

SSC CGL T-I Similar Paper (Held on 14 Sep 2025 S3) – Hindi

Q1. अक्षरों का वह समूह ज्ञात कीजिए जो सादृश्यता को सबसे अच्छा पूरा करता है। वर्णमाला के स्थानों और जहाँ आवश्यक हो, विपरीत स्थान तर्क का प्रयोग करें।

BEKQ : YVPJ :: CFGI : ?

- (a) XUOM
- (b) XUTO
- (c) XUPM
- (d) XVPL

Ans.(b)

Q2. विषम का चयन करें: (17, P, #), (13, J, !), (19, R, %), (23, V, @)

- (a) (17, P, #)
- (b) (13, J, !)
- (c) (19, R, %)
- (d) (23, V, @)

Ans.(b)

Q3. A के पिता की पत्नी की इकलौती पुत्री B है। A, B से किस प्रकार संबंधित है? (यह मानते हुए कि A एक पुरुष सदस्य है)

- (a) बहन
- (b) कजिन
- (c) भाई
- (d) अंकल

Ans.(c)

Q4. श्रृंखला को पूरा करने के लिए सही विकल्प का चयन करें।

विकास : स्थिरता :: सफलता : ?

- (a) उपलब्धि
- (b) विफलता
- (c) प्रगति
- (d) लाभ

Ans.(b)

Q5. दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

PRT, OQS, NPR, ?

- (a) GAS
- (b) MJS
- (c) GHA
- (d) MOQ

Ans.(d)

**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



Q6. निम्नलिखित कथन को ध्यान से पढ़ें और पहचानें कि कौन सा निष्कर्ष अनुसरण करता है।

कथन: नए कानून के अनुसार सार्वजनिक स्थानों पर धूम्रपान प्रतिबंधित है।

निष्कर्ष:

- I. लोग निजी स्थानों पर धूम्रपान कर सकते हैं।
 - II. धूम्रपान जन स्वास्थ्य को नुकसान पहुँचाता है।
- (a) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
(b) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
(c) I और II दोनों अनुसरण करते हैं
(d) न तो I और न ही II अनुसरण करता है

Ans.(b)

Q7. यदि $a \div b = 2$, जहाँ $a \div b = a^2 - b$, तो a और b का मान क्या है?

- (a) 2, 2
(b) 8, 1
(c) 4, 5
(d) 9, 6

Ans.(a)

Q8. $P + Q$ का अर्थ है P, Q का पति है, $P - Q$ का अर्थ है P, Q की बहन है, $P \times Q$ का अर्थ है P, Q की माता है। तो $A \times B + C$ का क्या अर्थ है?

- (a) A, C की सास है
(b) A, C की माता है
(c) A, C की सिस्टर-इन-लॉ है
(d) A, C की दादी/नानी है

Ans.(a)

Q9. विषम संख्या की पहचान करें: 1, 8, 27, 64, 121, 216

- (a) 64
(b) 121
(c) 216
(d) 27

Ans.(b)

Q10. शब्द HARMONIOUS के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रमानुसार व्यवस्थित किया जाता है। नए बने अक्षर-समूह में बाएं से पहले और दाएं से चौथे अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में कितने अक्षर हैं?

- (a) 12
(b) 13
(c) 15
(d) 11

Ans.(b)

Q11. श्रृंखला को पूरा करें: 24, 120, 720, 5040, 40320, _____ ?

- (a) 461291
- (b) 362880
- (c) 242880
- (d) 162770

Ans.(b)

Q12. दिए गए विकल्पों में से उस अक्षर-समूह का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

XJL, YMK, ZPJ, ?

- (a) ASI
- (b) ZOO
- (c) AAP
- (d) ZMP

Ans.(a)

Q13. निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में, एक शब्द को एक विशिष्ट पैटर्न के अनुसार उसके अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित करके रूपांतरित किया जाता है। तीसरे शब्द पर समान पैटर्न लागू करें और दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनें।

EXCUSE : CXEESU :: ERODES : ?

- (a) OREESD
- (b) ORESED
- (c) REOSDE
- (d) ERODSE

Ans.(b)

Q14. X और Y भाई हैं। Z, Y की पत्नी है। A, X का पिता है। B, Z की पुत्री है। B, A से किस प्रकार संबंधित है?

- (a) पुत्री
- (b) पोती
- (c) भतीजी/भांजी
- (d) बहन

Ans.(b)

Q15. निर्देश: उन पूर्वधारणाओं की पहचान करें जो कथन के मान्य होने के लिए आवश्यक हैं, फिर सही विकल्प चुनें।

कथन: हिमालय एक प्राकृतिक अवरोध के रूप में कार्य करता है जो मानसूनी हवाओं को उत्तरी मैदानों तक पहुँचने से रोकता है, जिससे वर्षा छाया क्षेत्र में एक शुष्क क्षेत्र का निर्माण होता है।

पूर्वधारणाएं:

- I. हिमालय मानसूनी हवाओं को कुछ क्षेत्रों तक पहुँचने से रोकता है।
- II. वर्षा छाया प्रभाव के कारण विशिष्ट क्षेत्रों में शुष्क स्थिति उत्पन्न होती है।
- III. उत्तरी मैदानों में वर्षा का एकमात्र कारण मानसूनी हवाएं हैं।

- (a) केवल I और II निहित हैं
- (b) केवल II और III निहित हैं
- (c) केवल I निहित है

(d) सभी पूर्वधारणाएं निहित हैं

Ans.(a)

Q16. साधारण ब्याज के तहत एक राशि 10 वर्षों में 2.5 गुना हो जाती है। दर ज्ञात कीजिए।

- (a) 10%
- (b) 12.5%
- (c) 15%
- (d) 20%

Ans.(c)

Q17. शब्द "TREATMENT" में कौन सा अक्षर दोनों सिरों से समान दूरी पर है?

- (a) A
- (b) T
- (c) E
- (d) M

Ans.(b)

Q18. निम्नलिखित में से कौन सा शेष से भिन्न है?

- (a) गुलाब
- (b) अमरूद
- (c) केला
- (d) पपीता

Ans.(a)

Q19. वह शब्द ज्ञात कीजिए जो श्रृंखला में उपयुक्त नहीं है:

शांत, मौन, शांतिमय, कोलाहलपूर्ण, शांतिपूर्ण

- (a) शांत
- (b) मौन
- (c) शांतिमय
- (d) कोलाहलपूर्ण

Ans.(d)

Q20. निम्नलिखित में से कौन सा/से दिए गए पते के हूबहू समान है/हैं: प्रिया यादव बी-22, रोज़वुड हाइट्स, सेक्टर 15, गुडगांव, 122002

1. प्रिया यादव B-22, रोज़वुड हाइट्स, सेक्टर 15, गुडगांव, 122002
2. प्रिया यादव B-22, रोज़वुड हाइट्स, सेक्टर 15, गुरुग्राम, 122002
3. प्रिया यादव B-22, रोज़वुड हाइट्स, सेक्टर 15, गुडगांव, 122003
4. प्रिया यादव B-22, रोज़वुड हाइट्स, सेक्टर 15, गुडगांव, 122001

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

Ans.(b)

Q21. शब्द LAPTOP के प्रत्येक अक्षर को अंग्रेजी वर्णमाला के क्रमानुसार व्यवस्थित किया जाता है। नए बने अक्षर-समूह में बाएं से चौथे और दाएं से पहले अक्षर के बीच अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में कितने अक्षर हैं?

- (a) दो
- (b) चार
- (c) तीन
- (d) एक

Ans.(c)

Q22. यदि 42 और 42 के योग को 4 से गुणा किया जाए, तो परिणाम क्या होगा?

- (a) 332
- (b) 336
- (c) 340
- (d) 348

Ans.(b)

Q23. यदि $2 @ 3 = 25$ और $3 @ 4 = 49$, तो $4 @ 5$ क्या है?

- (a) 81
- (b) 100
- (c) 121
- (d) 91

Ans.(a)

Q24. यदि 'READ' को 'SFBE' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो 'BOOK' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा?

- (a) CPPL
- (b) DQQM
- (c) APPL
- (d) AQQM

Ans.(a)

Q25. प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या आएगा?

1, 9, 31, 73, 141, ?

- (a) 241
- (b) 398
- (c) 49
- (d) 155

Ans.(a)

Q26. खनिज समृद्ध क्षेत्रों में आमतौर पर जनसंख्या वृद्धि का अनुभव होता है क्योंकि:

- (a) वे केवल पर्यटन को बढ़ावा देते हैं
- (b) वे बेहतर वर्षा सुनिश्चित करते हैं
- (c) वे उद्योगों के माध्यम से रोजगार उत्पन्न करते हैं
- (d) वे प्रवास को हतोत्साहित करते हैं

Ans.(c)

Q27. पर्वतीय वर्षा (ओरोग्राफिक वर्षा) मुख्य रूप से किस कारक के कारण होती है?

- (a) तीव्र सतही तापन
- (b) पहाड़ी बाधाओं के ऊपर उठती हवा
- (c) चक्रवातीय अभिसरण
- (d) ठंडी ध्रुवीय हवाएं

Ans.(b)

Q28. बाधाओं के चारों ओर ध्वनि तरंगों के मुड़ने को किस रूप में जाना जाता है:

- (a) परावर्तन
- (b) अपवर्तन
- (c) विवर्तन
- (d) व्यतिकरण

Ans.(c)

Q29. निसार (NISAR) मिशन विशेष रूप से किसके अध्ययन के लिए उपयोगी है:

- (a) समुद्र की लवणता की भिन्नता
- (b) भूमि की सतह का विरूपण और भूकंप
- (c) सौर विकिरण पैटर्न
- (d) गहरे अंतरिक्ष की वस्तुएं

Ans.(b)

Q30. पीएम गतिशक्ति राष्ट्रीय मास्टर प्लान का उद्घाटन किसने किया?

- (a) नितिन गडकरी
- (b) नरेन्द्र मोदी
- (c) पियूष गोयल
- (d) अमित शाह

Ans.(b)

Q31. ईश्वर चंद्र विद्यासागर को उनकी निम्नलिखित भूमिका के लिए सबसे अधिक याद किया जाता है:

- (a) किसान विद्रोह का नेतृत्व करना
- (b) विधवा पुनर्विवाह कानूनों में सुधार करना
- (c) सशस्त्र प्रतिरोध समूहों की स्थापना करना
- (d) केवल अंग्रेजी शिक्षा की शुरुआत करना

Ans.(b)

Q32. रणजी ट्रॉफी का नाम किसके नाम पर रखा गया है:

- (a) कपूरथला के रंजीत सिंह
- (b) नवानगर के रणजीतसिंहजी

(c) रणजीत देसाई

(d) रंजीत राठौर

Ans.(b)

Q33. अरावली ग्रीन वॉल परियोजना मुख्य रूप से किस पर केंद्रित है:

(a) तटीय वनीकरण

(b) रेगिस्तानी सिंचाई

(c) अपक्षयित भूदृश्यों को पुनर्जीवित करना

(d) केवल शहरी वानिकी

Ans.(c)

Q34. अभिकथन (A) और कारण (R) के रूप में चिह्नित नीचे दिए गए कथनों को पढ़ें:

अभिकथन (A): मिडनाइट्स चिल्ड्रेन जादुई यथार्थवाद के माध्यम से भारत के स्वतंत्रता के बाद के इतिहास की खोज करता है।

कारण (R): उपन्यास को इसकी नवीन कथा शैली के लिए बुकर पुरस्कार मिला।

(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)

Q35. बैकस्ट्रोक तैराकी तकनीक के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

(a) तैराक केवल वैकल्पिक लैप्स पर सांस लेता है

(b) हाथ वैकल्पिक रूप से एक निरंतर वृत्ताकार गति में चलते हैं

(c) किकिंग केवल घुमावों (turns) के दौरान की जाती है

(d) तैराक का चेहरा पानी में नीचे की ओर होता है

Ans.(b)

Q36. किसी विधेयक को धन विधेयक के रूप में प्रमाणित करने का अधिकार किसके पास है:

(a) भारत के राष्ट्रपति

(b) वित्त सचिव

(c) लोकसभा अध्यक्ष

(d) राज्यसभा के सभापति

Ans.(c)

Q37. भारतीय न्याय संहिता (BNS) के तहत, कौन सा अपराध संगठित अपराध के रूप में माना जाएगा?

(a) दुकान से चोरी का एकल कृत्य

(b) एक समूह द्वारा समन्वित साइबर धोखाधड़ी

(c) मामूली यातायात उल्लंघन

(d) व्यक्तिगत विवाद में मारपीट

Ans.(b)

Q38. एशियाई खेलों में एथलेटिक्स में पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला कौन थी?

- (a) पी.टी. उषा
- (b) एम.एल. वलसम्मा
- (c) कमलजीत संधू
- (d) अंजू बॉबी जॉर्ज

Ans.(c)

Q39. अभिकथन (A) और कारण (R) के रूप में चिह्नित नीचे दिए गए कथनों को पढ़ें:

अभिकथन (A): राष्ट्रीय एकल खिड़की प्रणाली व्यावसायिक स्वीकृतियों को सरल बनाती है।

कारण (R): यह एक ही मंच पर कई मंत्रालयों से मिलने वाली मंजूरीयों को एकीकृत करता है।

- (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.(a)

Q40. संयुक्त सैन्य अभ्यास "मैत्री" भारत और किस देश के बीच आयोजित किया जाता है?

- (a) थाईलैंड
- (b) नेपाल
- (c) श्रीलंका
- (d) म्यांमार

Ans.(a)

Q41. प्रकाश प्रदूषण किसके अवलोकन को सबसे गंभीर रूप से प्रभावित करता है:

- (a) सूर्य ग्रहण
- (b) दिन के समय उल्कापिंड
- (c) धुंधली आकाशगंगाएँ और निहारिकाएँ
- (d) चंद्रमा की कलाएँ

Ans.(c)

Q42. हाल के पर्यटन सूचकांकों के अनुसार, मजबूत बुनियादी ढांचा निम्नलिखित में योगदान देता है:

- (a) कम पर्यटक आगमन
- (b) उच्च पर्यटन प्रतिस्पर्धात्मकता
- (c) सेवा गुणवत्ता में गिरावट
- (d) कम रोजगार

Ans.(b)

Q43. भारतीय शास्त्रीय संगीत में, सुषिर वाद्य किसे संदर्भित करता है:

- (a) खिंची हुई झिल्लियों द्वारा ध्वनि उत्पन्न करने वाले यंत्र
- (b) उँगलियों या धनुष से बजाए जाने वाले तार वाले यंत्र
- (c) पवन वाद्य यंत्र जहाँ ध्वनि वायु कंपन द्वारा उत्पन्न होती है
- (d) लय के लिए एक साथ टकराए जाने वाले ठोस यंत्र

Ans.(c)

Q44. प्रतिस्थापन-स्तर की प्रजनन क्षमता निम्नलिखित को संदर्भित करती है:

- (a) शून्य जनसंख्या वृद्धि
- (b) जन्म दर, मृत्यु दर के बराबर
- (c) माता-पिता को प्रतिस्थापित करने के लिए आवश्यक प्रजनन दर
- (d) वृद्धावस्था में प्रजनन क्षमता में गिरावट

Ans.(c)

Q45. संयुक्त क्षेत्र के उद्यमों में शामिल हैं:

- (a) केवल निजी स्वामित्व
- (b) सरकार और निजी स्वामित्व एक साथ
- (c) पूर्ण विदेशी स्वामित्व
- (d) केवल सहकारी समितियां

Ans.(b)

Q46. भारतीय संविधान का अनुच्छेद 263 किससे संबंधित है:

- (a) आपातकालीन प्रावधान
- (b) अंतर-राज्यीय परिषद
- (c) वित्त आयोग
- (d) चुनाव आयोग

Ans.(b)

Q47. कौन सा मैक्रोमोलेक्यूल मुख्य रूप से आनुवंशिक जानकारी संग्रहीत करता है?

- (a) प्रोटीन
- (b) लिपिड
- (c) कार्बोहाइड्रेट
- (d) न्यूक्लिक एसिड

Ans.(d)

Q48. नीचे दो कथन दिए गए हैं:

कथन I: एक स्तूप का तोरण पवित्र परिसर को चिह्नित करने वाले एक सजावटी प्रवेश द्वार के रूप में कार्य करता है।

कथन II: तोरण ने उस कक्ष के रूप में कार्य किया जहाँ बौद्ध अवशेषों को संरक्षित किया गया था।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) दोनों कथन सत्य हैं और कथन II, कथन I की सही व्याख्या है

- (b) दोनों कथन सत्य हैं लेकिन कथन II, कथन I की सही व्याख्या नहीं है
(c) कथन I सत्य है लेकिन कथन II असत्य है
(d) कथन II सत्य है लेकिन कथन I असत्य है

Ans.(c)

Q49. कौन सा वेद मुख्य रूप से यज्ञ अनुष्ठानों के दौरान उपयोग किए जाने वाले मंत्रों और धुनों से संबंधित है?

- (a) ऋग्वेद
(b) यजुर्वेद
(c) सामवेद
(d) अथर्ववेद

Ans.(c)

Q50. कौन सी योजना संतुलित पोषक तत्वों के उपयोग के माध्यम से मिट्टी की उर्वरता में सुधार पर केंद्रित है?

- (a) PMFBY
(b) PKVY
(c) मृदा स्वास्थ्य कार्ड योजना (Soil Health Card Scheme)
(d) PMKSY

Ans.(c)

Q51. अगर $x = \sqrt{6} - \sqrt{2}$, और $y = \sqrt{5} - \sqrt{3}$ है, तो इनमें से कौन सा सही है?

- (a) $x = y$
(b) $x < y$
(c) $x > y$
(d) तय नहीं किया जा सकता

Ans.(c)

Q52. मान ज्ञात कीजिए: $\left(\frac{1}{5} \div \frac{1}{3}\right) \div \left(\frac{1}{10} + 1 - \frac{8}{10}\right)$

- (a) 4
(b) 2
(c) 6
(d) 3

Ans.(b)

Q53. लाल, नीली, और हरी गेंदों का अनुपात 2:3:5 है। यदि 15 लाल, 10 नीली और कुछ अज्ञात हरी गेंदें मिलाई जाती हैं, तो अनुपात 3:4:6 हो जाता है। कितनी हरी गेंदें मिलाई गईं?

- (a) 3
(b) 5
(c) 7
(d) 0

Ans.(d)

Q54. P 12 महीनों के लिए 30,000 निवेश करता है, Q 9 महीनों के लिए 40,000 निवेश करता है। 28,000 के लाभ में P का हिस्सा क्या है?

- (a) ₹12,000
- (b) ₹14,000
- (c) ₹16,000
- (d) ₹18,000

Ans.(b)

Q55. M और N 4:3 के पूंजी अनुपात के साथ एक व्यवसाय शुरू करते हैं। 5 महीनों के बाद, M ₹8,000 निकाल लेता है, और N अपनी पूंजी को दोगुना कर देता है। यदि M ने ₹40,000 का निवेश किया था और कुल लाभ ₹60,000 है, तो M का हिस्सा क्या है?

- (a) ₹28,800
- (b) ₹33,600
- (c) ₹25,600
- (d) ₹35,000

Ans.(c)

Q56. 19 से विभाज्य सभी तीन-अंकीय संख्याओं का औसत क्या है?

- (a) 475
- (b) 525
- (c) 551
- (d) 575

Ans.(c)

Q57. एक ही वॉल्यूम के दो कंटेनर क्रमशः 35% और 60% पानी से भरे हैं। फिर उन्हें दूध से पूरी तरह भर दिया जाता है। एक बड़े बर्तन में मिलाने के बाद, दूध कितने प्रतिशत होगा?

- (a) 47.5%
- (b) 50%
- (c) 52.5%
- (d) 55%

Ans.(c)

Q58. एक दुकान ने 8 दर्जन टाइप-A पेन और कुछ दर्जन टाइप-B पेन ऑर्डर किए। टाइप-A की कीमत टाइप-B से प्रति दर्जन 2.5 गुना ज्यादा है। जब डिलीवरी हुई, तो क्वांटिटी बदल गई, जिससे बिल 50% बढ़ गया। टाइप-A:टाइप-B का ओरिजिनल रेशियो क्या था?

- (a) 1:1
- (b) 4:11
- (c) 2:13
- (d) 13:12

Ans.(b)

Q59. एक व्यापारी ने ₹600 में 150 फूल खरीदे। 18 फूल मुरझा गए। कुल लागत पर 25% लाभ अर्जित करने के लिए, प्रति फूल विक्रय मूल्य क्या होना चाहिए?

- (a) ₹5.26
- (b) ₹5.56
- (c) ₹5.68

(d) ₹6.25

Ans.(c)

Q60. एक दुकान एक वस्तु को ₹W में 20% लाभ पर बेचती है। सेल के दौरान, अंकित मूल्य ₹1.5W हो जाता है और 15% की छूट दी जाती है। सेल के दौरान लाभ प्रतिशत कितना होगा?

(a) 27.5%

(b) 32.5%

(c) 42.5%

(d) 53%

Ans.(d)

Q61. एक घोल में अम्ल:पानी = 6:4 है। यदि 5L पानी मिलाया जाता है, तो नया अनुपात 6:5 हो जाता है। अम्ल की वास्तविक मात्रा क्या थी?

(a) 15L

(b) 18L

(c) 24L

(d) 30L

Ans.(d)

Q62. P एक कार्य को 15 दिनों में पूरा करता है, Q इसे 20 दिनों में पूरा करता है। P और Q ₹6,000 के लिए सहमत होते हैं। R के साथ मिलकर वे इसे 4 दिनों में पूरा करते हैं। R का भुगतान कितना है?

(a) ₹1,800

(b) ₹3,200

(c) ₹2,400

(d) ₹2,800

Ans.(b)

Q63. एक टैंक में द्रव A, B और C 8:6:4 के अनुपात में हैं। मिश्रण का 30 लीटर बाहर निकाल लिया जाता है, जिसके बाद 12 लीटर A और 8 लीटर C मिलाया जाता है। अंतिम मिश्रण में, A की मात्रा B की मात्रा से 20 लीटर अधिक है। टैंक में मिश्रण की प्रारंभिक कुल मात्रा ज्ञात कीजिए।

(a) 106L

(b) 172L

(c) 102L

(d) 190L

Ans.(c)

Q64. किसी कार्य को पूरा करने के लिए X:Y का समय अनुपात 5:3 है। Y अकेला उस कार्य को 15 घंटे में पूरा करता है। X और Y मिलकर उस कार्य को कितने समय में पूरा करेंगे?

(a) 8.5 घंटे

(b) 9.375 घंटे

(c) 10 घंटे

(d) 11 घंटे

Ans.(b)

Q65. 2.5km के वृत्ताकार पथ पर तीन धावक एक ही बिंदु से 8, 10, 12 km/h की चाल से दौड़ना शुरू करते हैं। सुबह 9 बजे से दोपहर 3 बजे तक, वे कितनी बार शुरुआती बिंदु पर मिलेंगे?

- (a) 1 बार
- (b) 2 बार
- (c) 5 बार
- (d) 4 बार

Ans.(c)

Q66. पार्क के चारों ओर 2m चौड़ा गोलाकार रास्ता (त्रिज्या 10m)। रास्ते का क्षेत्रफल कितना होगा?

- (a) 131.1 m²
- (b) 138.2 m²
- (c) 144.5 m²
- (d) 150.7 m²

Ans.(b)

Q67. $y =$

$x + 5$ के लंबवत रेखा का ढलान ज्ञात कीजिए।

- (a) -3
- (b) 3
- (c) -1/3
- (d) 1/3

Ans.(a)

Q68. 3.2 रेडियन को डिग्री में बदलें।

- (a) 151.25°
- (b) 160°
- (c) 183.27°
- (d) 200°

Ans.(c)

Q69. 12 cm त्रिज्या और $\pi/5$ रेडियन केंद्र कोण वाले वृत्त के एक त्रिज्यखंड (sector) का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।

- (a) 30.16 cm²
- (b) 45.24 cm²
- (c) 60.48 cm²
- (d) 75.6 cm²

Ans.(b)

Q70. यदि $\tan B = \cot(4B - 45^\circ)$ है, तो B का मान क्या है?

- (a) 20°
- (b) 25°
- (c) 30°
- (d) 27°

Ans.(d)

Q71. अगर दो त्रिभुज समान हैं और उनकी संगत ऊँचाइयों का अनुपात 3:7 है, तो उनके क्षेत्रफल का अनुपात ज्ञात कीजिए।

- (a) 3:7
- (b) 9:49
- (c) 6:14
- (d) 9:14

Ans.(b)

Q72. अगर $b = \sqrt{7}$ है, तो $(b+2)^2 + (b-2)^2$ क्या होगा?

- (a) 18
- (b) 20
- (c) 22
- (d) 24

Ans.(c)

Q73. सरल कीजिए: $\sqrt{72} + \sqrt{20} - \sqrt{18}$

- (a) $5\sqrt{2}$
- (b) $3\sqrt{2} + 2\sqrt{5}$
- (c) $6\sqrt{2}$
- (d) $7\sqrt{2}$

Ans.(b)

Q74. 28 cm व्यास वाले एक वृत्त में जीवा की अधिकतम संभव लंबाई कितनी है?

- (a) 14cm
- (b) 21cm
- (c) 28cm
- (d) 56cm

Ans.(c)

Q75. यदि $\cos A - \sin A = \sqrt{3}\cos A$ है, तो $\tan A$ का मान क्या है?

- (a) $\sqrt{3}$
- (b) 1
- (c) $\sqrt{3} - 1$
- (d) $1 - \sqrt{3}$

Ans.(d)

Q76. Choose the correct one-word substitute for:

'A formal speech or writing that offers elaborate praise for someone'

- (a) Dirge
- (b) Panegyric
- (c) Homily
- (d) Monologue

Ans.(b)

Q77. Select the correct option:

The circular stated that all staff must comply _____ the updated safety guidelines.

- (a) to
- (b) with
- (c) for
- (d) at

Ans.(b)

Q78. Choose the most suitable option to replace the highlighted part of the sentence:

He is confident to clear the interview.

- (a) at clearing the interview
- (b) for clearing the interview
- (c) of clearing the interview
- (d) to clearing the interview

Ans.(c)

Q79. Find the part of the sentence that contains an error:

The committee's recommendations, striking in both breadth and detail, (1)/ triggered reactions not only from the departments involved (2)/ but also from the reviewers who state they (3)/ had not been permitted to examine key files. (4)

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

Ans.(c)

Q80. Find the part of the sentence that contains an error:

That several civic bodies have revived obsolete regulations (1)/ to curb public criticism does not only indicate administrative expediency (2)/ but also weakens the democratic spirit (3)/ that those provisions were intended to safeguard. (4)

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

Ans.(b)

Q81. Choose the most suitable option to replace the highlighted part of the sentence:

You must adapt with these changing circumstances.

- (a) to these changing circumstances
- (b) adapt these changing circumstances
- (c) adapt to these changing circumstances
- (d) by these changing circumstances

Ans.(c)

Q82. Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph:

1. This helps a developer define both the structure and actions of an object-focused program.
2. Object-Oriented Programming (OOP) is an approach that organizes code around "objects" that bundle data and methods.
3. A core idea in OOP is the "class," which serves as a template to create objects.
4. The major benefit is that it mirrors real-world entities, making large systems easier to maintain and debug.

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

Ans.(a)

Q83. Select the most appropriate antonym of the given word.

DECEITFUL

- (a) Duplicitous
- (b) Underhanded
- (c) Candid
- (d) Crafty

Ans.(c)

Q84. Spot the correct spelling of a microchip patterning technique.

- (a) Nanoimprint lithography
- (b) Nanoimprient lithography
- (c) Nanoimprint lithographie
- (d) Nanoimprnt lithography

Ans.(a)

Q85. Rearrange the following sentences to form a coherent paragraph:

1. This mechanism, central to evolution, ensures that individuals best suited to their surroundings survive to reproduce.
2. Over vast periods, the variety of life emerges through slow and continuous change.
3. As a result, beneficial traits gradually become more common within the population.
4. The process begins with inherited differences, where certain individuals possess advantages over others.

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

Ans.(b)

Q86. Select the sentence containing the homonym of the highlighted word:

She bought a ream of printer paper for the office.

- (a) The author had to go through reams of notes to write her book.
- (b) He produced reams of paperwork, but none of it was useful.
- (c) The plumber had to ream out the pipes to remove the blockage.
- (d) The admin ordered one ream of A4 sheets for the office.

Ans.(c)

Q87. Change the following from active to passive:

The committee has endorsed the revised guidelines.

- (a) The revised guidelines have been endorsed by the committee.
- (b) The revised guidelines were being endorsed by the committee.
- (c) The revised guidelines had been endorsed by the committee.
- (d) The revised guidelines are endorsed by the committee.

Ans.(a)

Q88. Convert the sentence provided below from its passive voice structure to an active voice structure:

The bridge is reported to have been shut down due to safety concerns.

- (a) It is reported that the engineers shut down the bridge due to safety concerns.
- (b) Officials reportedly shut down the bridge because of safety concerns.
- (c) Authorities report that they have shut down the bridge due to safety concerns.
- (d) Safety concerns reportedly shut down the bridge.

Ans.(c)

Q89. Choose the correct meaning of idiom:

Rain on someone's parade

- (a) To make something famous
- (b) To spoil or discourage someone's excitement
- (c) To remove worries completely
- (d) To motivate with great enthusiasm

Ans.(b)

Q90. Which flagship government programme is described as the main driver behind India's expanding digital ecosystem?

Read the following passage and answer the questions based on the passage:

Over the past ten years, India's shift toward a digital-first society has been remarkably transformative. What started as an effort to widen internet reach has steadily grown into one of the world's largest digital networks. Driven by flagship government programmes like Digital India, the nation has seen rapid expansion in internet usage, digital transactions, and e-governance. A defining milestone was the introduction of Aadhaar, a biometric identity platform that made access to multiple public services safer and more efficient. Alongside this, the growth of the Unified Payments Interface (UPI) helped India bypass older banking limitations by enabling instant, affordable transfers across both cities and villages. Notably, the COVID-19 outbreak became an unforeseen accelerator. With restrictions and distancing norms in place, people increasingly depended on digital alternatives—telehealth, virtual learning, and work-from-home became necessities. This sudden reliance pushed institutions to strengthen infrastructure and adopt scalable tech. Yet, challenges remain. The digital gap between urban and rural India continues, with many villages still lacking stable connectivity while metros benefit from faster broadband. Additionally, issues like data privacy, cyber threats, and the spread of misinformation have become serious concerns. Even so, India's digital rise highlights its flexibility and drive. With more than 850 million internet users and growing, the country now stands at a turning point where strong policy, inclusive connectivity, and responsible innovation will shape what comes next.

- (a) National Fibre Grid
- (b) Tech Bharat Mission
- (c) Digital India Programme
- (d) India Online Network

Ans.(c)

Q91. According to the passage, Aadhaar mainly contributed to digital progress by:

Read the following passage and answer the questions based on the passage:

Over the past ten years, India's shift toward a digital-first society has been remarkably transformative. What started as an effort to widen internet reach has steadily grown into one of the world's largest digital networks. Driven by flagship government programmes like Digital India, the nation has seen rapid expansion in internet usage, digital transactions, and e-governance. A defining milestone was the introduction of Aadhaar, a biometric identity platform that made access to multiple public services safer and more efficient. Alongside this, the growth of the Unified Payments Interface (UPI) helped India bypass older banking limitations by enabling instant, affordable transfers across both cities and villages. Notably, the COVID-19 outbreak became an unforeseen accelerator. With restrictions and distancing norms in

place, people increasingly depended on digital alternatives—telehealth, virtual learning, and work-from-home became necessities. This sudden reliance pushed institutions to strengthen infrastructure and adopt scalable tech. Yet, challenges remain. The digital gap between urban and rural India continues, with many villages still lacking stable connectivity while metros benefit from faster broadband. Additionally, issues like data privacy, cyber threats, and the spread of misinformation have become serious concerns. Even so, India’s digital rise highlights its flexibility and drive. With more than 850 million internet users and growing, the country now stands at a turning point where strong policy, inclusive connectivity, and responsible innovation will shape what comes next.

- (a) expanding mobile tower coverage
- (b) introducing biometric elections
- (c) launching a single payment gateway
- (d) making public-service access secure and streamlined

Ans.(d)

Q92. What unexpected event is shown as a major push behind faster digital adoption in India?

Read the following passage and answer the questions based on the passage:

Over the past ten years, India’s shift toward a digital-first society has been remarkably transformative. What started as an effort to widen internet reach has steadily grown into one of the world’s largest digital networks. Driven by flagship government programmes like Digital India, the nation has seen rapid expansion in internet usage, digital transactions, and e-governance. A defining milestone was the introduction of Aadhaar, a biometric identity platform that made access to multiple public services safer and more efficient. Alongside this, the growth of the Unified Payments Interface (UPI) helped India bypass older banking limitations by enabling instant, affordable transfers across both cities and villages. Notably, the COVID-19 outbreak became an unforeseen accelerator. With restrictions and distancing norms in place, people increasingly depended on digital alternatives—telehealth, virtual learning, and work-from-home became necessities. This sudden reliance pushed institutions to strengthen infrastructure and adopt scalable tech. Yet, challenges remain. The digital gap between urban and rural India continues, with many villages still lacking stable connectivity while metros benefit from faster broadband. Additionally, issues like data privacy, cyber threats, and the spread of misinformation have become serious concerns. Even so, India’s digital rise highlights its flexibility and drive. With more than 850 million internet users and growing, the country now stands at a turning point where strong policy, inclusive connectivity, and responsible innovation will shape what comes next.

- (a) Currency ban move
- (b) New tax rollout
- (c) COVID-19 outbreak
- (d) Worldwide economic slowdown

Ans.(c)

Q93. Which ongoing issue does the passage highlight as a hurdle in India’s digital journey?

Read the following passage and answer the questions based on the passage:

Over the past ten years, India’s shift toward a digital-first society has been remarkably transformative. What started as an effort to widen internet reach has steadily grown into one of the world’s largest digital networks. Driven by flagship government programmes like Digital India, the nation has seen rapid expansion in internet usage, digital transactions, and e-governance. A defining milestone was the introduction of Aadhaar, a biometric identity platform that made access to multiple public services safer and more efficient. Alongside this, the growth of the Unified Payments Interface (UPI) helped India bypass older banking limitations by enabling instant, affordable transfers across both cities and villages. Notably, the COVID-19 outbreak became an unforeseen accelerator. With restrictions and distancing norms in place, people increasingly depended on digital alternatives—telehealth, virtual learning, and work-from-home became necessities. This sudden reliance pushed institutions to strengthen infrastructure and adopt scalable tech. Yet, challenges remain. The digital gap between urban and rural India continues, with many villages still lacking stable connectivity while metros benefit from faster broadband. Additionally, issues like data privacy, cyber threats, and the

spread of misinformation have become serious concerns. Even so, India's digital rise highlights its flexibility and drive. With more than 850 million internet users and growing, the country now stands at a turning point where strong policy, inclusive connectivity, and responsible innovation will shape what comes next.

- (a) control of internet by a single provider
- (b) shortage of smartphone factories
- (c) rural-urban digital gap and privacy risks
- (d) too much foreign funding pressure

Ans.(c)

Q94. . What does the passage indicate as essential for shaping India's digital future?

Read the following passage and answer the questions based on the passage:

Over the past ten years, India's shift toward a digital-first society has been remarkably transformative. What started as an effort to widen internet reach has steadily grown into one of the world's largest digital networks. Driven by flagship government programmes like Digital India, the nation has seen rapid expansion in internet usage, digital transactions, and e-governance. A defining milestone was the introduction of Aadhaar, a biometric identity platform that made access to multiple public services safer and more efficient. Alongside this, the growth of the Unified Payments Interface (UPI) helped India bypass older banking limitations by enabling instant, affordable transfers across both cities and villages. Notably, the COVID-19 outbreak became an unforeseen accelerator. With restrictions and distancing norms in place, people increasingly depended on digital alternatives—telehealth, virtual learning, and work-from-home became necessities. This sudden reliance pushed institutions to strengthen infrastructure and adopt scalable tech. Yet, challenges remain. The digital gap between urban and rural India continues, with many villages still lacking stable connectivity while metros benefit from faster broadband. Additionally, issues like data privacy, cyber threats, and the spread of misinformation have become serious concerns. Even so, India's digital rise highlights its flexibility and drive. With more than 850 million internet users and growing, the country now stands at a turning point where strong policy, inclusive connectivity, and responsible innovation will shape what comes next.

- (a) launching more new apps
- (b) increasing duties on digital products
- (c) enforcing stronger content bans
- (d) ensuring inclusive reach and responsible innovation

Ans.(d)

Q95. 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.

Rita said, "I had submitted the assignment."

- (a) Rita said that she submitted the assignment.
- (b) Rita said that she has submitted the assignment.
- (c) Rita said that she had submitted the assignment.
- (d) Rita said that she had been submitting the assignment.

Ans.(c)

Q96. Select the most appropriate synonym of the given word:

ZENITH

- (a) Outset
- (b) Summit
- (c) Abyss
- (d) Groundwork

Ans.(b)

Test

Prime

By Adda247

Previous Year Papers PDF

PRACTICE MORE, SCORE HIGHER!



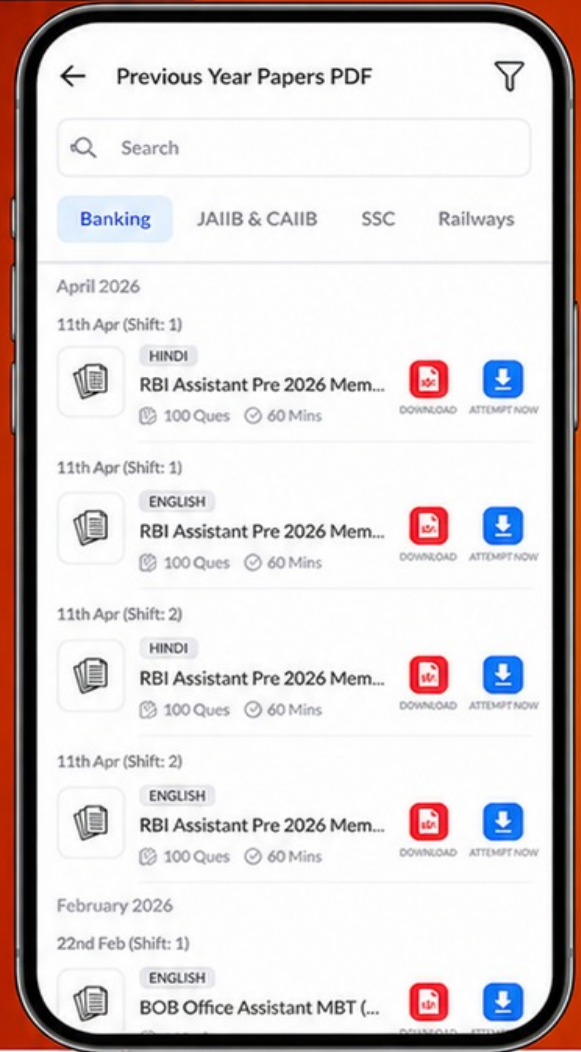
Free
25,000+
PDF's

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



Q97. Identify the misspelt word

- (a) Ubiquitous
- (b) Inconspicuous
- (c) Fastidious
- (d) Supercilious

Ans.(d)

Q98. Select the correct option:

Her conclusion was bold and diametrically _____ the earlier findings of the committee.

- (a) at odds with
- (b) along with
- (c) in tune with
- (d) aside from

Ans.(a)

Q99. 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 professor remarked that the sun rises in the east.

- (a) "The sun will rise in the east," remarked the professor.
- (b) "The sun rises in the east," the professor remarked.
- (c) "The sun had risen in the east," remarked the professor.
- (d) "The sun is rising in the east," remarked the professor.

Ans.(b)

Q100. Select the correct option:

The reporter declined to _____ her informants even after intense questioning.

- (a) hand out
- (b) turn over
- (c) give away
- (d) back down

Ans.(c)