

## SSC Selection Post (Higher Secondary) Similar Paper (Held on 31 Jul 2025 S2)

**Q1.** एक निश्चित कूट में, "CAT" को "DBU" लिखा जाता है। उसी कूट का पालन करते हुए, "DOG" को कैसे लिखा जाएगा?

- (a) EPH
- (b) EPF
- (c) FPH
- (d) EOG

**Ans.(a)**

**Q2.** निर्देश: अक्षरों का दूसरा समूह उसी नियम को लागू करके बनाया गया है जैसा कि पहले समूह में है।

JKL : MNO :: PQR : ?

- (a) STU
- (b) QRS
- (c) UVW
- (d) RST

**Ans.(a)**

**Q3.** श्रृंखला में लुप्त संख्या चुनें।

5, 10, 20, ?, 80

- (a) 30
- (b) 35
- (c) 40
- (d) 45

**Ans.(c)**

**Q4.** गाय : छप्पर उसी सादृश्य का अनुसरण करता है जैसे:

- (a) घोड़ा : अस्तबल
- (b) कुत्ता : पूंछ
- (c) पक्षी : पंख
- (d) मछली : मीनपक्ष

**Ans.(a)**

**Q5.** सादृश्य में लुप्त संख्या चुनें: 5 : 30 :: 6 : ?

- (a) 40
- (b) 42
- (c) 48
- (d) 54

**Ans.(b)**

**Q6.** G का जो संबंध N से है, वही संबंध J का किससे है:

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

**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) T

**Ans.(a)**

**Q7.** श्रृंखला में अगले समूह की पहचान करें।

AZ, BY, CX, DW, ?

(a) EV

(b) EW

(c) FU

(d) EX

**Ans.(a)**

**Q8.** AX का जो संबंध BY से है, वही संबंध DW का किससे है:

(a) EV

(b) CX

(c) FU

(d) EX

**Ans.(d)**

**Q9.** यदि  $5 + 4 = 29$ ,  $6 + 3 = 27$  है, तो  $4 + 5$  क्या है?

(a) 27

(b) 29

(c) 31

(d) 25

**Ans.(b)**

**Q10.** विषमता चुनें: "कलम : लेखक"

(a) ब्रश : चित्रकार

(b) चाकू : रसोइया

(c) बंदूक : सैनिक

(d) किताब : पाठक

**Ans.(d)**

**Q11.** विषम का चयन करें।

(a) 4

(b) 6

(c) 8

(d) 9

**Ans.(d)**

**Q12.** उस शब्द का चयन करें जो बाकी शब्दों से भिन्न है।

(a) बांसुरी

(b) ड्रम (ढोल)

(c) तुरही

(d) स्पैनर (पाना)

**Ans.(d)**

**Q13.** निम्नलिखित में से अक्षरों के किस समूह का उपयोग एक सार्थक अंग्रेजी शब्द बनाने के लिए किया जा सकता है?

- (a) R, E, T, A, W
- (b) Q, Z, X, L, P
- (c) B, D, J, K, M
- (d) C, F, H, Y, V

**Ans.(a)**

**Q14.** विषम का चयन करें।

- (a) गाय
- (b) बकरी
- (c) बाघ
- (d) भैंस

**Ans.(c)**

**Q15.** "GARDEN" से बने अक्षरों के कौन से समूह एक-दूसरे के एनाग्राम नहीं हैं?

- (a) DANGER और GARDEN
- (b) RANGED और GANDER
- (c) ENDRAG और DANGER
- (d) GRADE और ENDAR

**Ans.(d)**

**Q16.** निर्देश: यदि सभी "कुर्सियाँ" "फर्नीचर" हैं और कुछ "फर्नीचर" "मेज" हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा सत्य होना चाहिए?

- (a) सभी कुर्सियाँ मेज हैं
- (b) कुछ कुर्सियाँ मेज हैं
- (c) कुछ फर्नीचर कुर्सियाँ हैं
- (d) कोई कुर्सी मेज नहीं है

**Ans.(c)**

**Q17.** यदि  $A \% B$  का अर्थ है A को B के वर्ग में जोड़ना, तो  $3 \% 4$  का मान ज्ञात कीजिए।

- (a) 19
- (b) 21
- (c) 25
- (d) 27

**Ans.(a)**

**Q18.** एक निश्चित कूट भाषा में, प्रत्येक स्वर को उसके अगले अक्षर से और प्रत्येक व्यंजन को उसके पिछले अक्षर से बदल दिया जाता है। शब्द "PROBLEM" का कूट रूप क्या होगा?

- (a) QPNAKDM
- (b) PRNCKDM
- (c) QROAKDM
- (d) PRNB LDM

**Ans.(c)**

**Q19.** यदि  $A = 1, B = 3, C = 5, \dots, Z = 51$  है, तो "CODE" का मान क्या है?

- (a) 52979
- (b) 52980
- (c) 58979
- (d) 52989

**Ans.(a)**

**Q20.** नीचे एक संख्यात्मक ऑपरेटर दिया गया है जो एक निश्चित पैटर्न का अनुसरण करता है:

#15 @30 : &45 :: %60 : ?

- (a) 90
- (b) 75
- (c) 120
- (d) 135

**Ans.(b)**

**Q21.** श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात करें। AY, BX, CW, ?

- (a) DV
- (b) DU
- (c) EW
- (d) DX

**Ans.(a)**

**Q22.** अमन पूर्व की ओर 15 मीटर चलता है, फिर बाएं मुड़ता है और 10 मीटर चलता है। वह फिर से बाएं मुड़ता है और 15 मीटर चलता है। अब वह किस दिशा की ओर सम्मुख है?

- (a) पूर्व
- (b) पश्चिम
- (c) उत्तर
- (d) दक्षिण

**Ans.(b)**

**Q23.** श्रृंखला में आगे क्या आता है - 18 : 74 :: 32 : ?

- (a) 138
- (b) 142
- (c) 146
- (d) 130

**Ans.(d)**

**Q24.** प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या आएगा:

6, 22, 54, 102, ?

- (a) 166
- (b) 158
- (c) 174
- (d) 182

**Ans.(a)**

**Q25.** सभी फूल पौधे हैं। कुछ पौधे पेड़ हैं। निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष निश्चित रूप से अनुसरण करता है?

- (a) सभी पेड़ फूल हैं
- (b) कुछ फूल पेड़ हैं
- (c) कुछ पौधे फूल हैं
- (d) कोई पेड़ फूल नहीं है

**Ans.(c)**

**Q26.** एक देश की सरकार ने अपने वार्षिक बजट में निम्नलिखित आंकड़े बताए:

कुल राजस्व प्राप्तियां = 50 लाख करोड़ रुपये

कुल व्यय = 75 लाख करोड़ रुपये

उधार = 20 लाख करोड़ रुपये

सरकार का राजकोषीय घाटा क्या है?

- (a) 5 लाख करोड़ रुपये
- (b) 15 लाख करोड़ रुपये
- (c) 25 लाख करोड़ रुपये
- (d) 20 लाख करोड़ रुपये

**Ans.(c)**

**Q27.** ऋण और नीति मार्गदर्शन प्रदान करके भारत के आर्थिक सुधारों में किस संस्थान ने प्रमुख भूमिका निभाई?

- (a) विश्व बैंक + IMF
- (b) सार्क + WTO
- (c) ब्रिक्स बैंक + ADB
- (d) UNDP + UNESCO

**Ans.(a)**

**Q28.** नवरह मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस समुदाय द्वारा मनाया जाता है?

- (a) जम्मू के डोगरा
- (b) कश्मीरी पंडित
- (c) लद्दाखी बौद्ध
- (d) कश्मीर के गुज्जर

**Ans.(b)**

**Q29.** सितंबर 2023 में किस प्रमुख अंतरराष्ट्रीय शिखर सम्मेलन के इतर IMEC की घोषणा की गई थी?

- (a) G7 शिखर सम्मेलन
- (b) आसियान शिखर सम्मेलन
- (c) ब्रिक्स शिखर सम्मेलन
- (d) G20 शिखर सम्मेलन

**Ans.(d)**

**Q30.** सुंदरवन, जो एक विशाल मेंग्रोव वन है, किन दो दक्षिण एशियाई देशों के बीच साझा किया जाता है?

- (a) भारत और पाकिस्तान

- (b) भारत और बांग्लादेश  
(c) बांग्लादेश और श्रीलंका  
(d) पाकिस्तान और अफगानिस्तान

**Ans.(b)**

**Q31.** निम्नलिखित में से कौन सा भारत में प्रत्यक्ष कर का एक उदाहरण है?

- (a) वस्तु एवं सेवा कर (GST)  
(b) उत्पाद शुल्क  
(c) कॉर्पोरेट आयकर  
(d) सीमा शुल्क

**Ans.(c)**

**Q32.** जनसांख्यिकीय संक्रमण के चरण II की विशेषता क्या है?

- (a) जन्म और मृत्यु दर बराबर हैं  
(b) मृत्यु दर घटती है, जन्म दर उच्च बनी रहती है  
(c) जन्म दर मृत्यु दर से नीचे गिर जाती है  
(d) जनसंख्या घटती है

**Ans.(b)**

**Q33.** किस पंचवर्षीय योजना को महालनोबिस योजना भी कहा जाता है?

- (a) प्रथम पंचवर्षीय योजना  
(b) द्वितीय पंचवर्षीय योजना  
(c) तृतीय पंचवर्षीय योजना  
(d) पांचवीं पंचवर्षीय योजना

**Ans.(b)**

**Q34.** प्राचीन भारतीय मूर्तिकारों ने किस धातु ढलाई तकनीक में महारत हासिल की थी?

- (a) हथौड़ा फोर्जिंग  
(b) डार्ड-कास्टिंग  
(c) सीयर-पड्यू  
(d) सैंड कास्टिंग

**Ans.(c)**

**Q35.** दिए गए कथनों में से सही विकल्प की पहचान कीजिए:

अभिकथन (A): मुंबई में 141वें IOC सत्र की भारत की मेजबानी एक महत्वपूर्ण मील का पत्थर थी जिसके कारण 2028 के लॉस एंजिल्स ओलंपिक खेलों में कबड्डी को शामिल किया गया।

कारण (R): IOC जनरल बॉडी ने सत्र के दौरान क्रिकेट को शामिल करने की मंजूरी दी, और भारत ने युवा ओलंपिक 2030 और ग्रीष्मकालीन ओलंपिक 2036 की मेजबानी करने का अपना इरादा भी व्यक्त किया।

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

**Ans.(d)**

**Q36.** नीचे दो कथन दिए गए हैं जिन्हें अभिकथन (A) और कारण (R) के रूप में चिह्नित किया गया है। पढ़ें और सही विकल्पों को चिह्नित करें:

अभिकथन (A): भारतीय न्याय संहिता में सजा के रूप में 'सामुदायिक सेवा' का एक विशिष्ट प्रावधान शामिल है।

कारण (R): इस सुधार का उद्देश्य छोटे अपराधों के लिए सामुदायिक सेवा शुरू करके जेल के समय को कम करना है।

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

**Ans.(a)**

**Q37.** तापमान बढ़ने पर चालक के प्रतिरोध का क्या होता है?

- (a) यह घटता है
- (b) यह बढ़ता है
- (c) यह वही रहता है
- (d) यह उतार-चढ़ाव करता है

**Ans.(b)**

**Q38.** 2024 GHI के अनुसार, भारत की चाइल्ड वेस्टिंग दर क्या है, और वैश्विक स्तर पर इसकी तुलना कैसे की जाती है?

- (a) 12.5%
- (b) 15%
- (c) 18.7%
- (d) 20%

**Ans.(c)**

**Q39.** निम्नलिखित में से कौन सी विशेषता सिंधु घाटी सभ्यता (हड़प्पा सभ्यता) की विशेषता नहीं है?

- (a) ग्रिड पैटर्न के साथ अच्छी तरह से नियोजित शहरी केंद्र।
- (b) कृषि के लिए लोहे के उपकरणों का उपयोग।
- (c) उन्नत जल निकासी और जल प्रबंधन प्रणाली।
- (d) विशाल स्नानागार और अन्नागार की उपस्थिति।

**Ans.(b)**

**Q40.** पुस्तक "द महाभारत": एन इंक्रायरी इन द ह्यूमन कंडीशन के लेखक कौन हैं, जो इस महाकाव्य का एक महत्वपूर्ण दार्शनिक विश्लेषण प्रस्तुत करती है?

- (a) देवदत्त पट्टनायक
- (b) बद्रीनाथ चतुर्वेदी
- (c) राधाकृष्णन पिल्लई
- (d) सी. राजगोपालाचारी

**Ans.(b)**

**Q41.** अजंता और एलोरा की गुफाएं, जो अपने भित्ति चित्रों और मूर्तियों के लिए प्रसिद्ध हैं, भारत के किस वर्तमान राज्य में स्थित हैं?

- (a) मध्य प्रदेश
- (b) राजस्थान
- (c) महाराष्ट्र
- (d) कर्नाटक

**Ans.(c)**

**Q42.** 2021 में किस देश ने पहले व्यक्तिगत (इन-पर्सन) क्वाड लीडर्स समिट की मेजबानी की?

- (a) भारत
- (b) जापान
- (c) ऑस्ट्रेलिया
- (d) संयुक्त राज्य अमेरिका

**Ans.(d)**

**Q43.** निम्नलिखित में से कौन सा संयोजन विटामिन का उसके कार्य और कमी से होने वाले विकार के साथ सही ढंग से मिलान करता है?

- (a) विटामिन A - कैल्शियम के अवशोषण को बढ़ावा देता है - कमी से स्कर्वी होता है
- (b) विटामिन D - दृष्टि वर्णकों (vision pigments) को नियंत्रित करता है - कमी से पेलाग्रा होता है
- (c) विटामिन B12 - तंत्रिका कार्य और लाल रक्त कोशिका निर्माण में सहायता करता है - कमी से पर्निसियस एनीमिया (Pernicious anaemia) होता है
- (d) विटामिन C - रक्त के थक्के जमने में सहायता करता है - कमी से रतौंधी होती है

**Ans.(c)**

**Q44.** 'एक राष्ट्र, एक राशन कार्ड' योजना शुरू करने का लक्ष्य क्या है?

- (a) राज्यों में मतदाता सूची को एकीकृत करना
- (b) रियायती खाद्यान्न तक सार्वभौमिक पहुंच प्रदान करना
- (c) स्कूलों के लिए एक समान पाठ्यक्रम बनाना
- (d) पूरे भारत में एकल कर प्रणाली प्रदान करना

**Ans.(b)**

**Q45.** भारतीय राज्य की मुख्यमंत्री बनने वाली पहली महिला कौन है?

- (a) अनवरा तैमूर
- (b) सुचेता कृपलानी
- (c) शशिकला काकोडकर
- (d) नंदिनी सत्पथी

**Ans.(b)**

**Q46.** समवर्ती सूची के किसी विषय पर संघ और राज्य के कानूनों के बीच संघर्ष के मामले में कौन सा कानून मान्य होता है?

- (a) संघ का कानून
- (b) राज्य का कानून
- (c) नवीनतम कानून

(d) सर्वोच्च न्यायालय हर बार निर्णय लेता है

**Ans.(a)**

**Q47.** झारखंड, ओडिशा, पश्चिम बंगाल और छत्तीसगढ़ के कुछ हिस्सों सहित छोटानागपुर क्षेत्र में लौह उद्योग क्यों केंद्रित है?

- (a) क्षेत्र में उद्योग के लिए उपयुक्त ठंडी जलवायु है
- (b) क्षेत्र में खनिज की उच्च उपलब्धता के साथ-साथ जल संसाधन और श्रम की उपलब्धता है
- (c) यह क्षेत्र अंतरराष्ट्रीय बंदरगाहों के करीब है
- (d) यह क्षेत्र मुख्य रूप से कृषि प्रधान है

**Ans.(b)**

**Q48.** भारतीय अंतरिक्ष स्टेशन (BAS), भारत का नियोजित अंतरिक्ष स्टेशन, पृथ्वी की सतह से कितनी अनुमानित ऊंचाई पर कक्षा में स्थापित करने का प्रस्ताव है?

- (a) 200-250 किमी
- (b) 400-450 किमी
- (c) 600-650 किमी
- (d) 850-900 किमी

**Ans.(b)**

**Q49.** यदि कोई व्यक्ति संसद का सदस्य हुए बिना मंत्री या प्रधान मंत्री बनता है, तो उन्हें कितने महीनों के भीतर संसद के लिए निर्वाचित होना होगा या उन्हें पद छोड़ना होगा?

- (a) तीन
- (b) छह
- (c) नौ
- (d) आठ

**Ans.(b)**

**Q50.** 2024 में डिंग लिरेन को हराकर इतिहास के सबसे कम उम्र के निर्विवाद विश्व शतरंज चैंपियन कौन बने?

- (a) मैग्नस कार्लसन
- (b) विश्वनाथन आनंद
- (c) आर प्रज्ञानंद
- (d) डी गुकेश

**Ans.(d)**

**Q51.** एक व्यक्ति ₹50,000 का 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर 3 वर्षों के लिए निवेश करता है। फिर वह उस राशि को 2 और वर्षों के लिए 12% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज दर पर पुनर्निवेशित करता है। 5 वर्षों के अंत में अर्जित कुल चक्रवृद्धि ब्याज कितना है?

- (a) ₹39,498.32
- (b) ₹33,498.32
- (c) ₹33,480.32
- (d) ₹35,000.00

**Ans.(c)**

**Q52.** एक ऊर्ध्वाधर मीनार जमीन पर खड़ी है। यदि आप इसके आधार से 30 मीटर की दूरी पर खड़े हैं और इसके शिखर को 30-डिग्री के कोण पर देखते हैं, तो मीनार की ऊंचाई क्या है?

- (a) 9.2m
- (b)  $4.6\sqrt{3}$  m
- (c)  $2\sqrt{3}$  m
- (d)  $10\sqrt{3}$  m

**Ans.(d)**

**Q53.**  $\sqrt{50}$  और  $\sqrt{500}$  के बीच प्राकृत संख्याओं की संख्या है:

- (a) 17
- (b) 18
- (c) 19
- (d) 15

**Ans.(d)**

**Q54.** बाइनरी संख्या 11111111 को 10001000 में जोड़ने पर दशमलव संख्या बन जाती है:

- (a) 373
- (b) 374
- (c) 391
- (d) 376

**Ans.(c)**

**Q55.** 7 cm त्रिज्या वाले एक धातु के गोले को पिघलाकर 28 cm ऊँचाई वाला एक शंकु बनाया जाता है। शंकु की त्रिज्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 12 cm
- (b) 7 cm
- (c) 8.5 cm
- (d) 11 cm

**Ans.(b)**

**Q56.** पाइप A एक खाली टंकी को 18 घंटे में और पाइप B 24 घंटे में भर सकता है। यदि दोनों पाइप खोल दिए जाते हैं और 3 घंटे के बाद पाइप A को बंद कर दिया जाता है, तो शेष टंकी को भरने में B को कितना समय (घंटों में) लगेगा?

- (a) 17
- (b) 37
- (c) 18
- (d) 65

**Ans.(a)**

**Q57.** 18% और 42% की क्रमिक छूट के लिए निवल छूट प्रतिशत ज्ञात कीजिए।

- (a) 51.44%
- (b) 44.44%
- (c) 52.56%
- (d) 52.44%

**Ans.(d)**

**Q58.** निम्नलिखित में से कौन सी एक सजातीय करणी नहीं है?

- (a)  $2\sqrt{5}$
- (b)  $-3\sqrt{5}$
- (c)  $4\sqrt{36}$
- (d)  $\frac{\sqrt{5}}{2}$

**Ans.(c)**

**Q59.** एक सम बहुभुज के आंतरिक कोण की माप और बाह्य कोण की माप का अनुपात 5:1 है। बहुभुज की भुजाओं की संख्या ज्ञात कीजिए।

- (a) 8
- (b) 10
- (c) 12
- (d) 7

**Ans.(c)**

**Q60.** यदि  $\sin^2 \theta + \cos^2 \theta = 5/4$  है, और  $\theta$  न्यून कोण है, तो  $\sin^4 \theta + \cos^4 \theta$  का मान क्या है?

- (a) 225/16
- (b) 431/512
- (c) 677/85
- (d) 239/18

**Ans.(b)**

**Q61.** 12 श्रमिकों का औसत वेतन ₹15000 है। यदि प्रबंधक को भी शामिल कर लिया जाए, तो औसत ₹16000 हो जाता है। प्रबंधक का वेतन क्या है?

- (a) ₹28000
- (b) ₹30000
- (c) ₹32000
- (d) ₹33000

**Ans.(a)**

**Q62.** एक वस्तु का अंकित मूल्य ₹750 है। एक दुकानदार 12% की छूट देता है और फिर भी 10% का लाभ प्राप्त करता है। यदि कोई छूट नहीं दी जाती, तो उसका लाभ प्रतिशत क्या होता?

- (a) 22%
- (b) 24%
- (c) 25%
- (d) 26%

**Ans.(c)**

**Q63.** यदि  $\sin(90^\circ - x) = \cos(2x - 30^\circ)$ , है, और  $x$  एक न्यून कोण है, तो  $x$  का मान ज्ञात कीजिए।

- (a)  $30^\circ$
- (b)  $45^\circ$
- (c)  $60^\circ$
- (d)  $15^\circ$

**Ans.(a)**

**Q64.** यदि  $\tan \theta (90^\circ - \theta) = 3/4$  है, तो  $\cot \theta$  क्या है?

- (a)  $4/3$
- (b)  $3/4$
- (c) 1
- (d) 0

**Ans.(b)**

**Q65.** एक सम 7-भुजाओं वाले बहुभुज के चारों ओर की कुल लंबाई 63 cm है। यदि प्रत्येक भुजा की लंबाई 2 cm बढ़ा दी जाए, तो नई कुल सीमा लंबाई क्या होगी?

- (a) 70 cm
- (b) 75 cm
- (c) 77 cm
- (d) 79 cm

**Ans.(c)**

**Q66.**  $2n$  अंकों वाले एक पूर्ण वर्ग के वर्गमूल में अंकों की संख्या है:

- (a)  $\Pi$
- (b)  $n-1$
- (c)  $n+1$
- (d)  $2n$

**Ans.(a)**

**Q67.** एक खिलौना कार का अंकित मूल्य 2,700 रुपये है और यह 40% की छूट पर उपलब्ध है। विक्रय मूल्य क्या है?

- (a) 1,680 रुपये
- (b) 1,480 रुपये
- (c) 1,620 रुपये
- (d) 1,520 रुपये

**Ans.(c)**

**Q68.** संख्या  $\sqrt{-16}$  पर विचार करें। उपरोक्त संख्या के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) यह एक वास्तविक संख्या और एक पूर्णांक है।
- (b) यह न तो एक वास्तविक संख्या है और न ही एक सम्मिश्र संख्या है।
- (c) यह एक वास्तविक संख्या है लेकिन पूर्णांक नहीं है।
- (d) यह एक वास्तविक संख्या नहीं है बल्कि एक सम्मिश्र संख्या है।

**Ans.(d)**

**Q69.**  $\triangle ABC$  में, EF, BC के समानांतर है। यदि  $AE = 8$  cm,  $AB = 15$  cm और  $AC = 22.5$  cm है, तो AF की लंबाई ज्ञात कीजिए।

- (a) 18 cm
- (b) 12 cm
- (c) 16 cm
- (d) 14 cm

**Ans.(b)**

**Q70.** यदि किसी संख्या और उसके व्युत्क्रम का योग 15 है। उस संख्या के वर्ग और उसके व्युत्क्रम के वर्ग का योग क्या है?

- (a)  $111 \times 2 + 1$
- (b)  $111 \times 2 + 2$
- (c)  $111 \times 2 + 3$
- (d)  $111 \times 2 + 4$

**Ans.(a)**

**Q71.** एक डीलर 7680 रुपये में एक उत्पाद खरीदता है और 20% की छूट देने के बाद उसे 40% के लाभ पर बेचता है। अंकित मूल्य क्या है?

- (a) 13,450 रुपये
- (b) 13,540 रुपये
- (c) 14,440 रुपये
- (d) 13,440 रुपये

**Ans.(d)**

**Q72.** लाभ प्रतिशत की गणना करें जब लाभ लागत का 39% हो।

- (a) 59%
- (b) 61%
- (c) 39%
- (d) 41%

**Ans.(c)**

**Q73.** A को कपड़ों का एक-तिहाई हिस्सा मोड़ना है, B को एक-चौथाई मोड़ना है और C को एक-छठा हिस्सा मोड़ना है। यदि मोड़े जाने वाले कपड़ों की कुल संख्या 192 है, तो निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) यदि A, B और C अपने-अपने कपड़े मोड़ते हैं तो सभी कपड़े मुड़ जाते हैं।
- (b) यदि A, B और C अपने-अपने कपड़े मोड़ते हैं तो 44 कपड़े और मोड़े जाने बाकी हैं।
- (c) A और B द्वारा मिलाकर मोड़े गए कपड़ों की संख्या B और C द्वारा मिलाकर मोड़े गए कपड़ों की संख्या से कम है।
- (d) यदि A, B और C अपने-अपने कपड़े मोड़ते हैं तो 48 कपड़े और मोड़े जाने बाकी हैं।

**Ans.(d)**

**Q74.** ABC एक वृत्त में उत्कीर्ण एक समबाहु त्रिभुज है। 'D' लघु चाप BC पर कोई बिंदु है।  $\angle BDC$  की माप ज्ञात कीजिए।

- (a)  $60^\circ$
- (b)  $120^\circ$
- (c)  $30^\circ$
- (d)  $90^\circ$

**Ans.(b)**

**Q75.** केंद्र O वाले एक वृत्त में, दो जीवाएँ AB और CD बिंदु E पर आंतरिक रूप से प्रतिच्छेद करती हैं। यदि  $\angle AEC = 95^\circ$  और  $\angle AOD = 110^\circ$  है, तो  $\angle BOC$  किसके बराबर है:

- (a)  $80^\circ$
- (b)  $100^\circ$
- (c)  $180^\circ$
- (d)  $60^\circ$

**Ans.(a)**

**Q76.** 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 teacher asked the students whether they had completed their project.

- (a) The teacher asked the students, "Have you completed your project?"
- (b) The teacher asked the students, "Did you complete their project?"
- (c) The teacher asked the students, "Had you completed your project?"
- (d) The teacher asked the students, "Do you complete your project?"

**Ans.(a)**

**Q77.** Change the following from active to passive:

The authorities have suspended the licence of the firm.

- (a) The licence of the firm was suspended by the authorities.
- (b) The licence of the firm has been suspended by the authorities.
- (c) The licence of the firm had been suspended by the authorities.
- (d) The licence of the firm is being suspended by the authorities.

**Ans.(b)**

**Q78.** 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.

She said, "I am writing a letter to my professor."

- (a) She said that she is writing a letter to her professor.
- (b) She said that she was writing a letter to her professor.
- (c) She said that she wrote a letter to her professor.
- (d) She said that she has written a letter to her professor.

**Ans.(b)**

**Q79.** 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 told me that he had finished the assignment the night before.

- (a) He told me, "I finished the assignment last night."
- (b) He told me, "I have finished the assignment last night."
- (c) He told me, "I had finished the assignment the night before."
- (d) He told me, "I finish the assignment last night."

**Ans.(a)**

**Q80.** Choose the option that completes the sentence using the correct spelling. The defendant maintained his \_\_\_\_\_ throughout the lengthy trial.

- (a) innocense
- (b) inosence
- (c) innocence
- (d) innocensce

**Ans.(c)**

**Q81.** Choose the option that completes the sentence using the correct spelling. The government launched a new \_\_\_\_\_ to promote digital literacy in rural areas.

- (a) iniciative
- (b) initiative
- (c) inititive
- (d) ininitiative

**Ans.(b)**

**Q82.** Choose the correct indirect speech form of the following sentence.

The officer said, "Have all the accused submitted their bail documents to the court?"

- (a) The officer asked if all the accused have submitted their bail documents to the court.
- (b) The officer asked if all the accused had submitted their bail documents to the court.
- (c) The officer asked if all the accused submitted their bail documents to the court.
- (d) The officer asked whether all the accused has submitted their bail documents to the court.

**Ans.(b)**

**Q83.** Choose the antonym of 'Docile'.

- (a) Submissive
- (b) Obstinate
- (c) Pliable
- (d) Tractable

**Ans.(b)**

**Q84.** The photographer captured a breathtaking \_\_\_\_\_ of the mountain range.

- (a) seen
- (b) seam
- (c) scene
- (d) sheen

**Ans.(c)**

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

"The branch of agriculture dealing with the cultivation of field crops."

- (a) Horticulture
- (b) Floriculture
- (c) Viticulture
- (d) Agronomy

**Ans.(d)**

**Q86.** Find the part of the sentence that contains an error:

The committee (1)/ were unable to reach (2)/ a consensus on the revised (3)/ budget allocation plan. (4)

- (a) The committee of senior officials (1)
- (b) were unable to reach (2)
- (c) a consensus on the revised (3)
- (d) budget allocation plan (4)

**Ans.(b)**

**Q87.** Choose the correct meaning of the idiom highlighted in bold.

---

After years of rivalry, the two business partners decided to bury the hatchet and collaborate on a new venture.

- (a) To dig up old grievances.
- (b) To make peace and end a disagreement.
- (c) To hide important information from others.
- (d) To abandon a project midway.

**Ans.(b)**

**Q88.** Choose the correct phrase for the expression highlighted in bold.

The new manager always keeps her cards close to her chest during board meetings.

- (a) She is very open about her strategies.
- (b) She keeps her plans and intentions secret.
- (c) She frequently consults her team before deciding.
- (d) She prefers written communication over verbal.

**Ans.(b)**

**Q89.** Choose the best one-word substitute for:

"a person who hates mankind"

- (a) Philanthropist
- (b) Misogynist
- (c) Misanthrope
- (d) Narcissist

**Ans.(c)**

**Q90.** Change the following from active to passive:

The committee is reviewing all the submitted applications carefully.

- (a) All the submitted applications have been reviewed by the committee.
- (b) All the submitted applications were being reviewed by the committee.
- (c) All the submitted applications are being reviewed by the committee carefully.
- (d) All the submitted applications had been reviewed by the committee carefully.

**Ans.(c)**

**Q91.** Change the voice of the following sentence.

The bridge has been constructed by experienced engineers.

- (a) Experienced engineers had constructed the bridge.
- (b) Experienced engineers constructed the bridge.
- (c) Experienced engineers have constructed the bridge.
- (d) Experienced engineers were constructing the bridge.

**Ans.(c)**

**Q92.** Transform the following sentence into active voice.

The proposal was rejected by the senior management.

- (a) The senior management rejects the proposal.
- (b) The senior management is rejecting the proposal.
- (c) The senior management rejected the proposal.
- (d) The senior management had been rejecting the proposal.

**Ans.(c)**

**Q93.** Fill in the blank with the appropriate preposition.

The director insisted \_\_\_\_\_ reviewing every clause of the contract personally.

- (a) about
- (b) for
- (c) on
- (d) with

**Ans.(c)**

**Q94.** Identify the error in the sentence. She rarely is making mistakes in her financial reports.

- (a) She rarely
- (b) is making
- (c) mistakes in
- (d) financial reports

**Ans.(b)**

**Q95.** Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph? 1. Consequently, many species face the threat of extinction. 2. Deforestation is one of the leading causes of biodiversity loss. 3. Governments and NGOs must act urgently to protect natural habitats. 4. When forests are cleared, countless animals lose their natural habitat.

- (a) 1-4-2-3
- (b) 2-4-1-3
- (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. Hence, regular physical activity is vital for a healthy lifestyle. 2. Exercise strengthens the immune system and reduces the risk of chronic illness. 3. Additionally, it improves mental health by releasing endorphins. 4. Medical experts have long emphasized the benefits of exercise.

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

**Ans.(a)**

**Q97.** Which of the given options is the most logical sequencing of the following sentences to form a meaningful paragraph? 1. This has led to an unprecedented rise in global surface temperatures. 2. The burning of fossil fuels releases large quantities of carbon dioxide into the atmosphere. 3. Scientists warn that without drastic action, the consequences could be irreversible. 4. Climate change has emerged as the most pressing challenge of the 21st century.

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

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)**

**Q98.** Rearrange the parts of the sentence in the correct order. The ancient manuscript P. a team of dedicated scholars using Q. was painstakingly restored by R. over a period of three years S. advanced preservation techniques

- (a) QPSR
- (b) PSRQ
- (c) RSPQ
- (d) SQPR

**Ans.(a)**

**Q99.** Rearrange the parts of the sentence in the correct order. The new policy P. across all government departments Q. aims to reduce bureaucratic delays by R. streamlining documentation processes S. and improving service delivery

- (a) PRQS
- (b) QRSP
- (c) SRPQ
- (d) QPRS

**Ans.(b)**

**Q100.** Rearrange the parts of the sentence in the correct order. The acclaimed novelist P. the prestigious literary festival Q. captivated the audience R. with her eloquent reading S. of excerpts from her latest work at

- (a) RSPQ
- (b) QRSP
- (c) PRQS
- (d) QRPS

**Ans.(b)**