

SSC Selection Post (Higher Secondary) Similar Paper (Held on 28 Jul 2025 S2)

Q1. लुप्त कड़ी की पहचान करें: संसाधन, मांग, आपूर्ति, ____

- (a) मूल्य निर्धारण
- (b) मुद्रास्फीति
- (c) प्रतिस्पर्धा
- (d) एकाधिकार

Ans.(a)

Q2. प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या आएगा: C, F, J, O, ?

- (a) S
- (b) T
- (c) U
- (d) V

Ans.(c)

Q3. शृंखला में आगे क्या आएगा:

4 : 25 :: 6 : ?

- (a) 30
- (b) 35
- (c) 42
- (d) 48

Ans.(b)

Q4. यदि $15 \times 15 = 3$ और $25 \times 25 = 5$ है, तो $35 \times 35 = ?$

- (a) 6
- (b) 7
- (c) 8
- (d) 9

Ans.(b)

Q5. वह विकल्प चुनें जो समान अक्षर तर्क का अनुसरण करता है:

GATE : IBVG :: ROAD : ?

- (a) TQCF
- (b) SPBF
- (c) TPCF
- (d) SQBF

Ans.(c)

Q6. प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या आएगा: 2, 6, 12, 20, ?

- (a) 28
- (b) 30
- (c) 32

**Test
Prime**

By Adda247

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



Test. Analyze. Improve. Repeat.



Don't just *prepare*. *Perform*.

Test Prime — built only for mock tests.



1,50,000+
Mock Tests



25,000+
Previous Year Papers



800+
Exam Covered



500% Refund
on Selection



5 lakh+
Free Quizzes



Daily
Free PDFs



Job Alerts
Stay Updated

- Multilingual
- Detailed Solution
- Strong and Weak Areas



**All India
Rankings**

Compete with lakhs.
Rank. Improve. Repeat.



← Adda247 test prime

Rating ▾

Editors' choice

New



Adda247 Test Prime
Adda Education • Education
📌 Installed



DOWNLOAD THE APP



(d) 36

Ans.(b)

Q7. विषम चुनें:

- (a) वर्ग
- (b) आयत
- (c) त्रिभुज
- (d) वृत्त

Ans.(d)

Q8. तार्किक रूप से आगे क्या आता है: समस्या, विश्लेषण, समाधान, ____

- (a) बहस
- (b) कार्यान्वयन
- (c) संघर्ष
- (d) विलंब

Ans.(b)

Q9. यदि $4 \$ 3 = 19$ और $6 \$ 2 = 20$ है, तो $5 \$ 4$ क्या है?

- (a) 29
- (b) 33
- (c) 31
- (d) 27

Ans.(a)

Q10. वह संख्या चुनें जो मेल नहीं खाती: 1, 4, 9, 16, 20

- (a) 4
- (b) 9
- (c) 16
- (d) 20

Ans.(d)

Q11. जिस प्रकार घर्षण का संबंध गति से है, उसी प्रकार प्रतिरोध का संबंध ____ से है

- (a) ऊष्मा
- (b) विद्युत
- (c) प्रवाह
- (d) चाल

Ans.(b)

Q12. नवीकरणीय ऊर्जा के पक्ष में सबसे प्रबल तर्क की पहचान करें:

- (a) यह फैशनेबल है
- (b) जीवाश्म ईंधन सस्ते हैं
- (c) यह पर्यावरण प्रदूषण को कम करता है
- (d) इसमें प्रारंभिक निवेश की आवश्यकता होती है

Ans.(c)

Q13. जिस प्रकार उद्ध्वन का संबंध विचारों से है, उसी प्रकार किण्वन का संबंध ___ से है

- (a) अल्कोहल
- (b) बैक्टीरिया
- (c) खमीर
- (d) उत्पाद

Ans.(a)

Q14. पूर्वधारणा की पहचान करें: "कंपनी ने ग्राहकों की संतुष्टि में सुधार के लिए स्टोर के समय को बढ़ाया।"

- (a) ग्राहक देर से खरीदारी करना पसंद करते हैं
- (b) लंबे समय तक खुलने से अधिक ग्राहक आकर्षित होंगे
- (c) कर्मचारी अतिरिक्त घंटे काम करने के लिए सहमत हुए
- (d) बिक्री पहले घट रही थी

Ans.(b)

Q15. प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या आएगा: 1, 3, 6, 10, 15, ?

- (a) 18
- (b) 20
- (c) 21
- (d) 25

Ans.(c)

Q16. विषम चुनें:

- (a) मध्यस्थता
- (b) विवाचन
- (c) मुकदमेबाजी
- (d) सुलह

Ans.(c)

Q17. P, Q, R, S, T से 3-अक्षरों वाले कितने शब्द (बिना पुनरावृत्ति के) बनाए जा सकते हैं?

- (a) 40
- (b) 30
- (c) 120
- (d) 60

Ans.(d)

Q18. जिस प्रकार मिथक का संबंध कल्पित कथा से है, उसी प्रकार आत्मकथा का संबंध ___ से है

- (a) तथ्य
- (b) किंवदंती
- (c) इतिहास
- (d) उपन्यास

Ans.(a)

Q19. निम्नलिखित में से कौन आलोचनात्मक सोच को सर्वोत्तम रूप से परिभाषित करता है?

- (a) तथ्यों को याद रखने की क्षमता
- (b) जोर से बहस करने का कौशल
- (c) तार्किक रूप से जानकारी का विश्लेषण और मूल्यांकन करने की क्षमता
- (d) बिना किसी सवाल के राय स्वीकार करने की आदत

Ans.(c)

Q20. पूर्वधारणा की पहचान करें: “कंपनी ने बिक्री बढ़ाने के लिए कीमतें कम कीं।”

- (a) ग्राहक सस्ते उत्पाद पसंद करते हैं
- (b) कम कीमतें अधिक खरीदारों को आकर्षित करती हैं
- (c) बिक्री पहले से ही अधिक थी
- (d) गुणवत्ता अप्रासंगिक है

Ans.(b)

Q21. यदि $8 \# 4 = 32$ और $6 \# 3 = 18$ है, तो $5 \# 2$ क्या है?

- (a) 7
- (b) 10
- (c) 12
- (d) 15

Ans.(b)

Q22. एक निश्चित कूट भाषा में, CLOUD को ENQWF लिखा जाता है। STONE को कैसे लिखा जाएगा?

- (a) UVQPG
- (b) UVQPF
- (c) TUPQF
- (d) UVRPG

Ans.(a)

Q23. यदि $A @ B = A \times B + A$ है, तो $5 @ 3$ क्या है?

- (a) 18
- (b) 20
- (c) 15
- (d) 23

Ans.(b)

Q24. यदि $4 \times 2 = 10$ और $6 \times 3 = 21$ है, तो $5 \times 4 = ?$

- (a) 24
- (b) 26
- (c) 29
- (d) 30

Ans.(a)

Q25. यदि MAN को 28 के रूप में कोडित किया जाता है और WOMAN को 66 के रूप में, तो BOY को कैसे कोडित किया जाएगा?

- (a) 50
- (b) 42
- (c) 44
- (d) 48

Ans.(b)

Q26. उन जानवरों के लिए किस शब्द का उपयोग किया जाता है जो अपने शरीर के तापमान को आंतरिक रूप से नियंत्रित करते हैं?

- (a) एक्टोथर्म
- (b) एंडोथर्म
- (c) उभयचर
- (d) अकशेरुकी

Ans.(b)

Q27. अंतर-राज्य परिषद का प्राथमिक कार्य क्या है?

- (a) राज्यों के बीच विवादों को सुलझाना
- (b) अंतर-राज्य व्यापार को नियंत्रित करना
- (c) केंद्रीय निधियों का आवंटन करना
- (d) राष्ट्रपति का चुनाव करना

Ans.(a)

Q28. भूकंप पैदा करने वाली टेक्टोनिक प्लेटों की गति के लिए क्या शब्द है?

- (a) अपरदन
- (b) प्लेट टेक्टोनिक्स
- (c) अवसादन
- (d) संवहन

Ans.(b)

Q29. भारत में, 2025 में नियुक्त राष्ट्रीय मानवाधिकार आयोग (एनएचआरसी) के अध्यक्ष _____ हैं।

- (a) श्री जस्टिस वी. रामसुब्रमण्यम
- (b) श्री जस्टिस अरुण कुमार मिश्रा
- (c) श्री जस्टिस एच.एल. दत्त
- (d) श्री जस्टिस के.जी. बालकृष्णन

Ans.(a)

Q30. निम्नलिखित में से कौन सा कथन विभिन्न आयामों में वेग और त्वरण के बीच संबंध का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- (a) एक-आयामी गति में, वेग और त्वरण हमेशा एक-दूसरे के लंबवत होते हैं।
- (b) द्वि-आयामी गति में, त्वरण को हमेशा वेग के विपरीत कार्य करना चाहिए।
- (c) एक-आयामी गति में, वेग और त्वरण एक ही रेखा के साथ होते हैं, या तो एक ही या विपरीत दिशा में।
- (d) त्रि-आयामी गति में, वेग और त्वरण हमेशा एक ही दिशा में कार्य करने चाहिए।

Ans.(c)

Q31. निम्नलिखित में से कौन तरलता जाल का सबसे अच्छा उदाहरण है?

- (a) केंद्रीय बैंक मुद्रास्फीति को नियंत्रित करने के लिए ब्याज दरें बढ़ाता है।
- (b) उच्च डिफॉल्ट जोखिमों के कारण वाणिज्यिक बैंक उधार देना बंद कर देते हैं।
- (c) ब्याज दरें शून्य के करीब हैं, लेकिन लोग निवेश करने के बजाय नकदी रखना पसंद करते हैं।
- (d) सरकार राजकोषीय घाटे को कम करने के लिए कर बढ़ाती है।

Ans.(c)

Q32. निम्नलिखित प्रश्नों में, अभिकथन (A) के एक कथन के बाद कारण (R) का एक कथन दिया गया है। निम्नलिखित में से सही विकल्प का चयन करें:

अभिकथन (A): ऊपरी गंगा बेसिन में ताम्र निधियों का उपयोग करने वाले लोग खानाबदोश शिकारी थे। कारण (R): ताम्र निधियाँ अक्सर गेरू-रंग के बर्तनों और मिट्टी की संरचनाओं के साथ पाई जाती थीं।

- (a) A और R दोनों सत्य हैं, और R, A की व्याख्या करता है
- (b) A और R दोनों सत्य हैं, लेकिन R, A की व्याख्या नहीं करता है
- (c) A असत्य है, लेकिन R सत्य है
- (d) A और R दोनों असत्य हैं

Ans.(c)

Q33. निर्देश: प्रत्येक प्रश्न के लिए, अभिकथन (A) और कारण (R) को ध्यान से पढ़ें। सही विकल्प चुनें:

अभिकथन (A): बिस्मटेक ने प्राथमिक दक्षिण एशियाई आर्थिक सहयोग मंच के रूप में सार्क की जगह ली है। कारण (R): अपने सदस्यों के बीच क्षेत्रीय नेतृत्व की कमी के कारण सार्क विफल रहा।

- (a) A और R दोनों सत्य हैं, और R, A की सही व्याख्या है
- (b) A और R दोनों सत्य हैं, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (c) A सत्य है, लेकिन R असत्य है
- (d) A असत्य है, लेकिन R सत्य है

Ans.(b)

Q34. हाल के वर्षों में ब्रिक्स (BRICS) सहयोग के संरचनात्मक फोकस क्षेत्रों को निम्नलिखित में से कौन सबसे अच्छी तरह से चित्रित करता है?

- (a) आर्थिक एकीकरण, क्षेत्रीय सैन्य रक्षा और सांस्कृतिक आदान-प्रदान
- (b) राजनीति और सुरक्षा, अर्थव्यवस्था और वित्त, और लोगों से लोगों का जुड़ाव
- (c) मुक्त व्यापार समझौते, सैन्य गठबंधन और आतंकवाद का मुकाबला
- (d) मौद्रिक नीति, हरित ऊर्जा और अंतरिक्ष सहयोग

Ans.(b)

Q35. एनआरएलएम (NRLM) के तहत महिला किसान सशक्तिकरण परियोजना (एमकेएसपी) का प्राथमिक लक्ष्य क्या है?

- (a) कृषि में महिलाओं को बढ़ावा देना
- (b) किसानों को मुफ्त बीज उपलब्ध कराना
- (c) सिंचाई सुविधाओं का निर्माण करना
- (d) जैविक खेती को बढ़ावा देना

Ans.(a)

Q36. चाबहार बंदरगाह रणनीतिक रूप से भारत की किस प्रकार सहायता करता है?

- (a) यह पाकिस्तान को दरकिनार करते हुए मध्य एशिया तक सीधी पहुँच प्रदान करता है
(b) यह भारत के सबसे बड़े घरेलू बंदरगाह के रूप में कार्य करता है
(c) यह भारत के तेल आयात का एक प्रमुख केंद्र है
(d) यह भारत को भूमध्य सागर से जोड़ता है

Ans.(a)

Q37. आर्थिक विकास पर खुशी को प्राथमिकता देने का विचार पेश करने वाला पहला देश कौन सा है?

- (a) भारत
(b) यूएसए
(c) भूटान
(d) चीन

Ans.(c)

Q38. एनआरएलएम (राष्ट्रीय ग्रामीण आजीविका मिशन) का प्रमुख फोकस क्या है?

- (a) स्वयं सहायता समूहों (एसएचजी) का गठन
(b) मुफ्त खाद्यान्न उपलब्ध कराना
(c) ग्रामीण सड़कों का निर्माण
(d) शहरी रोजगार को बढ़ावा देना

Ans.(a)

Q39. 14 वर्ष के वनवास के बाद भगवान राम की अयोध्या वापसी के उपलक्ष्य में कौन सा भारतीय त्योहार मनाया जाता है?

- (a) होली
(b) नवरात्रि
(c) दिवाली
(d) दशहरा

Ans.(c)

Q40. अंतरराष्ट्रीय स्तर पर प्रशंसित पुस्तक *द गॉड ऑफ स्मॉल थिंग्स* के लेखक कौन हैं?

- (a) सलमान रुश्दी
(b) चेतन भगत
(c) अरुंधति रॉय
(d) झुम्पा लाहिडी

Ans.(c)

Q41. गोथिक वास्तुकला शैली की उत्पत्ति किस महाद्वीप में हुई थी?

- (a) एशिया
(b) अफ्रीका
(c) यूरोप
(d) ऑस्ट्रेलिया

Ans.(c)

Q42. राष्ट्रीय पुनर्वास प्रशिक्षण और अनुसंधान संस्थान (एनआईआरटीएआर) का स्थान बताइए?

- (a) नई दिल्ली
- (b) भुवनेश्वर, ओडिशा
- (c) कटक, ओडिशा
- (d) मुंबई, महाराष्ट्र

Ans.(c)

Q43. 'लेखानुदान' कब आवश्यक है?

- (a) नई कराधान नीतियां पेश करने के लिए
- (b) बजट पारित होने तक सरकारी कामकाज की निरंतरता सुनिश्चित करने के लिए
- (c) राजकोषीय घाटे को कम करने के लिए
- (d) पूरक अनुदान स्वीकृत करने के लिए

Ans.(b)

Q44. उस स्थिति का नाम बताइए जब केंद्रीय बैंक आर्थिक विकास को प्रोत्साहित करने के लिए ब्याज दरों को कम करता है?

- (a) विस्तारवादी मौद्रिक नीति
- (b) संकुचनकारी मौद्रिक नीति
- (c) राजकोषीय प्रोत्साहन
- (d) मात्रात्मक सहजता

Ans.(a)

Q45. विश्व के किस क्षेत्र में बुजुर्ग निर्भरता अनुपात सबसे अधिक है?

- (a) अफ्रीका
- (b) यूरोप
- (c) एशिया
- (d) दक्षिण अमेरिका

Ans.(b)

Q46. प्रचुर मात्रा में कच्चे तेल के उत्पादन के कारण 'भारत के तेल के कटोरे' के रूप में जाने जाने वाले राज्य का नाम बताइए?

- (a) असम
- (b) गुजरात
- (c) राजस्थान
- (d) आंध्र प्रदेश

Ans.(a)

Q47. अलाउद्दीन खिलजी के शासनकाल को किस विदेशी आक्रमणकारी के खिलाफ उसके सफल बचाव द्वारा चिह्नित किया जाता है?

- (a) तैमूर
- (b) मंगोल
- (c) बाबर
- (d) महमूद गजनवी

Ans.(b)

Q48. भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचियां हैं?

- (a) 10
- (b) 12
- (c) 11
- (d) 9

Ans.(b)

Q49. पहले खेलो इंडिया यूथ गेम्स का आयोजन किस शहर में किया गया था?

- (a) हैदराबाद
- (b) पुणे
- (c) गुवाहाटी
- (d) नई दिल्ली

Ans.(d)

Q50. किस भारतीय खेल में आमतौर पर "रेड" (Raid) शब्द का उपयोग किया जाता है?

- (a) क्रिकेट
- (b) फुटबॉल
- (c) कबड्डी
- (d) हॉकी

Ans.(c)

Q51. धातु के एक घनाभाकार ब्लॉक को पिघलाकर 12 समान घन बनाए जाते हैं। यदि मूल ब्लॉक की विमाएँ $24\text{cm} \times 6\text{cm} \times 6\text{cm}$ थीं, तो प्रत्येक घन का किनारा क्या है?

- (a) 3 cm
- (b) $2\sqrt[3]{9}$ cm
- (c) 6.745 cm
- (d) $5/11$ cm

Ans.(b)

Q52. एक बाहरी बिंदु P से एक वृत्त पर दो स्पर्श रेखाएँ खींची जाती हैं, जो बिंदु A और B पर स्पर्श करती हैं। यदि P से केंद्र O की दूरी 13 cm है, और त्रिज्या 5 cm है, तो स्पर्श रेखा PA की लंबाई क्या है?

- (a) 17 cm
- (b) 10 cm
- (c) 12 cm
- (d) 35 cm

Ans.(c)

Q53. यदि त्रिभुज ABC, त्रिभुज FED के सर्वांगसम है, तो निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?

- (a) $AB = DE$
- (b) $BC = EF$
- (c) $CA = FD$
- (d) $\angle A = \angle E$

Ans.(c)

Q54. एक वृत्त की जीवा PQ उसकी त्रिज्या के बराबर है। इस जीवा द्वारा दीर्घ चाप के किसी बिंदु पर अंतरित कोण है:

- (a) 60°
- (b) 90°
- (c) 30°
- (d) 120°

Ans.(c)

Q55. एक धनात्मक संख्या अपने वर्गमूल से 132 अधिक है। वह संख्या ज्ञात कीजिए, यह देखते हुए कि वह 12 का गुणज भी है।

- (a) 121
- (b) 196
- (c) 144
- (d) 169

Ans.(c)

Q56. अभिकथन (A): किन्हीं भी दो क्रमागत प्राकृत संख्याओं का गुणनफल हमेशा सम होता है।

कारण (R): यदि n कोई प्राकृत संख्या है, तो n या $n+1$ में से कोई एक 2 से विभाज्य होना चाहिए, जिससे यह सुनिश्चित होता है कि गुणनफल सम है।

- (a) A और R दोनों सत्य हैं, और R स्पष्ट रूप से A की सही व्याख्या करता है
- (b) A सत्य है, R सत्य है, लेकिन R, A की सही व्याख्या नहीं है
- (c) A सत्य है, R असत्य है
- (d) न तो A और न ही R सत्य है

Ans.(a)

Q57. संख्याओं के किस समुच्चय में अन्य सभी शामिल हैं?

- (a) पूर्णांक
- (b) परिमेय संख्या
- (c) पूर्ण संख्या
- (d) वास्तविक संख्या

Ans.(d)

Q58. दो व्यक्तियों की बचत का अनुपात 6:5 है। यदि एक अपनी बचत में 15% और दूसरा 10% की वृद्धि करता है, तो उनका नया बचत अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 69:55
- (b) 138:115
- (c) 23:19
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans.(a)

Q59. एक कार्यशाला में, कुशल और अकुशल श्रमिकों का अनुपात 5:4 था। एक भर्ती अभियान के बाद, कुशल श्रमिकों की संख्या में 10% की वृद्धि हुई, जबकि अकुशल श्रमिकों की संख्या में 25% की वृद्धि हुई। कुशल और अकुशल श्रमिकों का नया अनुपात क्या है?

- (a) 11:10
- (b) 2:1

- (c) 25:23
(d) 55:60

Ans.(a)

Q60. एक छात्र विज्ञान में गणित की तुलना में 25% अधिक अंक प्राप्त करता है। यदि वह विज्ञान में 240 अंक प्राप्त करता है, तो उसने गणित में कितने अंक प्राप्त किए?

- (a) 180
(b) 192
(c) 200
(d) 210

Ans.(b)

Q61. माना x और y ऐसे कोण हैं कि $\sin(x + y) = 0$ और $\cos(x - y) = 1$ है। व्यंजक का मान क्या है: $(\cos x + \cos y)^2 + (\sin x - \sin y)^2$?

- (a) 4
(b) 2
(c) 0
(d) 1

Ans.(a)

Q62. एक कंपनी 80 श्रमिकों के साथ 40 दिनों में पूरा किए जाने वाले एक प्रोजेक्ट की जिम्मेदारी लेती है। 10 दिनों के बाद, कमी के कारण, केवल 60 श्रमिक शेष बचते हैं। प्रोजेक्ट को समय पर पूरा करने के लिए 20 और दिनों के बाद कितने अतिरिक्त श्रमिकों को काम पर रखा जाना चाहिए?

- (a) 40
(b) 50
(c) 60
(d) 70

Ans.(c)

Q63. एक ट्रेन को एक खंभे को पार करने में 18 सेकंड का समय लगता है, जबकि 300 मीटर लंबे एक पुल को पार करने में 33 सेकंड का समय लगता है। ट्रेन की लंबाई की गणना कीजिए।

- (a) 330 मीटर
(b) 340 मीटर
(c) 360 मीटर
(d) 390 मीटर

Ans.(c)

Q64. दो समान राशियाँ क्रमशः 6% और 9% प्रति वर्ष साधारण ब्याज पर उधार दी जाती हैं। 4 वर्ष बाद दोनों राशियों पर प्राप्त ब्याज में ₹150 का अंतर है। प्रत्येक राशि ज्ञात कीजिए।

- (a) ₹1000
(b) ₹1125
(c) ₹1250
(d) ₹1350

Ans.(c)

Q65. यदि $\tan \theta + \cot \theta = k$, तो $\tan^2 \theta + \cot^2 \theta$ किसके बराबर है:

- (a) $k^2 + 2$
- (b) $k^2 - 2$
- (c) $k+2$
- (d) $k-2$

Ans.(b)

Q66. एक टावर के आधार से 60 मीटर दूर एक बिंदु से टावर के शीर्ष का उन्नयन कोण 45° है। टावर की ऊंचाई ज्ञात कीजिए।

- (a) 60/2 मीटर
- (b) 60 मीटर
- (c) $30\sqrt{3}$ मीटर
- (d) $60/\sqrt{3}$ मीटर

Ans.(b)

Q67. $\sqrt{5 + 2\sqrt{6}}$ का मान है:

- (a) $\sqrt{5} + \sqrt{1}$
- (b) $\sqrt{3} + \sqrt{2}$
- (c) $\sqrt{6} - \sqrt{1}$
- (d) $\sqrt{5} - \sqrt{1}$

Ans.(b)

Q68. उस बिंदु के निर्देशांक ज्ञात कीजिए जहाँ रेखा $2x+3y = 6$, y-अक्ष को काटती है।

- (a) (2, 0)
- (b) (3, 0)
- (c) (0, 2)
- (d) (0, -2)

Ans.(c)

Q69. यदि $x - 1/x = 3$ है, तो $x^2 + 1/x^2$ का मान है:

- (a) 7
- (b) 9
- (c) 11
- (d) 13

Ans.(c)

Q70. व्यंजक $(x + y + z)^2 - (x^2 + y^2 + z^2)$ किसके बराबर है:

- (a) $2(xy+yz+zx)$
- (b) $xy+yz+zx$
- (c) 0
- (d) $(x+y+z)$

Ans.(a)

Q71. 6 संख्याओं का औसत 45 है। पहली चार संख्याओं का औसत 40 है, और पाँचवीं संख्या 50 है। छठी संख्या क्या है?

- (a) 65
- (b) 70
- (c) 60
- (d) 80

Ans.(c)

Q72. एक समतल मैदान पर 6 मीटर और 11 मीटर ऊंचाई वाले दो ऊर्ध्वाधर खंभे हैं। यदि उनके आधारों के बीच की दूरी 12 मीटर है, तो उनके शीर्षों के बीच की दूरी है:

- (a) 13 मीटर
- (b) 17 मीटर
- (c) 5 मीटर
- (d) 31 मीटर

Ans.(a)

Q73. 36 पुरुष किसी कार्य को 21 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने एक साथ काम करना शुरू किया, लेकिन हर 7वें दिन 6 पुरुष काम छोड़ते रहे। कार्य कितने दिनों में पूरा होगा?

- (a) 76
- (b) 28
- (c) 111
- (d) 51

Ans.(b)

Q74. एक कार A से B तक 80 किमी/घंटा की गति से यात्रा करती है और 60 किमी/घंटा की गति से वापस आती है। कार की अनुमानित औसत गति ज्ञात कीजिए।

- (a) 68.57 किमी/घंटा
- (b) 58.57 किमी/घंटा
- (c) 58.58 किमी/घंटा
- (d) 48.48 किमी/घंटा

Ans.(a)

Q75. छह घन, जिनमें से प्रत्येक का किनारा 4.5 cm है, सिरे से सिरे तक जोड़े गए हैं। परिणामी घनाभ का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- (a) 523 cm^2
- (b) 512 cm^2
- (c) 511.5 cm^2
- (d) 526.5 cm^2

Ans.(d)

Q76. Choose the correctly spelled technical term used in linguistics.

- (a) Morphollogy
- (b) Morphology
- (c) Morphology
- (d) Morpholegy

Ans.(b)

Q77. Spot the correct spelling of a philosophical term.

- (a) Existencialism
- (b) Existentialisme
- (c) Existentialism
- (d) Existantialism

Ans.(c)

Q78. Choose the correct meaning of the idiom:

'To burn the midnight oil'

- (a) To destroy property
- (b) To work late into the night
- (c) To celebrate a success
- (d) To waste resources carelessly

Ans.(b)

Q79. Choose the correct meaning of the idiom:

'At loggerheads'

- (a) To be in complete agreement
- (b) To share a common goal
- (c) To be in a serious disagreement
- (d) To work together efficiently

Ans.(c)

Q80. 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.

The officer said to the clerk, "Have you submitted the pending documents?"

- (a) The officer said to the clerk if he submitted the pending documents.
- (b) The officer asked the clerk has he submitted the pending documents.
- (c) The officer asked the clerk whether he had submitted the pending documents.
- (d) The officer told the clerk if he had submitted the documents.

Ans.(c)

Q81. 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.

The supervisor said, "Why has the target not been achieved this quarter?"

- (a) The supervisor told why the target has not been achieved that quarter.
- (b) The supervisor asked why the target had not been achieved that quarter.
- (c) The supervisor questioned if the target was not achieved that quarter.
- (d) The supervisor asked that why the target will not be achieved.

Ans.(b)

Q82. 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.

He said that he would complete the assignment before midnight.

- (a) He said, "I will complete the assignment before midnight."

- (b) He said, "I shall complete the assignment before midnight."
(c) He said, "He would complete the assignment before midnight."
(d) He said, "I completed the assignment before midnight."

Ans.(a)

Q83. 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 coach instructed the players not to lose focus during the match.

- (a) The coach said, "Do not lose focus during the match."
(b) The coach told the players, "You must play well."
(c) The coach said, "Lose no time during the match."
(d) The coach ordered, "You should not be distracted."

Ans.(a)

Q84. Identify the error in the sentence.

The minister along with his aides were present at the inauguration ceremony.

- (a) along with
(b) were
(c) at the
(d) inauguration ceremony

Ans.(b)

Q85. Select the correct synonym of 'Fortify'.

- (a) Diminish
(b) Reinforce
(c) Abandon
(d) Conceal

Ans.(b)

Q86. The ship dropped its anchor at the port's _____

- (a) bow
(b) deck
(c) stern
(d) hull

Ans.(a)

Q87. Find the part of the sentence that contains an error:

The committee has reviewed the proposal thoroughly (1)/ and decide to implement (2)/ the new policy across (3)/ all departments immediately. (4)

- (a) The committee has reviewed the proposal thoroughly (1)
(b) and decide to implement (2)
(c) the new policy across (3)
(d) all departments immediately. (4)

Ans.(b)

Q88. Choose the most suitable option to replace the highlighted part of the sentence. If the sentence is already correct, select 'No substitution required'.

The authorities responded to the crisis far more prompt than what was expected by the public.

- (a) far more promptly than
- (b) far more prompt as
- (c) much more promptly as
- (d) No substitution required

Ans.(a)

Q89. Change the following from active to passive:

The principal will announce the results tomorrow.

- (a) The results will be announced by the principal tomorrow.
- (b) The results were announced by the principal tomorrow.
- (c) The principal had announced the results tomorrow.
- (d) The results are being announced by the principal.

Ans.(a)

Q90. Change the following from active to passive:

The engineers were designing a bridge that connected the two cities.

- (a) A bridge that connected the two cities is designed by the engineers.
- (b) A bridge was designed by the engineers that connected the two cities.
- (c) A bridge that connected the two cities was being designed by the engineers.
- (d) The engineers had designed a bridge that connected the cities.

Ans.(c)

Q91. Arrange the parts to form a correct sentence:

P: due to a sudden power failure

Q: the entire examination hall

R: plunged into darkness

S: during the afternoon session

- (a) QPRS
- (b) PQRS
- (c) QRPS
- (d) PRQS

Ans.(c)

Q92. Arrange the parts to form a correct sentence:

P: the director

Q: addressed the staff

R: about the upcoming merger

S: at the annual conference

- (a) PQSR
- (b) QPRS
- (c) RPQS
- (d) PSQR

Ans.(a)

Q93. Convert the sentence provided below from its passive voice structure to an active voice structure:
The presentation was being prepared by the interns when the client arrived.

- (a) The interns had prepared the presentation when the client arrived.
- (b) The interns were preparing the presentation when the client arrived.
- (c) The presentation had been prepared by the interns.
- (d) The interns have prepared the presentation when the client arrived.

Ans.(b)

Q94. Convert the sentence provided below from its passive voice structure to an active voice structure:
The annual report has been compiled by the finance team before the board meeting.

- (a) The finance team compiled the annual report before the board meeting.
- (b) The finance team is compiling the annual report before the board meeting.
- (c) The finance team has compiled the annual report before the board meeting.
- (d) The annual report was compiled before the board meeting.

Ans.(c)

Q95. Arrange the parts to form a correct sentence:

P: in spite of several warnings

Q: the workers

R: continued their strike

S: from the management

- (a) QRPS
- (b) PSQR
- (c) QPRS
- (d) PQSR

Ans.(a)

Q96. Arrange the parts to form a correct sentence:

- (1) Rescue teams were deployed to the affected villages.
- (2) Heavy rainfall caused severe flooding in the district.
- (3) Relief camps were set up for the displaced residents.
- (4) The state government declared a red alert.

- (a) 2 → 4 → 1 → 3
- (b) 1 → 2 → 3 → 4
- (c) 4 → 2 → 1 → 3
- (d) 3 → 1 → 4 → 2

Ans.(a)

Q97. Arrange the parts to form a correct sentence:

- (1) He revised it thoroughly before submission.
- (2) He drafted a research paper on climate change.
- (3) The paper was accepted by a renowned journal.
- (4) It covered three major environmental concerns.

- (a) 2-4-1-3
- (b) 1-3-2-4

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



Free
25,000+
PDF's

High-Quality | Exam-Wise | Updated Regularly

ATTEMPT AS
MOCK



Turn PDFs into real exam experience.
Analyze. Improve. Succeed.



Topic-wise &
Exam-wise PDFs



Download &
Study Offline



Attempt as Mock
& Track Score



Smart Analysis
& Performance

AVAILABLE IN



Banking



SSC



Railway



Teaching



UGC



Agriculture



Nursing



Bihar



UP



Punjab



WB



Odisha



TN



AP & Telangana



Haryana



DOWNLOAD THE APP



- (c) 3-2-4-1
(d) 2-1-4-3

Ans.(a)

Q98. Arrange the parts to form a correct sentence:

- (1) The crowd burst into applause.
(2) The curtains rose on the stage.
(3) The lead actor delivered the final monologue.
(4) The hall was filled with anticipation.

- (a) 4-2-3-1
(b) 2-4-3-1
(c) 1-4-2-3
(d) 3-1-4-2

Ans.(a)

Q99. Fill in the blank with appropriate parts of speech.

The scientist made a remarkable _____ that changed the course of medical history.

- (a) discover
(b) discovering
(c) discovery
(d) discoverable

Ans.(c)

Q100. Choose the correct one word substitution for: "A person who is unable to pay their debts."

- (a) Debtor
(b) Defaulter
(c) Insolvent
(d) Creditor

Ans.(c)