

SSC Selection Post (Matriculation) Similar Paper (Held on 1 Aug 2025 S3)

Q1. यदि T, U का पिता है, और U, V का भाई है, तो T का V से क्या संबंध है?

- (a) भाई
- (b) चाचा/ताऊ
- (c) दादा
- (d) पिता

Ans.(d)

Q2. अनुक्रम में अगली संख्या ज्ञात कीजिए। 5, 9, 15, 23, ?

- (a) 28
- (b) 30
- (c) 35
- (d) 33

Ans.(d)

Q3. A का संबंध Z से है, वैसे ही B का संबंध _ से है?

- (a) Y
- (b) X
- (c) W
- (d) V

Ans.(a)

Q4. कौन सी संख्या अनुक्रम में पैटर्न से मेल नहीं खाती है।

3, 8, 16, 24, 35

- (a) 8
- (b) 16
- (c) 24
- (d) 35

Ans.(b)

Q5. यदि "+" का अर्थ गुणा है, "-" का अर्थ जोड़ है, और "x" का अर्थ घटाव है, तो हल करें: $8 \times 3 + 2?$

- (a) 4
- (b) 6
- (c) 8
- (d) 2

Ans.(d)

Q6. पैटर्न में लुप्त संख्या की पहचान कीजिए। $12 : 144 :: 15 : ?$

- (a) 200
- (b) 215
- (c) 225
- (d) 240

Ans.(c)

**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



Q7. लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

3, 7, 13, 21, ?

(a) 31

(b) 29

(c) 27

(d) 25

Ans.(a)

Q8. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द दी गई श्रृंखला से संबंधित नहीं है?

दिल्ली, मुंबई, कोलकाता, नेपाल

(a) दिल्ली

(b) मुंबई

(c) कोलकाता

(d) नेपाल

Ans.(d)

Q9. सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए जो प्रश्नवाचक चिह्न को प्रतिस्थापित करता है। AB : ZY :: CD : ?

(a) XW

(b) YX

(c) WV

(d) XY

Ans.(a)

Q10. श्रृंखला में आगे क्या आएगा? CE, GI, KM, ?

(a) OQ

(b) NP

(c) QS

(d) MO

Ans.(a)

Q11. कौन सा शब्द समूह से संबंधित नहीं है?

(a) कीबोर्ड

(b) माउस

(c) मॉनिटर

(d) टेलीविजन

Ans.(d)

Q12. उस विकल्प का चयन कीजिए जो प्रश्नवाचक चिह्न को प्रतिस्थापित करेगा। नाक : गंध :: जीभ : ?

(a) स्पर्श

(b) स्वाद

(c) श्रवण

(d) दृष्टि

Ans.(b)

Q13. लुप्त अक्षर की पहचान कीजिए। F, J, N, R, ?

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

Ans.(c)

Q14. यदि $A \% B = A \times B + A$ है, तो $6 \% 4$ क्या है?

- (a) 24
- (b) 30
- (c) 28
- (d) 26

Ans.(b)

Q15. एक पुस्तक का मूल्य 25 रुपये और एक पेन का मूल्य 5 रुपये है। 3 पुस्तकों के मूल्य में कितने पेन खरीदे जा सकते हैं?

- (a) 12
- (b) 15
- (c) 10
- (d) 20

Ans.(b)

Q16. $4 : 16 :: 5 : ?$

- (a) 20
- (b) 25
- (c) 30
- (d) 15

Ans.(b)

Q17. सही समरूप युग्म चुनें।

झाड़ू : बुहारना :: इरेज़र : ?

- (a) लिखना
- (b) साफ करना
- (c) मिटाना
- (d) रगड़ना

Ans.(c)

Q18. निम्नलिखित में से कौन सी एक अभाज्य संख्या है?

- (a) 21
- (b) 27
- (c) 29
- (d) 39

Ans.(c)

Q19. अंग्रेजी वर्णमाला के 6वें और 20वें अक्षरों के बीच का मध्य अक्षर ज्ञात कीजिए।

- (a) L
- (b) M
- (c) N
- (d) O

Ans.(b)

Q20. एक परीक्षा के दौरान, आपको पता चलता है कि एक प्रश्न अस्पष्ट है। आपको क्या करना चाहिए?

- (a) बिना प्रयास किए प्रश्न को खाली छोड़ दें
- (b) घबरा जाएं और अन्य प्रश्नों को हल करना बंद कर दें
- (c) प्रश्न को दोबारा शांति से पढ़ें और एक तार्किक प्रयास करें
- (d) मदद के लिए अन्य छात्रों से पूछें

Ans.(c)

Q21. दी गई सादृश्यता में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए। $6 : 36 :: 9 : ?$

- (a) 72
- (b) 81
- (c) 90
- (d) 99

Ans.(b)

Q22. अंग्रेजी वर्णमाला में K के दाईं ओर 7वां अक्षर ज्ञात कीजिए।

- (a) Q
- (b) R
- (c) S
- (d) T

Ans.(b)

Q23. विषम चुनिए।

मेज, कुर्सी, सोफा, केला

- (a) मेज
- (b) कुर्सी
- (c) केला
- (d) सोफ़ा

Ans.(c)

Q24. G का संबंध T से है, वैसे ही H का संबंध __ से है?

- (a) S
- (b) R
- (c) Q
- (d) P

Ans.(a)

Q25. आप एक आउटडोर कार्यक्रम की योजना बना रहे हैं, लेकिन इसके शुरू होने से एक घंटा पहले अचानक बारिश होने लगती है। आपको क्या करना चाहिए?

- (a) कार्यक्रम को तुरंत रद्द कर दें
- (b) बारिश को नजरअंदाज करें और योजना के अनुसार जारी रखें
- (c) यदि संभव हो तो कार्यक्रम को किसी इनडोर स्थान पर स्थानांतरित करें
- (d) मेहमानों से न आने के लिए कहें

Ans.(c)

Q26. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा भारत का सबसे अधिक आबादी वाला जिला है?

- (a) ठाणे
- (b) उत्तर 24 परगना
- (c) बेंगलुरु
- (d) पुणे

Ans.(a)

Q27. सोलर एंड हेलिओस्फेरिक ऑब्जर्वेटरी (SOHO) मिशन का उद्देश्य क्या है?

- (a) कॉस्मिक माइक्रोवेव बैकग्राउंड रेडिएशन का अध्ययन करना
- (b) सूर्य के बारे में जानकारी प्रदान करना
- (c) पृथ्वी के वायुमंडल का अन्वेषण करना
- (d) पृथ्वी के चुंबकीय क्षेत्र की निगरानी करना

Ans.(b)

Q28. HDI का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) ह्यूमन डेवलपमेंट इंडिकेटर
- (b) ह्यूमन डेमोग्राफिक इंडेक्स
- (c) ह्यूमन डेवलपमेंट इंडेक्स
- (d) ह्यूमन डिस्ट्रीब्यूशन इंडेक्स

Ans.(c)

Q29. निम्नलिखित का उनसे संबंधित नीतियों के साथ मिलान करें: 1. वारेन हेस्टिंग्स, 2. डलहौजी, 3. वेलेजली; a. व्यपगत का सिद्धांत (डॉक्ट्रिन ऑफ लैप्स), b. घेरे की नीति (रिंग फेंस पॉलिसी), c. सहायक संधि (सब्सिडियरी अलायंस)।

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

Ans.(a)

Q30. भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता के तहत, मजिस्ट्रेट की मंजूरी के बिना किसी संदिग्ध को कितने समय तक हिरासत में रखा जा सकता है?

- (a) 24 घंटे
- (b) 48 घंटे
- (c) 72 घंटे
- (d) 12 घंटे

Ans.(a)

Q31. 1853 में निम्नलिखित में से किस क्षेत्र की शुरुआत ने कस्बों के भाग्य को महत्वपूर्ण रूप से बदल दिया, जिससे आर्थिक गतिविधियां पारंपरिक स्थानों से दूर स्थानांतरित हो गईं?

- (a) रेलवे
- (b) कपास उत्पादन
- (c) रेशम मार्ग
- (d) वाणिज्य विकास

Ans.(a)

Q32. BIMSTEC का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) बे ऑफ बंगाल इनिशिएटिव फॉर मल्टी-सेक्टरल टेक्निकल एंड इकोनॉमिक कोऑपरेशन
- (b) बांग्लादेश इंडिया मैरीटाइम सिक्योरिटी एंड ट्रेड इकोनॉमिक काउंसिल
- (c) भूटान इंडिया म्यांमार साउथ एशिया ट्रेड इकोनॉमिक कोऑपरेशन
- (d) बे ऑफ बंगाल इंटरनेशनल मैरीटाइम एंड सिक्योरिटी ट्रीटी

Ans.(a)

Q33. भारत में 13 फरवरी को राष्ट्रीय महिला दिवस किस प्रमुख महिला की विरासत के सम्मान में मनाया जाता है?

- (a) एनी बेसेंट
- (b) अरुणा आसफ अली
- (c) सरोजिनी नायडू
- (d) सावित्रीबाई फुले

Ans.(c)

Q34. दक्षिण एशिया में कितने देश हैं?

- (a) 5
- (b) 6
- (c) 7
- (d) 8

Ans.(d)

Q35. पीएम विश्वकर्मा योजना किसे वित्तीय सहायता और कौशल प्रशिक्षण प्रदान करती है?

- (a) किसानों को
- (b) कारीगरों और शिल्पकारों को
- (c) रेहड़ी-पटरी वालों को
- (d) महिला उद्यमियों को

Ans.(b)

Q36. कम रोशनी की स्थिति में पुतली (प्यूपिल) का क्या होता है?

- (a) यह अतिरिक्त प्रकाश को प्रवेश करने से रोकने के लिए सिकुड़ती है
- (b) यह अधिक प्रकाश को प्रवेश करने देने के लिए फैलती है
- (c) यह उसी आकार की रहती है
- (d) इसका रंग बदल जाता है

Ans.(b)

Q37. प्रसिद्ध कर्नाटक संगीत कृति 'पंचरत्न कृति' की रचना किसने की थी?

- (a) त्यागराज
- (b) पुरंदर दास
- (c) मुथुस्वामी दीक्षितर
- (d) श्यामा शास्त्री

Ans.(a)

Q38. 1975 में पहला क्रिकेट विश्व कप कहाँ आयोजित किया गया था?

- (a) भारत
- (b) इंग्लैंड
- (c) ऑस्ट्रेलिया
- (d) वेस्टइंडीज

Ans.(b)

Q39. इनमें से कौन सी पुस्तक खुशवंत सिंह द्वारा नहीं लिखी गई थी?

- (a) ट्रेन टू पाकिस्तान
- (b) द कंपनी ऑफ वूमैन
- (c) ए सूटेबल बाँय
- (d) द हिस्ट्री ऑफ सिख्स

Ans.(c)

Q40. 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य में प्रति वर्ग किलोमीटर रहने वाले लोगों की संख्या सबसे अधिक है?

- (a) पश्चिम बंगाल
- (b) उत्तर प्रदेश
- (c) दिल्ली
- (d) पंजाब

Ans.(c)

Q41. सलमान रुश्दी की किस पुस्तक ने 1981 का बुकर पुरस्कार जीता था?

- (a) शेम
- (b) द सैटेनिक वर्सेज
- (c) मिडनाइट्स चिल्ड्रन
- (d) द गोल्डन हाउस

Ans.(c)

Q42. 2006 के एशियाई खेलों में किस भारतीय धाविका से ड्रग टेस्ट में विफल रहने के कारण उसका रजत पदक छीन लिया गया था?

- (a) पी. टी. उषा
- (b) शांति सौंदराजन

- (c) दुती चंद
(d) के. एम. बीनामोल

Ans.(b)

Q43. मानव-जनित विक्षोभों ने स्थलीय पारिस्थितिक तंत्र को कैसे प्रभावित किया है?

- (a) वनस्पति के विकास में वृद्धि के माध्यम से
(b) भूमि उपयोग में परिवर्तन के माध्यम से
(c) समुद्र के बढ़ते तापमान के माध्यम से
(d) वायुमंडलीय CO2 सांद्रता में कमी के माध्यम से

Ans.(b)

Q44. इनमें से कौन सी पर्वत शृंखला भारत को शेष एशिया से अलग करने वाली पर्वत शृंखलाओं में से नहीं है?

- (a) हिंदुकुश पर्वत
(b) काराकोरम पर्वत
(c) हिमालय
(d) अराकान योमा

Ans.(d)

Q45. सरकारी बजट का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- (a) बेरोजगारी बढ़ाना
(b) सार्वजनिक धन का आवंटन करना
(c) कर घटाना
(d) निजी क्षेत्र को बढ़ावा देना

Ans.(b)

Q46. हिमालयी ग्लेशियरों के सिकुड़ने का मुख्य कारण क्या है?

- (a) भूकंप
(b) अम्लीय वर्षा
(c) ग्लोबल वार्मिंग
(d) मानव बस्तियां

Ans.(c)

Q47. निम्नलिखित में से किन परिस्थितियों में भारत की संसद राज्य सूची में सूचीबद्ध विषयों पर कानून बना सकती है?

- (a) यदि स्थानीय सरकारी चुनावों को विनियमित करने की आवश्यकता हो
(b) यदि राज्य-स्तरीय कर लगाने की आवश्यकता हो
(c) यदि नए राज्य मंत्रियों को नियुक्त करने की आवश्यकता हो
(d) यदि किसी अंतरराष्ट्रीय संधि को लागू करने की आवश्यकता हो

Ans.(d)

Q48. राष्ट्रपति भवन का निर्माण किस वर्ष पूरा हुआ था?

- (a) 1912
(b) 1921

- (c) 1929
(d) 1935

Ans.(c)

Q49. पौधों में जाइलम ऊतक का प्राथमिक कार्य क्या है?

- (a) पत्तियों से प्रकाश संश्लेषण के उत्पादों को पौधे के अन्य भागों में ले जाना
(b) मिट्टी से प्राप्त जल और खनिजों का परिवहन करना
(c) पौधे को ऊर्जा प्रदान करना
(d) ग्लूकोज का संश्लेषण करना

Ans.(b)

Q50. मुगल वास्तुकला की कौन सी विशेषता फारसी शैलियों से प्रेरित थी?

- (a) सपाट छतें और साधारण प्रांगण
(b) बड़े गुंबद और इवान (गुंबददार हॉल)
(c) बावड़ी (स्टेपवेल) और मंडप
(d) न्यूनतम अलंकरण

Ans.(b)

Q51. $(8 \times 2 \times 4)$ मीटर विमाओं वाले एक घनाभ को पिघलाकर एक घन में ढाला जाता है। घन का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- (a) $64m^2$
(b) $144m^2$
(c) $96m^2$
(d) $100m^2$

Ans.(c)

Q52. शंकु का आयतन निकटतम पूर्णांक में ज्ञात कीजिए। यदि एक शंकु की ऊंचाई और तिर्यक ऊंचाई क्रमशः 18 cm और 21 cm है।

- (a) $2304 cm^2$
(b) $2204 cm^2$
(c) $2106 cm^2$
(d) $2307 cm^2$

Ans.(b)

Q53. दर्शाइए कि $0.2636363\dots$ को p/q के रूप में व्यक्त किया जा सकता है, जहाँ p और q पूर्णांक हैं और $q \neq 0$, p/q का मान क्या है?

- (a) $\frac{63}{99}$
(b) $\frac{21}{33}$
(c) $\frac{29}{110}$
(d) $\frac{64}{99}$

Ans.(c)

Q54. एक त्रिभुज के कोण $A = 50^\circ$, $B = 60^\circ$ हैं, और भुजा $AB=10$ cm है। तीसरा कोण ज्ञात कीजिए?

- (a) 50°
- (b) 60°
- (c) 70°
- (d) निर्धारित नहीं किया जा सकता

Ans.(c)

Q55. निम्नलिखित में से कौन सा भिन्न 0.75 के समतुल्य है?

- (a) $\frac{3}{5}$
- (b) $\frac{1}{2}$
- (c) $\frac{3}{4}$
- (d) $\frac{2}{3}$

Ans.(c)

Q56. अर्धगोला A और अर्धगोला B की त्रिज्या का अनुपात 2:1 है। यदि अर्धगोला A का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल अर्धगोला B के आयतन के बराबर है, तो अर्धगोला B की त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 12 cm
- (b) 18 cm
- (c) 10 cm
- (d) 9 cm

Ans.(a)

Q57. यदि हम परिमेय संख्याओं के समुच्चय और अपरिमेय संख्याओं के समुच्चय पर विचार करें, तो दोनों समुच्चयों में कौन से अवयव उपस्थित हैं?

- (a) परिमेय
- (b) अपरिमेय
- (c) वास्तविक
- (d) रिक्त समुच्चय

Ans.(d)

Q58. A किसी कार्य को 18 दिनों में पूरा कर सकता है, और B उसे 27 दिनों में कर सकता है।

यदि वे एक साथ कार्य करते हैं, तो कार्य पूरा करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे?

- (a) 10.8 दिन
- (b) 12 दिन
- (c) 11.25 दिन
- (d) 9 दिन

Ans.(a)

Q59. रवि A से B तक 60 km/h की गति से गाड़ी चलाता है और 40 km/h की गति से वापस आता है। यदि लिया गया कुल समय 5 घंटे है, तो A और B के बीच की दूरी क्या है?

- (a) 100 km
- (b) 120 km

- (c) 140 km
(d) 150 km

Ans.(b)

Q60. एक ब्यंजन विधि (रेसिपी) में आटा और चीनी का उपयोग 6:3 के अनुपात में किया जाता है। यदि आपके पास 900 ग्राम आटा है, तो समान अनुपात बनाए रखने के लिए आपको कितनी चीनी की आवश्यकता होगी?

- (a) 150
(b) 400
(c) 200
(d) 450

Ans.(d)

Q61. कुछ वस्तुएँ 8 रुपये में 5 की दर से खरीदी गईं, और 9 रुपये में 4 की दर से बेची गईं। लाभ प्रतिशत है:

- (a) $\frac{10}{9}$
(b) $\frac{13}{20}$
(c) $\frac{325}{8}$
(d) $\frac{7}{20}$

Ans.(c)

Q62. एक साइकिल के पहिये की त्रिज्या 42 cm है। 1.32 km की दूरी तय करने में यह कितने चक्कर लगाएगा?

- (a) 50 चक्कर
(b) 250 चक्कर
(c) 500 चक्कर
(d) 1000 चक्कर

Ans.(c)

Q63. एक कार 20 km/hr की गति से 120 km की दूरी तय करती है और 30km/hr की गति से उसी दूरी को वापस तय करती है। पूरी यात्रा के लिए कार की औसत गति क्या है?

- (a) 25 km/hr
(b) 24km/hr
(c) 20km/hr
(d) 30km/hr

Ans.(b)

Q64. एक वस्तु को 12% की हानि पर बेचा गया। यदि इसे ₹ 630 अधिक में बेचा जाता, तो 6% का लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य ज्ञात कीजिए।

- (a) 4200
(b) 3900
(c) 6330
(d) 3500

Ans.(d)

Q65. A, B से तीन गुना अधिक कार्यकुशल है। वे एक साथ किसी कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं। B अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकता है?

- (a) 48 दिन
- (b) 36 दिन
- (c) 30 दिन
- (d) 40 दिन

Ans.(a)

Q66. कितनी दो अंकों की संख्याएं इस गुण को संतुष्ट करती हैं?
दो अंकों की संख्या के वर्ग का अंतिम अंक (इकाई अंक) 8 है।

- (a) 2
- (b) 5
- (c) 6
- (d) इनमें से कोई नहीं

Ans.(d)

Q67. एक ट्रेन 60km/h की गति से चलती है। 180 km की दूरी तय करने में इसे कितना समय लगेगा?

- (a) 2 घंटे
- (b) 3 घंटे
- (c) 4 घंटे
- (d) 5 घंटे

Ans.(b)

Q68. 12 वस्तुओं का क्रय मूल्य 8 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के समान है। लाभ प्रतिशत क्या है?

- (a) 46%
- (b) 32%
- (c) 45%
- (d) 50%

Ans.(d)

Q69. ₹12,000 की राशि 8% प्रति वर्ष की साधारण ब्याज दर पर निवेश की जाती है। कितने वर्षों के बाद ब्याज की राशि ₹3,840 होगी?

- (a) 3 वर्ष
- (b) 4 वर्ष
- (c) 5 वर्ष
- (d) 6 वर्ष

Ans.(b)

Q70. एक पंखे का अंकित मूल्य ₹ 3500 है। दुकानदार 10% की छूट देता है और फिर भी 20% का लाभ कमाता है। पंखे का क्रय मूल्य क्या है?

- (a) ₹2625
- (b) ₹2800
- (c) ₹2750

(d) ₹3000

Ans.(a)

Q71. एक पंसारी की लगातार 5 महीनों तक 6435 रुपये, 6927 रुपये, 6855 रुपये, 7230 रुपये और 6562 रुपये की बिक्री होती है। छठे महीने में उसकी बिक्री कितनी होनी चाहिए ताकि उसे 6500 रुपये की औसत बिक्री मिल सके?

(a) 5991

(b) 7001

(c) 4991

(d) 6991

Ans.(c)

Q72. एक दुकानदार प्रति ग्राहक 0.75 मीटर कपड़ा देता है। यदि उसके पास 15 मीटर है, तो वह कितने ग्राहकों को पूरी तरह से सेवा दे सकता है?

(a) 18

(b) 19

(c) 20

(d) 21

Ans.(c)

Q73. X का वेतन Y से 80% अधिक है जबकि Z का वेतन X और Y के कुल वेतन से 25% कम है, तो Z का वेतन ज्ञात कीजिए यदि Y का वेतन 45000 रुपये है?

(a) 94500

(b) 84500

(c) 92500

(d) 95500

Ans.(a)

Q74. एक फल विक्रेता के पास कुछ संतरे थे। वह 60% संतरे बेचता है और उसके पास अभी भी 380 संतरे हैं। मूल रूप से, उसके पास थे:

(a) 900 संतरे

(b) 950 संतरे

(c) 850 संतरे

(d) 700 संतरे

Ans.(b)

Q75. एक निश्चित स्कूल में छात्रों और शिक्षकों का वर्तमान अनुपात 30 से 1 है। यदि छात्रों के नामांकन में 50 छात्रों की वृद्धि होती है और शिक्षकों की संख्या में 5 की वृद्धि होती है, तो शिक्षकों का अनुपात 25 से 1 हो जाएगा। शिक्षकों की वर्तमान संख्या क्या है?

(a) 15

(b) 17

(c) 45

(d) 30

Ans.(a)

Q76. Fill in the blank with the suitable preposition:

The hikers trekked _____ the dense forest for nearly three hours.

- (a) above
- (b) across
- (c) through
- (d) over

Ans.(c)

Q77. Pick the correctly spelled word:

- (a) Wednesday
- (b) Wedensday
- (c) Wednesday
- (d) Wendsday

Ans.(c)

Q78. Which word is spelled correctly?

- (a) Lieutanant
- (b) Leutenant
- (c) Lieutennant
- (d) Lieutenant

Ans.(d)

Q79. Choose the correct one-word substitution for:

"Too sacred or overwhelming to be expressed or described in words ___."

- (a) Inexplicable
- (b) Inexpressible
- (c) Ineffable
- (d) Inevitable

Ans.(c)

Q80. Choose the correct one-word substitution for:

"A person who is sociable and fond of spending time with others ___."

- (a) Recluse
- (b) Gregarious
- (c) Stoic
- (d) Misanthrope

Ans.(b)

Q81. Choose the correct meaning of the idiom:

"Pull someone's leg."

- (a) To physically trip someone
- (b) To tease or joke with someone
- (c) To help someone in difficulty
- (d) To criticize someone harshly

Ans.(b)

Q82. Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:

"Sit on the fence"

- (a) To take a firm stand on an issue
- (b) To avoid making a decision or choosing sides
- (c) To support both parties equally
- (d) To rest and avoid all responsibilities

Ans.(b)

Q83. Choose the option that will replace the error highlighted in bold.

Despite all his efforts, he could not get over the lengthy report before the submission time.

- (a) get off
- (b) get through
- (c) meet
- (d) get away with

Ans.(b)

Q84. Fill in the blank with the correct phrasal verb.

She could no longer _____ the constant noise from the construction site next door.

- (a) put off
- (b) put up with
- (c) put out
- (d) put aside

Ans.(b)

Q85. Select the word most similar in meaning to 'Innocuous':

- (a) Hazardous
- (b) Lethal
- (c) Inoffensive
- (d) Perilous

Ans.(c)

Q86. Choose the word closest in meaning to 'Plausible':

- (a) Absurd
- (b) Credible
- (c) Implausible
- (d) Dubious

Ans.(b)

Q87. Select the word that is opposite in meaning to 'Barbarous':

- (a) Ferocious
- (b) Ruthless
- (c) Humane
- (d) Vicious

Ans.(c)

Q88. Choose the word opposite in meaning to 'Infernal':

- (a) Diabolical
- (b) Celestial
- (c) Fiendish
- (d) Sinister

Ans.(b)

Q89. Fill in the blank with the most appropriate option:

She was considered far __ of the two candidates for the position of team leader.

- (a) good
- (b) best
- (c) more better
- (d) better

Ans.(d)

Q90. Choose the option that will replace the error highlighted in bold.

The new advertising campaign helped the company to do a strong impression on potential customers.

- (a) left
- (b) put
- (c) cause
- (d) make

Ans.(d)

Q91. Choose the option that will replace the error highlighted in bold.

Of all the films released that year, critics agreed that this was the worse.

- (a) bad
- (b) more worse
- (c) worst
- (d) baddest

Ans.(c)

Q92. Choose the option that will replace the error highlighted in bold.

The new policy will effect the working hours of all employees, and its affect will be felt immediately.

- (a) affect, effect
- (b) effect, affect
- (c) affect, affect
- (d) effect, effect

Ans.(a)

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

The committee have finalised the agenda for the annual general meeting.

- (a) had finalised
- (b) has finalised
- (c) were finalising
- (d) are finalising

Ans.(b)

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

- (1) Buildings began to shake violently and people ran out into the streets.
 - (2) A powerful earthquake struck the coastal city in the early hours of the morning.
 - (3) Relief teams were deployed within hours to assist the injured and displaced.
 - (4) The tremors lasted for nearly forty seconds, leaving widespread destruction behind.
- (a) 1-2-4-3
 - (b) 2-1-4-3
 - (c) 3-2-1-4
 - (d) 2-4-1-3

Ans.(b)

Q95. Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph?

- (1) Electric vehicles are increasingly being seen as a solution to rising fuel costs and pollution.
 - (2) However, concerns remain about the limited range and long charging time of current models.
 - (3) Manufacturers are investing heavily in battery technology to address these limitations.
 - (4) As infrastructure improves, electric vehicles are expected to become the norm on our roads.
- (a) 2-1-3-4
 - (b) 1-2-3-4
 - (c) 3-1-4-2
 - (d) 4-2-1-3

Ans.(b)

Q96. Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph?

- (1) Yoga has gained worldwide recognition as a powerful tool for physical and mental wellness.
 - (2) It also promotes mindfulness, helping practitioners manage anxiety and depression.
 - (3) Regular practice improves flexibility, strength, and posture.
 - (4) As a result, millions of people across the globe have made yoga a part of their daily routine.
- (a) 2-3-1-4
 - (b) 1-3-2-4
 - (c) 3-1-4-2
 - (d) 4-1-2-3

Ans.(b)

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

- (1) Large-scale deforestation is destroying biodiversity and accelerating climate change.
 - (2) It is driven primarily by illegal logging and the clearing of land for agriculture.
 - (3) This has led to the extinction of several plant and animal species.
 - (4) Stricter enforcement of forest protection laws is urgently needed to reverse this trend.
- (a) 2-1-4-3
 - (b) 1-2-3-4
 - (c) 3-2-4-1
 - (d) 4-1-2-3

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



Ans.(b)

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

- (1) Prolonged stress can weaken the immune system and impair cognitive function.
- (2) Meditation is one of the most effective practices for managing stress.
- (3) Even ten minutes of daily meditation can significantly lower cortisol levels.
- (4) Therefore, incorporating meditation into one's daily routine can greatly improve quality of life.

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

Ans.(b)

Q99. Identify the correct type of pronoun in the following sentence.

The student who scored the highest marks received a scholarship.

Here, Who is a _____ pronoun.

- (a) reflexive
- (b) demonstrative
- (c) relative
- (d) indefinite

Ans.(c)

Q100. Identify the correct type of adverb in the following sentence.

She sings beautifully.

Here, Beautifully is an adverb of _____.

- (a) time
- (b) place
- (c) frequency
- (d) manner

Ans.(d)