटर की दर से प्लास्टर किया जाना है, तो ऐसे 12 खंभों के लिए प्लास्टरिंग की कुल लागत क्या होगी?

- A. ₹57,623.90   B. ₹59,229   C. ₹27,129.60   D. ₹46,129.30

Correct Ans: C

**Q61.** किसी गोले की त्रिज्या दोगुनी करने पर उसका आयतन किस प्रकार बदलेगा?

- A. दो बार   B. तीन बार   C. चार बार   D. आठ बार

Correct Ans: D

**Q62.** एक अर्धगोले और एक गोले की त्रिज्या समान है। उनके कुल पृष्ठीय क्षेत्रफलों का अनुपात है:

- A. 2:5   B. 1:9   C. 3:4   D. 8:7

Correct Ans: C

**Q63.** एक त्रिभुज की भुजाओं की लंबाई 7 सेमी, 8 सेमी और 9 सेमी है। इसका परिमाण ज्ञात कीजिए।

- A. 22 सेमी   B. 23 सेमी   C. 24 सेमी   D. 25 सेमी

Correct Ans: C

**Q64.** एक वर्ग और एक आयत का परिमाण समान है। आयत की लंबाई इसकी चौड़ाई से दोगुनी है। यदि वर्ग की भुजा 12 मीटर है, तो वर्ग के क्षेत्रफल और आयत के क्षेत्रफल में क्या अंतर है?

- A. 12 मी<sup>2</sup>   B. 16 मी<sup>2</sup>   C. 18 मी<sup>2</sup>   D. 24 मी<sup>2</sup>

Correct Ans: B

**Q65.** लद्दाख की यात्रा करने वाले 39 लड़कों का औसत वजन 30 है। अगर 130 किलोग्राम वजन वाला एक मोटा लड़का उनके साथ जुड़ जाता है। लद्दाख की यात्रा करने वाले समूह का औसत वजन क्या होगा?

- A. 35   B. 30   C. 32.5   D. 33

Correct Ans: C

**Q66.** अगर किसी छात्र ने 25 में से 18.75 अंक प्राप्त किए हैं, तो सरलतम रूप में अपूर्णाक क्या है?

- A.  $\frac{3}{5}$    B.  $\frac{3}{4}$    C.  $\frac{15}{20}$    D.  $\frac{12}{16}$

Correct Ans: B

**Q67.** 10 छात्रों का औसत वजन 50 किलोग्राम के रूप में मापा गया था। बाद में, यह पता चला कि एक छात्र का वजन 60 किलोग्राम के बजाय गलती से 40 किलोग्राम पढ़ा गया था। सही औसत वजन क्या है?

- A. 51 किलोग्राम   B. 52 किलोग्राम   C. 48 किलोग्राम   D. 50.5 किलोग्राम

Correct Ans: B

**Q68.** एक कारखाने में 40% कर्मचारी श्रमिक हैं। शेष सभी कर्मचारी कार्यकारी हैं। प्रत्येक श्रमिक की वार्षिक आय 390 रुपये है।

प्रत्येक कार्यकारी की वार्षिक आय 420 रुपये है। कारखाने के सभी कर्मचारियों की औसत वार्षिक आय कितनी है?

- A. 365   B. 520   C. 306   D. 408

Correct Ans: D

**Q69.** अगर P, Q से 20% ज्यादा है, और R, Q से 20% कम है, तो P, R से कितने प्रतिशत ज्यादा है?

- A. 40%   B. 50%   C. 45%   D. 35%

Correct Ans: B

**Q70.** एक दुकानदार एक मिक्सर पर 20% की छूट दे रहा है जिसकी मूल कीमत 400 रुपये है। मिक्सर की बिक्री कीमत क्या है?

- A. 320   B. 350   C. 360   D. 400

Correct Ans: A

**Q71.** एक दुकानदार एक वस्तु की कीमत ₹1200 अंकित करता है और 10% की छूट देता है, लेकिन फिर भी 8% का लाभ कमाता है। लागत कीमत क्या है?

- A. ₹990   B. ₹1000   C. ₹1050   D. ₹1020

Correct Ans: B

**Q72.** A किसी काम को 15 दिनों में पूरा कर सकता है। B, A से 50% ज्यादा कुशल है। B को वही काम पूरा करने में कितने दिन लगेंगे?

- A. 10 दिन   B. 12 दिन   C. 13.5 दिन   D. 9 दिन

Correct Ans: A

**Q73.** अगर अनुपात  $42:5 = 7x:10$  है, तो x का मान ज्ञात कीजिए।

- A. 17   B. 13   C. 8   D. 12

Correct Ans: D

**Q74.** एक रेलगाड़ी 72 किमी/घंटे की गति से चल रही है। मीटर प्रति सेकंड में इसकी गति क्या है?

- A. 18 मीटर/सेकंड   B. 20 मीटर/सेकंड   C. 25 मीटर/सेकंड   D. 30 मीटर/सेकंड

Correct Ans: B

**Q75.** एक आदमी A से B तक 5 किमी/घंटे की गति से चलता है और B से A तक 4 किमी/घंटे की गति से लौटता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत गति क्या है?

- A. 4.4 किमी/घंटा   B. 4.5 किमी/घंटा   C. 4.6 किमी/घंटा   D. 4.8 किमी/घंटा

Correct Ans: A

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

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

- A. Stupidity   B. Ignorance   C. Brilliance   D. Dullness

Correct Ans: C

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

- A. Lucky   B. Unfortunate   C. Fortunate   D. Content

Correct Ans: B

**Q78.** Identify the synonym of 'Boisterous':

- A. Ignorant   B. Quiet   C. Noisy   D. Clueless

Correct Ans: C

**Q79.** identify the antonym of 'Axiom':

- A. Truism   B. Adage   C. Absurdity   D. Principle

Correct Ans: C

**Q80.** Identify the antonym of "Morbid":

- A. Cheerful   B. Grim   C. Gloomy   D. Sickly

Correct Ans: A

**Q81.** Identify the antonym of "Reverence":

- A. Respect   B. Esteem   C. Honor   D. Disrespect

Correct Ans: D

**Q82.** Pick the correctly spelled word:

- A. Cemetery   B. Cemetary   C. Cemetry   D. Semetary

Correct Ans: A

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

- A. Collectible   B. Collecteble   C. Colletible   D. Collectibel

Correct Ans: A

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

- A. Entrepreneur   B. Enterpraneur   C. Entrepraneur   D. Entrepranur

Correct Ans: A

**Q85.** Which word is spelled correctly?

- A. Maneuver   B. Manuever   C. Manouver   D. Mannuver

Correct Ans: A

**Q86.** Choose the correct one-word substitution for:

"A statement that is seemingly self-contradictory but may be true \_\_\_\_."

- A. Paradox   B. Allegory   C. Irony   D. Satire

Correct Ans: A

**Q87.** Choose the correct one-word substitution for:

"A speech given by one person in a play or performance \_\_\_\_."

- A. Dialogue   B. Soliloquy   C. Monologue   D. Prologue

Correct Ans: C

**Q88.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:

"Throw cold water on something"

- A. To discourage   B. To cool down   C. To wash something   D. To celebrate

Correct Ans: A

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

"Pull the wool over someone's eyes"

- A. To keep someone warm   B. To deceive someone   C. To make a mistake   D. To give advice

Correct Ans: B

**Q90.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:

"A bitter pill to swallow"

- A. A spicy food   B. A difficult truth to accept   C. A cure for disease   D. A happy surprise

Correct Ans: B

**Q91.** Choose the correct one-word substitute for the following phrase:  
"A spot or a stain caused by a discoloring substance."

- A. Patch   B. Blot   C. Mark   D. Speck

Correct Ans: B

**Q92.** Choose the correct one-word substitute for:  
"A disgusting and unpleasant smell"

- A. Fragrant   B. Rancid   C. Aromatic   D. Pleasant

Correct Ans: B

**Q93.** Choose the option that will replace the error highlighted in bold.

Charandas **truth** confessed to every crime he committed, knowing it would cost him his life.

- A. Truly   B. Truthful   C. Truthfully   D. True

Correct Ans: C

**Q94.** Which of the given options arranges the following sentences in the most logical sequence to form a meaningful paragraph?

1. The sun provides us heat and light.
2. Plants, the primary producers, need sunlight to survive.
3. Therefore, without the sun, life on Earth would not exist.
4. It is also the primary source of energy on Earth.

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

Correct Ans: C

**Q95.** Which of the given options arranges the following sentences in the most logical sequence to form a meaningful paragraph?

1. Therefore, massive conservation efforts are required to protect it.
2. However, deforestation is a major threat to this ecosystem.
3. It is home to millions of plant and animal species.
4. The Amazon rainforest is the largest rainforest on Earth.

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

Correct Ans: B

**Q96.** Which of the given options arranges the following sentences in the most logical sequence to form a meaningful paragraph?

1. Thomas Edison was a great inventor.
2. This invention changed the way people lived.
3. He invented numerous devices.
4. Perhaps, the most important was the electric bulb.

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

Correct Ans: A

**Q97.** Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph?

1. This helps one to broaden one's perspective.
2. We get to meet the people there and experience their culture.
3. Traveling offers immense opportunities for personal growth.
4. It gives one an opportunity to visit different parts of the world.

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

Correct Ans: A

**Q98.** Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph?

1. It is because many young people are struggling with stress and anxiety nowadays.
2. Experts suggest that physical exercise and a balanced diet can help alleviate these issues.
3. Mental health has become an important topic of discussion in recent years.
4. The pressure to succeed in academics and career plays a significant role in this struggle.

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

Correct Ans: C

**Q99.** Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph?

1. Governments, NGOs and individuals are all contributing to this cause.
2. Environmental conservation efforts have been gaining momentum worldwide.
3. However, despite these efforts, the effects of climate change are still evident.
4. Even capitalist organizations are focusing on sustainable practices to reduce pollution and deforestation.

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

Correct Ans: B

**Q100.** Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph?

1. Thus, despite challenges, the team managed to reach the finals.
2. The coach selected the team members based on their skills and qualities.
3. The players worked tirelessly and displayed exceptional discipline.
4. His vast experience helped him to expertly train and guide them.

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

Correct Ans: B