

## SSC Selection Post (Matriculation) Similar Paper (Held on 25 Jul 2025 S1)

Q1. कौन सा शब्द अन्य से भिन्न है?

- (a) बाघ
- (b) शेर
- (c) तेंदुआ
- (d) गाय

Ans.(d)

Q2. कौन सी संख्या इस समूह से संबंधित नहीं है?

- (a) 125
- (b) 216
- (c) 343
- (d) 256

Ans.(d)

Q3. श्रृंखला को पूरा करें: AX, BY, CZ, \_\_\_

- (a) DW
- (b) DA
- (c) DX
- (d) EW

Ans.(b)

Q4. श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात करें: 1, 8, 27, 64, \_\_\_

- (a) 100
- (b) 121
- (c) 125
- (d) 144

Ans.(c)

Q5. एक कोडेड संक्रिया में,  $6 \otimes 3 = 6$ ,  $12 \otimes 4 = 8$  है, तो  $10 \otimes 5$  का मान क्या है?

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

Ans.(c)

Q6. यदि किसी इमारत में आग लग जाती है, तो सबसे सुरक्षित पहली कार्रवाई क्या है?

- (a) अंदर छिपें
- (b) दोस्तों को फोन करें
- (c) निकटतम सुरक्षित निकास का उपयोग करें
- (d) घबराएं और बेतरतीब ढंग से भागें

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. श्रृंखला में अगला पद क्या होगा: B, H, N, T, \_\_\_?

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

Ans.(c)

Q8. एक फैक्ट्री मैनेजर को गुणवत्ता जाँच की अनदेखी करके उत्पादन बढ़ाने के लिए कहा जाता है। सबसे अच्छा निर्णय क्या है?

- (a) गति के लिए गुणवत्ता की अनदेखी करें
- (b) सुरक्षा मानकों को कम करें
- (c) प्रक्रिया को अनुकूलित करते हुए गुणवत्ता बनाए रखें
- (d) उत्पादन पूरी तरह से बंद कर दें

Ans.(c)

Q9. आपको किसी सार्वजनिक स्थान पर एक महत्वपूर्ण दस्तावेज पड़ा हुआ मिलता है। आपको क्या करना चाहिए?

- (a) इसे अनदेखा करें
- (b) इसे घर ले जाएं
- (c) इसे मालिक को लौटाने का प्रयास करें
- (d) इसे नष्ट कर दें

Ans.(c)

Q10. यदि 7 का संबंध 49 से है, तो 12 का संबंध \_\_\_ से होगा?

- (a) 120
- (b) 132
- (c) 144
- (d) 156

Ans.(c)

Q11. वह शब्द ज्ञात करें जो अन्य से मेल नहीं खाता है।

- (a) कुर्सी
- (b) मेज
- (c) बिस्तर
- (d) प्लेट

Ans.(d)

Q12. यदि  $\star = 5$  और  $\blacktriangle = 2$  है, तो  $(\star \times \blacktriangle) - \blacktriangle$  का मान क्या है?

- (a) 6
- (b) 8
- (c) 10
- (d) 12

Ans.(b)

Q13. सादृश्यता पूर्ण करें: पुस्तक : पृष्ठ :: पेड़ : \_\_\_

- (a) पत्तियाँ
- (b) शाखा
- (c) जड़
- (d) फल

**Ans.(a)**

**Q14.** यदि 6 : 42 है, तो 9 : \_\_\_ होगा?

- (a) 54
- (b) 56
- (c) 63
- (d) 72

**Ans.(c)**

**Q15.** कल आपका नौकरी के लिए साक्षात्कार है लेकिन आप थकान महसूस कर रहे हैं। आपको क्या करना चाहिए?

- (a) तैयारी छोड़ दें
- (b) देर रात तक फिल्में देखें
- (c) हल्की तैयारी करें और अच्छी तरह आराम करें
- (d) साक्षात्कार रद्द कर दें

**Ans.(c)**

**Q16.** हाथ का संबंध लिखने से है, उसी प्रकार मुँह का संबंध \_\_\_ से है?

- (a) बोलना
- (b) खाना
- (c) स्वाद
- (d) मुस्कराना

**Ans.(a)**

**Q17.** कौन सी संख्या अन्य से भिन्न है?

- (a) 9
- (b) 16
- (c) 25
- (d) 27

**Ans.(d)**

**Q18.** यदि P, Q की पुत्री है और Q, R की बहन है, तो P का R से क्या संबंध है?

- (a) भांजी/भतीजी
- (b) माँ
- (c) बहन
- (d) कजिन

**Ans.(a)**

**Q19.** यदि 5 का संबंध 25 से है, तो 9 का संबंध \_\_\_ से होगा?

- (a) 72

(b) 81

(c) 90

(d) 99

**Ans.(b)**

**Q20.** यदि HARD का संबंध KDUG से है, तो SOFT का संबंध \_\_\_ से होगा?

(a) WTKG

(b) VRIW

(c) VQIT

(d) WUHT

**Ans.(b)**

**Q21.** अनुक्रम में अगले पद की पहचान करें:

A2, C6, F12, \_\_\_ ?

(a) J20

(b) I18

(c) H16

(d) K22

**Ans.(a)**

**Q22.** लुप्त संख्या की पहचान करें: 2, 5, 10, 17, \_\_\_

(a) 24

(b) 25

(c) 26

(d) 27

**Ans.(c)**

**Q23.** इंजीनियर का संबंध फैक्ट्री से है, उसी प्रकार डॉक्टर का संबंध \_\_\_ से है?

(a) क्लीनिक

(b) स्कूल

(c) कोर्ट

(d) बाज़ार

**Ans.(a)**

**Q24.** एक दुकानदार एक वस्तु पर क्रय मूल्य से 25% अधिक मूल्य अंकित करता है और 20% की छूट देता है। मूल्य में शुद्ध परिवर्तन क्या है?

(a) कोई परिवर्तन नहीं

(b) 5% की वृद्धि

(c) 5% की कमी

(d) 10% की वृद्धि

**Ans.(a)**

**Q25.** PQRS : QPRS :: WXYZ : \_\_\_?

(a) XWYZ

- (b) WXZY
- (c) XWZY
- (d) YXWZ

**Ans.(a)**

**Q26.** कौन सा संवैधानिक अनुच्छेद भारत में समानता के अधिकार की गारंटी देता है?

- (a) अनुच्छेद 14
- (b) अनुच्छेद 19
- (c) अनुच्छेद 21
- (d) अनुच्छेद 32

**Ans.(a)**

**Q27.** पर्यावरण (संरक्षण) अधिनियम, 1986 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस प्राधिकरण के पास भारत में पर्यावरण की रक्षा और सुधार के लिए उपाय करने की शक्ति है?

- (a) राज्य लोक सेवा आयोग
- (b) पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
- (c) भारत निर्वाचन आयोग
- (d) वित्त आयोग

**Ans.(b)**

**Q28.** जैविक विविधता (संशोधन) अधिनियम, 2023 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस गतिविधि के लिए राष्ट्रीय जैव विविधता प्राधिकरण (NBA) से पूर्व अनुमोदन की आवश्यकता नहीं है?

- (a) विदेशी कंपनियों को शोध परिणामों का हस्तांतरण
- (b) भारत से प्राप्त जैविक संसाधनों के आधार पर बौद्धिक संपदा अधिकारों के लिए आवेदन करना
- (c) भारत के भीतर शैक्षणिक अनुसंधान के लिए भारतीय शोधकर्ताओं द्वारा जैविक संसाधनों का उपयोग
- (d) विदेशी व्यक्तियों या कंपनियों द्वारा जैविक संसाधनों तक पहुंच

**Ans.(c)**

**Q29.** भारत के थार मरुस्थल क्षेत्र में मुख्य रूप से किस प्रकार की वनस्पति पाई जाती है?

- (a) उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन
- (b) शीतोष्ण वन
- (c) मरुस्थलीय वनस्पति
- (d) मैंग्रोव वन

**Ans.(c)**

**Q30.** पारिस्थितिकी तंत्र में सूर्य के प्रकाश का उपयोग करके अपना भोजन स्वयं बनाने वाले जीवों के लिए किस शब्द का उपयोग किया जाता है?

- (a) उत्पादक
- (b) उपभोक्ता
- (c) अपघटक
- (d) परजीवी

**Ans.(a)**

**Q31.** नियत दाब पर किसी शुद्ध द्रव के उबलने की प्रक्रिया के दौरान क्या स्थिर रहता है?

- (a) तापमान
- (b) घनत्व
- (c) आयतन
- (d) द्रव्यमान

**Ans.(a)**

**Q32.** हमारे सौर मंडल में किस ग्रह को "लाल ग्रह" के रूप में जाना जाता है?

- (a) शुक्र
- (b) मंगल
- (c) बृहस्पति
- (d) बुध

**Ans.(b)**

**Q33.** सूर्य के बाहरी वातावरण (कोरोना) का अध्ययन करने के लिए कौन सा भारतीय अंतरिक्ष मिशन लॉन्च किया गया था?

- (a) चंद्रयान-3
- (b) मंगलयान
- (c) आदित्य-L1
- (d) एस्ट्रोसैट

**Ans.(c)**

**Q34.** किस राज्य ने खेलो इंडिया यूथ गेम्स 2023 की मेजबानी की?

- (a) हरियाणा
- (b) मध्य प्रदेश
- (c) गुजरात
- (d) तमिलनाडु

**Ans.(b)**

**Q35.** निम्नलिखित में से कौन सा भारत में मौद्रिक नीति का एक उदाहरण है?

- (a) सड़कों पर सरकारी खर्च
- (b) आयकर में वृद्धि
- (c) RBI द्वारा रेपो दर में बदलाव
- (d) उर्वरकों पर सब्सिडी में वृद्धि

**Ans.(c)**

**Q36.** निम्नलिखित में से कौन सा संगठन दक्षिण-पूर्व एशियाई राष्ट्रों के बीच आर्थिक सहयोग को बढ़ावा देने का लक्ष्य रखता है?

- (a) SAARC
- (b) ASEAN
- (c) BRICS
- (d) OPEC

**Ans.(b)**

Q37. प्रधानमंत्री आवास योजना (PMAY) के तहत, मुख्य उद्देश्य प्रदान करना है:

- (a) मुफ्त एलपीजी कनेक्शन
- (b) सभी के लिए किफायती आवास
- (c) मुफ्त स्वास्थ्य बीमा
- (d) मुफ्त बिजली कनेक्शन

Ans.(b)

Q38. निम्नलिखित में से कौन सा भावनात्मक कल्याण का घटक नहीं है?

- (a) आत्मविश्वास
- (b) चिंता
- (c) सकारात्मक संबंध
- (d) जीवन संतुष्टि

Ans.(b)

Q39. निम्नलिखित में से कौन सी प्रधानमंत्री मुद्रा योजना (PMMY) की एक प्रमुख विशेषता है?

- (a) बड़े उद्योगों के लिए ऋण
- (b) लघु और सूक्ष्म उद्यमों के लिए ऋण
- (c) कृषि सब्सिडी के लिए ऋण
- (d) विदेशी व्यापार के लिए ऋण

Ans.(b)

Q40. 2024 में कौन सा देश नए सदस्य के रूप में BRICS में शामिल हुआ?

- (a) अर्जेंटीना
- (b) मिस्र
- (c) जापान
- (d) जर्मनी

Ans.(b)

Q41. 2011 की जनगणना के अनुसार किस भारतीय राज्य की जनसंख्या दूसरी सबसे अधिक है?

- (a) महाराष्ट्र
- (b) बिहार
- (c) पश्चिम बंगाल
- (d) मध्य प्रदेश

Ans.(a)

Q42. प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना (PMFBY) के तहत, किसानों को मुख्य रूप से क्या प्रदान किया जाता है?

- (a) मुफ्त बीज
- (b) फसल बीमा कवरेज
- (c) मुफ्त बिजली
- (d) सब्सिडी वाले उर्वरक

Ans.(b)

**Q43.** प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना (PM-JAY) का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- (a) मुफ्त शिक्षा प्रदान करना
- (b) गरीब परिवारों को स्वास्थ्य बीमा कवरेज प्रदान करना
- (c) सब्सिडी वाला आवास प्रदान करना
- (d) किसानों को फसल बीमा प्रदान करना

**Ans.(b)**

**Q44.** गंधार कला शैली मुख्य रूप से किस काल के दौरान फली-फूली?

- (a) मौर्य काल
- (b) कुषाण काल
- (c) मुगल काल
- (d) गुप्त काल

**Ans.(b)**

**Q45.** प्रसिद्ध पुस्तक "सत्य के साथ मेरे प्रयोग" किसने लिखी?

- (a) महात्मा गांधी
- (b) जवाहरलाल नेहरू
- (c) बी.आर. अंबेडकर
- (d) रवींद्रनाथ टैगोर

**Ans.(a)**

**Q46.** प्रति इकाई क्षेत्र में रहने वाले व्यक्तियों की संख्या को कौन सा शब्द संदर्भित करता है?

- (a) जनसंख्या घनत्व
- (b) वहन क्षमता
- (c) प्रजनन दर
- (d) मृत्यु दर

**Ans.(a)**

**Q47.** कर्नाटक शास्त्रीय संगीत में आमतौर पर किस वाद्य यंत्र का उपयोग किया जाता है?

- (a) तबला
- (b) वीणा
- (c) गिटार
- (d) पियानो

**Ans.(b)**

**Q48.** ओलंपिक खेल प्रत्येक कितने वर्षों में आयोजित किए जाते हैं?

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

**Ans.(c)**

**Q49.** भारत के मुख्य न्यायाधीश की नियुक्ति कौन करता है?

- (a) प्रधानमंत्री
- (b) भारत के राष्ट्रपति
- (c) संसद
- (d) उपराष्ट्रपति

**Ans.(b)**

**Q50.** प्रसिद्ध उपन्यास "मालगुडी डेज" के लेखक कौन हैं?

- (a) आर.के. नारायण
- (b) सलमान रुश्दी
- (c) विक्रम सेठ
- (d) रस्किन बॉन्ड

**Ans.(a)**

**Q51.** कौन सा संख्या समुच्चय/समुच्चय सभी परिमेय और अपरिमेय संख्याओं को शामिल करता है?

- (a) प्राकृतिक संख्याएँ
- (b) पूर्ण संख्याएँ
- (c) वास्तविक संख्याएँ
- (d) मिश्रित संख्याएँ

**Ans.(c)**

**Q52.** एक दुकान एक उत्पाद पर दो क्रमिक छूट प्रदान करती है: पहली 15% है, और दूसरी 10% है। एकल समतुल्य छूट प्रतिशत क्या है?

- (a) 23.5%
- (b) 24.0%
- (c) 24.5%
- (d) 25.0%

**Ans.(a)**

**Q53.** मिठाइयों के एक बैग में, 55% लाल और 26% नीली हैं। कितने प्रतिशत मिठाइयाँ हरी हैं?

- (a) 20%
- (b) 19%
- (c) 30%
- (d) 29%

**Ans.(b)**

**Q54.** एक शहर में, प्रत्येक 3,800 पुरुषों पर 3,600 महिलाएं हैं। इस शहर में लिंग अनुपात (प्रति 1000 पुरुषों पर महिलाओं की संख्या) क्या है?

- (a) 920
- (b) 940
- (c) 947
- (d) 960

**Ans.(c)**

**Q55.** एक शहर की जनसंख्या 18,000 है। पहले वर्ष में इसमें 10% की वृद्धि होती है और अगले वर्ष 5% की कमी होती है। अंतिम जनसंख्या क्या है?

- (a) 16,500
- (b) 18,810
- (c) 15,800
- (d) 17,000

**Ans.(b)**

**Q56.** एक वाहन 600 km की यात्रा करने में 10 घंटे का समय लेता है। यदि चाल में 20 km/h की वृद्धि की जाती है, तो लगने वाला नया समय ज्ञात कीजिए।

- (a) 4.4 घंटे
- (b) 7.5 घंटे
- (c) 6 घंटे
- (d) 7 घंटे

**Ans.(b)**

**Q57.** एक व्यापारी ₹2000 में 40 मग खरीदता है। वह उनमें से 20 को ₹70 प्रति मग और शेष को ₹50 प्रति मग के भाव से बेचता है। उसका लाभ या हानि प्रतिशत क्या है?

- (a) 8%
- (b) 10%
- (c) 12%
- (d) 20%

**Ans.(d)**

**Q58.** यदि क्रय मूल्य ₹800 है और लाभ 25% है तो विक्रय मूल्य क्या है?

- (a) ₹650
- (b) ₹900
- (c) ₹700
- (d) ₹1000

**Ans.(d)**

**Q59.** 6 छात्रों का औसत वजन 45 किलो है। यदि 75 किलो वजन वाला एक और छात्र इसमें शामिल हो जाता है, तो नया औसत वजन क्या है?

- (a) 51.40 किलो
- (b) 59 किलो
- (c) 49.29 किलो
- (d) 54.20 किलो

**Ans.(c)**

**Q60.** X और Y एक कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं। Y अकेला इसे 20 दिनों में कर सकता है। X अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

- (a) 25 दिन

- (b) 30 दिन
- (c) 35 दिन
- (d) 40 दिन

**Ans.(b)**

**Q61.** एक बेकरी प्रतिदिन 36 किलोग्राम आटे का उपयोग करती है। सोमवार को, इसने दैनिक मात्रा का केवल  $1/3$  उपयोग किया। मंगलवार को, इसने सोमवार की तुलना में 20% अधिक उपयोग किया। दो दिनों में कुल मिलाकर कितना आटा इस्तेमाल किया गया?

- (a) 26.40 किलोग्राम
- (b) 28.50 किलोग्राम
- (c) 26.04 किलोग्राम
- (d) 25.50 किलोग्राम

**Ans.(a)**

**Q62.**  $13^2$  और  $17^2$  के बीच कितनी प्राकृतिक संख्याएँ हैं?

- (a) 118
- (b) 119
- (c) 123
- (d) 115

**Ans.(b)**

**Q63.** 20 संख्याओं के एक समूह का औसत 70 है। यदि एक संख्या 30 को 40 से बदल दिया जाए, तो नया औसत क्या होगा?

- (a) 70.5
- (b) 42.5
- (c) 43.5
- (d) 40

**Ans.(a)**

**Q64.** एक त्रिभुज की भुजाएँ 8 सेमी, 15 सेमी और 17 सेमी हैं। यह किस प्रकार का त्रिभुज है?

- (a) न्यूनकोण
- (b) अधिककोण
- (c) समकोण
- (d) समबाहु

**Ans.(c)**

**Q65.** एक पनडुब्बी -80 मीटर की गहराई पर थी। यह पहले 30 मीटर ऊपर चढ़ी और फिर 10 मीटर नीचे उतरी। समुद्र तल के सापेक्ष इसकी अंतिम स्थिति क्या है?

- (a) -60 मीटर
- (b) -65 मीटर
- (c) +25 मीटर
- (d) -20 मीटर

**Ans.(a)**

**Q66.** एक ठोस बेलन को पिघलाया जाता है और समान ऊँचाई लेकिन आधी त्रिज्या वाले छोटे बेलनों में ढाला जाता है। कितने छोटे बेलन बनाए जा सकते हैं?

- (a) 3
- (b) 6
- (c) 4
- (d) 12

**Ans.(c)**

**Q67.** एक रेसिपी में 36 कुकीज़ बनाने के लिए 8 कप चीनी की आवश्यकता होती है। उसी अनुपात में 45 कुकीज़ बनाने के लिए कितने कप चीनी की आवश्यकता होगी?

- (a) 5 कप
- (b) 6 कप
- (c) 7 कप
- (d) 10 कप

**Ans.(d)**

**Q68.** एक बिंदु P से, केंद्र O वाले एक वृत्त पर एक स्पर्श रेखा खींची जाती है। त्रिज्या 60 cm है, और O से P की दूरी 61 cm है। स्पर्श रेखा की लंबाई क्या है?

- (a) 12 cm
- (b) 11 cm
- (c) 18 cm
- (d) 20 cm

**Ans.(b)**

**Q69.** एक ट्रेन 5 घंटे में 3000 km की यात्रा करती है। इसकी चाल क्या है?

- (a) 166 m/s
- (b) 166.67 m/s
- (c) 160 m/s
- (d) 176.67m/s

**Ans.(b)**

**Q70.** एक शंकु और एक बेलन की त्रिज्या और ऊँचाई समान है। उनके कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल का अनुपात है:

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

**Ans.(a)**

**Q71.** एक व्यापारी अंकित मूल्य पर 25% की छूट देता है और फिर भी 20% का लाभ कमाता है। यदि वस्तु का क्रय मूल्य ₹2000 है, तो अंकित मूल्य क्या है?

- (a) ₹1,900
- (b) ₹2,000
- (c) ₹3,200
- (d) ₹2,200

**Ans.(c)**

**Q72.** यदि एक आयताकार समांतर षट्फलक का आयतन  $750 \text{ cm}^3$  है और इसके आधार का क्षेत्रफल  $100 \text{ cm}^2$  है, तो इसकी ऊँचाई क्या है?

- (a) 7.5 cm
- (b) 8 cm
- (c) 9.5 cm
- (d) 10 cm

**Ans.(a)**

**Q73.** मिश्रित संख्या के रूप में  $137/11$  क्या है?

- (a)  $12\frac{5}{11}$
- (b)  $11\frac{5}{12}$
- (c)  $12\frac{7}{11}$
- (d)  $11\frac{7}{12}$

**Ans.(a)**

**Q74.** एक राशि पर 12% प्रति वर्ष की दर से 3 वर्षों में ₹7,200 ब्याज प्राप्त होता है। मूलधन क्या है?

- (a) ₹12,000
- (b) ₹14,000
- (c) ₹15,000
- (d) ₹20,000

**Ans.(d)**

**Q75.** P और Q एक कार्य को 24 दिनों में पूरा करते हैं। Q अकेला 48 दिन लेता है। P अकेला उस कार्य को कितने दिनों में पूरा करेगा?

- (a) 48 दिन
- (b) 50 दिन
- (c) 42 दिन
- (d) 54 दिन

**Ans.(a)**

**Q76.** Fill in the blank with most appropriate option:

It was the \_\_ match of the entire tournament.

- (a) exciting
- (b) more exciting
- (c) much exciting
- (d) most exciting

**Ans.(d)**

**Q77.** Arrange the passage correctly:

- (1) He secured the tent pegs firmly into the ground.
- (2) He selected a flat patch of ground at the campsite.

- (3) He unrolled the tent and laid out all the parts.  
(4) He assembled the poles and raised the tent into shape.  
(a) 2-3-4-1  
(b) 3-2-4-1  
(c) 2-4-3-1  
(d) 3-4-2-1

**Ans.(a)**

**Q78.** Fill in the blank with most appropriate tense:

When she was young, she \_ to swim in the river every summer.

- (a) used to  
(b) use to  
(c) was used to  
(d) is used to

**Ans.(a)**

**Q79.** Fill in the blank with most appropriate option:

She is a woman \_ dedication is truly inspiring.

- (a) who  
(b) whom  
(c) which  
(d) whose

**Ans.(d)**

**Q80.** Which word is spelled correctly?

- (a) Acommodate  
(b) Accommodate  
(c) Accomodate  
(d) Accommodate

**Ans.(b)**

**Q81.** Arrange the passage correctly:

- (1) Pour hot water over the powder and stir until dissolved.  
(2) Add milk or sugar according to your preference.  
(3) Measure one teaspoon of coffee powder into the cup.  
(4) Serve hot and enjoy your freshly made coffee.

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

**Ans.(a)**

**Q82.** Identify the synonym of 'Wistful':

- (a) Melancholic  
(b) Cheerful  
(c) Elated

(d) Composed

**Ans.(a)**

**Q83.** Fill in the blank with most appropriate option:

The coach insisted \_\_ strict training every single day.

(a) at

(b) about

(c) in

(d) on

**Ans.(d)**

**Q84.** Choose the correct one-word substitution for:

"A person who studies celestial bodies and outer space."

(a) Astrologer

(b) Geologist

(c) Astronomer

(d) Meteorologist

**Ans.(c)**

**Q85.** Choose the correct one-word substitution for:

"The art of producing beautiful and decorative handwriting."

(a) Typography

(b) Calligraphy

(c) Cartography

(d) Lithography

**Ans.(b)**

**Q86.** Identify the synonym of 'Knavery':

(a) Loyalty

(b) Trickery

(c) Devotion

(d) Sincerity

**Ans.(b)**

**Q87.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:

"Steal someone's thunder"

(a) To cause a loud disturbance in public

(b) To take credit for someone else's achievement

(c) To become very angry suddenly

(d) To act without thinking of consequences

**Ans.(b)**

**Q88.** Find the part of the sentence that contains an error:

She entered inside (1) / the examination hall (2) / and quietly (3) / took her seat (4).

(a) She entered inside (1)

(b) the examination hall (2)

- (c) and quietly (3)
- (d) took her seat. (4)

**Ans.(a)**

**Q89.** Find the part of the sentence that contains an error:

He ran very quick (1) / across the field (2) / to catch (3) / the ball (4).

- (a) He ran very quick (1)
- (b) across the field (2)
- (c) to catch (3)
- (d) the ball. (4)

**Ans.(a)**

**Q90.** Arrange the passage correctly:

- (1) She folded the letter neatly and slipped it into an envelope.
- (2) She sat at her desk and began to write the letter carefully.
- (3) She handed the sealed envelope to the postal clerk.
- (4) She sealed the envelope and wrote the recipient's address on it.

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

**Ans.(a)**

**Q91.** The phrase "The wind whispered through the trees" is an example of \_\_.

- (a) simile
- (b) metaphor
- (c) personification
- (d) alliteration

**Ans.(c)**

**Q92.** Identify the antonym of "Celebrated":

- (a) Renowned
- (b) Distinguished
- (c) Obscure
- (d) Eminent

**Ans.(c)**

**Q93.** Arrange the passage correctly:

- (1) She checked in at the counter and collected her boarding pass.
- (2) She arrived at the airport well ahead of her departure time.
- (3) She boarded the aircraft and found her seat comfortably.
- (4) She passed through security and proceeded to the departure gate.

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

**Ans.(a)**

**Q94.** Find the part of the sentence that contains an error:

He is a (1) / honest and hardworking person (2) / who never (3) / gives up easily (4).

- (a) He is a (1)
- (b) honest and hardworking person (2)
- (c) who never (3)
- (d) gives up easily. (4)

**Ans.(a)**

**Q95.** Find the part of the sentence that contains an error:

She spoke very confident (1) / during the interview (2) / and impressed (3) / the entire panel (4).

- (a) She spoke very confident (1)
- (b) during the interview (2)
- (c) and impressed (3)
- (d) the entire panel. (4)

**Ans.(a)**

**Q96.** Pick the correctly spelled word:

- (a) Nessary
- (b) Nessesary
- (c) Necessary
- (d) Necessery

**Ans.(c)**

**Q97.** Identify the antonym of "Vivacious":

- (a) Spirited
- (b) Animated
- (c) Dull
- (d) Vibrant

**Ans.(c)**

**Q98.** Find the part of the sentence that contains an error:

The committee (1) / have decided unanimously (2) / that the annual event (3) / will be postponed (4).

- (a) The committee (1)
- (b) have decided unanimously (2)
- (c) that the annual event (3)
- (d) will be postponed. (4)

**Ans.(b)**

**Q99.** Choose the correct meaning of the given idiom/phrase from the options:

"Once in a blue moon"

- (a) During the night only
- (b) On every full moon night
- (c) Very rarely
- (d) At a specific time each month

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.(c)**

**Q100.** Arrange to form a meaningful paragraph:

- (1) The manager welcomed everyone and began the presentation.
- (2) The team members took their seats around the table.
- (3) The meeting was adjourned after all points were discussed.
- (4) The staff gathered in the conference room.

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

**Ans.(a)**

