

PRACTICE PAPER

Q1. निम्नलिखित में से किन महीनों के दौरान बंगाल की खाड़ी में बार-बार ऊष्णकटिबंधीय चक्रवात आते हैं?

- (a) अक्टूबर-नवम्बर
- (b) मई-जून
- (c) जनवरी-फरवरी
- (d) मार्च-अप्रैल

उत्तर: (d)

Q2. भारत में ग्रीष्मकालीन मानसून से निम्नलिखित में से कहाँ वर्षा होती है ?

- (a) दक्षिणी-पूर्वी छोर (टिप) पर
- (b) पश्चिमी तट पर
- (c) उत्तर-पश्चिमी भारत में
- (d) पूर्वी तट पर

उत्तर: (b)

Q3. शीतऋतु के दौरान पंजाब में रबी की फसल के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी बौछार अनुकूल होती है ?

- (a) जेट-प्रवाह द्वारा उत्पन्न बौछार
- (b) आम बौछार
- (c) पश्चिमी विक्षोभों द्वारा उत्पन्न
- (d) काल-बैसाखी

उत्तर: (c)

Q4. नागपुर में वर्षा कम होती है क्योंकि सह्याद्रि पर्वतको कारण यह

- (a) पवनाभिमुख पाश्र्व में स्थित है
- (b) अभिसमुद्र पाश्र्व में स्थित है
- (c) समुद्रतट पाश्र्व में स्थित है
- (d) प्रतिपवन पाश्र्व में स्थित है

उत्तर: (d)

Q5. अक्टूबर और नवम्बर के महीनों में भारी वर्षा होती है

- (a) गारो, खासी तथा जैतिया की पहाड़ियों में
- (b) छोटा नागपुर पठार में
- (c) कोरोमंडल तट पर
- (d) मालवा पठार में

उत्तर: (d)

Q6. प्रसिद्ध 'गिर' वन कहाँ स्थित हैं ?

- (a) मैसूर
- (b) कश्मीर
- (c) गुजरात
- (d) केरल

उत्तर: (c)

Q7. क्षेत्रफल की दृष्टि से निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से सबसे अधिक वन-आच्छादन किस राज्य का है?

- (a) अरुणाचल प्रदेश
- (b) छत्तीसगढ़
- (c) मध्य प्रदेश
- (d) उड़ीसा

उत्तर: (c)

Q8. भारत में वर्षा वन पाए जाते हैं

- (a) मध्य भारत में
- (b) पूर्वी घाट में
- (c) उत्तर-पूर्वी हिमालय और पश्चिमी घाट में
- (d) उत्तर-पश्चिमी हिमालय और पूर्वी घाट में

उत्तर: (c)

Q9. भारत सरकार ने पहली राष्ट्रीय वन नीति कब जारी की थी ?

- (a) 1952
- (b) 1940
- (c) 1942
- (d) 1999

उत्तर: (a)

Q10. सुन्दरबन के जंगल को क्या कहा जाता है?

- (a) गुल्म (स्क्रब) जंगल
- (b) मैन्ग्रोव
- (c) पर्णपाती जंगल (डिसीडुअस फॉरेस्ट)
- (d) टुन्ड्रा

उत्तर: (b)

Q11. नीलगिरि पहाड़ियों में पेड़ की सामान्य जाति है :

- (a) साल
- (b) चीड़
- (c) यूकेलिप्टस
- (d) टीक (सागौन)

उत्तर: (c)

Q12. भारत का कुल कितना भौगोलिक क्षेत्र वन भूमि ?

- (a) 20%
- (b) 23%
- (c) 26%
- (d) 28%

उत्तर: (b)

Q13. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य गेहूँ का उत्पादन नहीं करता ?

- (a) महाराष्ट्र
- (b) कर्नाटक
- (c) तमिलनाडु
- (d) पश्चिम बंगाल

उत्तर: (d)

Q14. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य गेहूँ का उत्पादन नहीं करता ?

- (a) महाराष्ट्र
- (b) कर्नाटक
- (c) तमिलनाडु
- (d) पश्चिम बंगाल

उत्तर: (c)

Q15. निम्नोक्त में से कौन-सा खरीफ की प्रमुख फसल नहीं है ?

- (a) चावल
- (b) गेहूँ
- (c) गन्ना
- (d) कपास

उत्तर: (b)

Q16. भारत में उगाई जाने वाली, अधिकतर कॉफी की किस्म है

- (a) औल्ड चिक्स
- (b) कुर्गस
- (c) औरबिका
- (d) कन्ट्स

उत्तर: (c)

Q17. निम्न राज्यों में से किस राज्य में सबसे ज्यादा चाय के बागान हैं ?

- (a) असम
- (b) बिहार
- (c) मेघालय
- (d) अरुणाचल प्रदेश

उत्तर: (a)

Q18. सर्वजनीन (सार्वभौमिक) वयस्क मताधिकार दर्शाता है कि भारत एक ऐसा देश है, जो है

- (a) धर्मनिरपेक्ष
- (b) समाजवादी
- (c) लोकतांत्रिक
- (d) प्रभुत्व-संपन्न

उत्तर: (c)

Q19. किसी वृक्ष की आयु का निर्धारण निम्न में से किसके आधार पर किया जाता है ?

- (a) घेरा
- (b) ऊचाई
- (c) विकास वलय
- (d) सामान्य दिखाव

उत्तर: (c)

Q20. चींटी अपने चारों ओर की वस्तुओं को देख सकती है क्योंकि

- (a) उसकी सरल आँखें हैं।
- (b) उसकी आँखें सिर के ऊपर हैं
- (c) उसकी आँखें सुविकसित हैं
- (d) उसकी संयुक्त (कम्पाउण्ड) आँखें हैं

उत्तर: (d)

Q21. संचार नेटवर्क जिसका प्रयोग बड़ी संस्थाओं द्वारा प्रादेशिक राष्ट्रीय और वैश्विक क्षेत्र में

- (A) LAN
(B) WAN
(C) MAN
(D) VAN

उत्तर: (b)

Q22. यदि वायुदाब मापी यन्त्र (बैरोमीटर) की रीडिंग अचानक तेजी से गिरने लग जाए, तो इससे यह संकेत मिलता है कि मौसम

- (a) बहुत गर्म होगा
(b) अत्यधिक तूफानी होगा
(c) शीतलहर वाला होगा।
(d) कम-से-कम 48 घण्टे तक लगातार वर्षा वाला होगा।

उत्तर: (b)

Q23. सभी मूल बलों में सबसे दुर्बल है

- (a) गुरुत्वीय बल
(b) स्थित वैद्युत बल
(c) चुंबकीय बल
(d) नाभिकीय बल

उत्तर: (a)

Q24. जल्दी बौद्ध धर्म ग्रंथों में बना रहे थे

- (a) प्राकृत ग्रंथों
(b) पाली ग्रंथों
(c) संस्कृत ग्रंथों
(d) पिकटोग्राफिकल ग्रंथों

उत्तर: (b)

Q25. 1933 तक गांधी जी द्वारा संपादित अखबारों का नाम क्या था?

- (a) सर्वोदय
(b) अय्या
(c) टाइम्स ऑफ इंडिया
(d) यंग इंडिया

उत्तर: (d)

Q26. निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों में एक शब्द देकर उसके आगे चार अन्य शब्द दिए गए हैं। उनमें से एक दिए गए शब्द के अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता। उस शब्द को ज्ञात कीजिए।

GEOGRAPHY

- (a) GRAB
(B) REAP
(c) ROPE
(d) HOPE

उत्तर: (a)

Q27. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द ज्ञात कीजिये

कुत्ता : जलातक :: मच्छर : ?

- (a) प्लेग
(b) मृत्यु
(c) मलेरिया
(d) डक

उत्तर: (c)

Q28. निचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिये

- (a) प्याज
(b) टमाटर
(c) आलू
(d) गाजर

उत्तर: (b)

Q29. सही जवाब का चयन करें यदि RAJ = 29, तो EDUCATION = ?

- (a) 85
(b) 86
(c) 88
(d) 92

उत्तर: (d)

Q30. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर ज्ञात कीजिये

DCHG : LKQP :: FEJI : ?

- (a) MLRS
(B) NMRQ
(c) ONTS
(D) QPUT

उत्तर: (b)

Q31. यदि GOLD को IQNF के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट में WIND को कैसे लिखा जाएगा ?

- (a) YKPF
(b) VHMC
(c) XJOE
(d) DNIW

उत्तर: (a)

Q32. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर ज्ञात कीजिये

BEHI : JMPQ :: KNQR : ?

- (a) SUXY
(b) RUXY
(c) RVXY
(d) RUYX

उत्तर: (b)

Q33. निचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिये

- (a) 52, 68
(b) 63, 77
(c) 64, 80
(d) 50, 66

उत्तर: (b)

Q34. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित संख्या ज्ञात कीजिये:

136 : 469 :: 247 : ?

- (a) 137
(b) 358
(c) 368
(d) 146

उत्तर: (b)

Q35. निर्देश: निम्न श्रेणी में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिये
34, 18, 10, ?

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

उत्तर: (d)

Q36. राम ने एक व्यक्ति के चित्र को देखते हुए कहा कि "उसकी माँ मेरे पिता के पुत्र की पत्नी है। मेरे कोई भाई-बहन नहीं है।" राम किसका चित्र - देख रहा था ?

- (a) अपने दादा का
(b) अपने पुत्र का
(c) अपने भाई का
(d) अपने चचेरे भाई का

उत्तर: (b)

Q37. निर्देश : निम्नलिखित प्रश्नों में एक शब्द देकर उसके आगे चार अन्य शब्द दिए गए हैं। उनमें से एक दिए गए शब्द के अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता। उस शब्द को ज्ञात कीजिए।

34.EXAMINATION

- (A) EXAMINE
(b) NATION
(c) NOTE
(d) TONE

उत्तर: (a)

Q38. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द ज्ञात कीजिये

विशाल : क्षमता : अल्प : ?

- (a) संभावना
(b) घनत्व
(c) कमी
(d) फैसी

उत्तर: (c)

Q39. निचे दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चयन कीजिये

- (a) तालाब - झील
 (b) पिस्तौल - गन
 (c) कार - बस
 (d) चर्च - स्मारक
 उत्तर: (d)

Q40. निर्देश: निचे दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षर ज्ञात कीजिये

UUWX : WWYZ :: OOQR : ?

- (a) OOPG
 (b) MMPQ
 (c) XXYZ
 (d) QQST

उत्तर: (d)

Q41. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is **any error** in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. **Ignore the errors of punctuations** if any.

The new taxation rates (1) / announced by the government (2) / are bound to effect the export sector (3) / No error (4)

- (a) The new taxation rates
 (b) announced by the government
 (c) are bound to effect the export sector
 (d) No error

Ans: (c)

Q42. Directions: In these questions the sentences have been given in **Active/ Passive Voice**. From the given alternatives choose the one which best expresses the given sentence in **Passive/Active Voice**.

The school was damaged by the earthquake which caused havoc to other buildings as well.

- (a) The earthquake damaged the school and other buildings.
 (b) The earthquake damaged other buildings.
 (c) The earthquake caused havoc to the school.
 (d) The earthquake damaged the School besides causing havoc to other buildings.

Ans: (a)

Q43. Directions : In these questions, the first and last sentence of the passage are numbered **(1)** and **(6)** . The rest of the

passage is split into four parts and named P,Q,R,S . These **four parts are not given in proper order**. Read the sentences and **find out which of the four combinations is correct**.

- (1) .A dictionary
 P. arranged words
 Q. about which information
 R. containing alphabetically
 S. is a book
 (6) . is given.
 (A) RPQS
 (b) QRPS
 (c) SRFQ
 (d) SPRQ

Ans: (c)

Q44. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is **any error** in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. **Ignore the errors of punctuations** if any.

You must either tell me (1) / the whole story or at least (2) / the first half of it (3) /No error (4)

- (a) You must either tell me
 (b) the whole story or at least
 (c) the first half of it
 (d) No error

Ans: (a)

Q45. Directions: In these questions the sentences have been given in **Active/ Passive Voice**. From the given alternatives choose the one which best expresses the given sentence in **Passive/Active Voice**.

Has somebody broken the window?

- (a) Have the window been broken ?
 (b) Had the window been broken by somebody ?
 (c) Has the window been broken 1 by somebody ?
 (d) Has been the window broken?

Ans: (c)

Q46. Directions : In these questions, the first and last sentence of the passage are numbered **(1)** and **(6)** . The rest of the **passage is split into four parts** and named

P,Q,R,S . These **four parts are not given in proper order**. Read the sentences and **find out which of the four combinations is correct**.

- (1) . My friend went to live in a village.
 P. But is was a very slow animal.
 Q. So my friend bought a donkey for Rs. 500
 R. One day his new neighbour told him that he must buy a donkey.
 S. Every family there had a donkey.
 (6) . It did not like to work.
 (a) RSQP
 (b) PQRS
 (c) SRQP
 (d) QRSP

Ans: (c)

Q47. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is **any error** in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. **Ignore the errors of punctuations** if any.

It is better (1) /to keep one s head in the face of danger than(2) /losing one s courage (3) /No error (4)

- (a) It is better
 (b) to keep one s head in the face of danger than
 (c) losing one s courage
 (d) No error

Ans: (c)

Q48. Directions: In these questions the sentences have been given in **Active/ Passive Voice**. From the given alternatives choose the one which best expresses the given sentence in **Passive/Active Voice**.

The child's shrill wail broke the silence.

- (a) The silence was being broken by the child's shrill wail.
 (b) The child's shrill wail was broken by the silence.
 (c) The silence was broken by the child's shrill wail.
 (d) The silence was being broken by the child's shrill wail.

Ans: (c)

Q49. Directions : In these questions, the first and last sentence of the passage are numbered (1) and (6) . The rest of the passage is split into four parts and named P,Q,R,S . These four parts are not given in proper order. Read the sentences and find out which of the four combinations is correct.

(1) . An observation home is called a formicarium.

P.Then, if a small ant hill is dug up carefully, you will find the humpbacked queen.

Q.You will probably discover that you have some of the strange ant guests too.

R.It can be made of two panes of glass separated by strips of wood around the edges.

S.put her in a jar with some of her workers, larvae and cocoons.

(6) . Carefully place them all in the formicarium.

- (a) R PQS
(b) P QSR
(c) PSQR
(d) RPSQ

Ans: (d)

Online Tests (All State Exams)

Latest Pattern | Detailed solutions | [Click Here](#)

Q50. Directions : In each questions read each sentence to find out the whether there is any error in it. The error if any will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. Ignore the errors of punctuations if any.

In Singapore(1) /my brother-in-law with his wife (2) /were present at the function (3) /No Error (4)

- (a) In Singapore
(b) my brother-in-law with his wife
(c) were present at the function
(d) No Error

Ans: (c)

Q51. लक्ष्मीपुरा नामक रिपोर्टाज के लेखक हैं

- (a) रंगेय राधव
(b) शिवदत्त सिंह चौहान
(c) शमशेर बहादुर सिंह
(d) धर्मवीर भारती

उत्तर: (b)

Q52. 'यशोधरा' के रचयिता कौन हैं?

- (a) मैथिलीशरण गुप्त
(b) माखनलाल चतुर्वेदी
(c) बालकृष्ण शर्मा 'नवीन'
(d) जयशंकर प्रसाद

उत्तर: (a)

Q53. 'पढ़ना' कौशल में सबसे ज्यादा महत्वपूर्ण है

- (a) शब्दों-वाक्यों को शुद्ध रूप से उच्चरित करना
(b) केवल अक्षर पहचान
(c) तेज गति से पढ़ना
(d) सन्दर्भानुसार अर्थ ग्रहण करना

उत्तर: (d)

Q54. बुद्ध के पूर्व जन्मों की कथाएँ कथाएँ कहलाती हैं।

- (a) नैतिक
(b) श्रावक
(c) जातक
(d) तात्विक

उत्तर: (c)

Q55. 'कर्मभूमि' के लेखक कौन हैं?

- (a) जैनेन्द्र
(b) प्रेमचन्द
(c) कमलेश्वर
(d) राजेन्द्र यादव

उत्तर: (b)

Q56. वाक्य रचना की दृष्टि से कौन-सा वाक्य अशुद्ध है?

- (a) आज नहीं तो कल, सबको जाना ही हैं
(b) ज्ञान असीमित है किन्तु आयु सीमित हैं
(c) देने वालों की कमी नहीं, लेने वालों की पात्रता चाहिए
(d) दरअसल में मैं आपकी बात समझ नहीं पाया

उत्तर: (d)

Q57. निम्नलिखित में से कौन-सा 'कपीश' शब्द का सन्धि विच्छेद सही है?

- (a) कपी + श
(b) कप्य + इश
(c) कप + ईश
(d) कपि + ईश

उत्तर: (d)

Q58. 'यामिनी' का पर्यायवाची शब्द हैं

- (a) रोशनी
(b) बिजली
(c) दामिनी
(d) निशा

उत्तर: (d)

Q59. आचार्य शुक्ल वीरगाथाकाल का प्रारम्भ मानते हैं

- (a) 700 वि-900 वि
(b) 750 वि.-1000 वि
(c) 1050 वि-1375 वि
(d) 1000 वि-1350 वि

उत्तर: (c)

Q60. वृद्धा ने बौद्ध भिक्षु को दी।

- (a) दीक्षा
(b) परीक्षा
(c) भिक्षा
(d) बुभुक्षा

उत्तर: (c)

Q61. दो बराबर आयतन के बेलनों की ऊँचाई का अनुपात 1 : 2 है। उनकी त्रिज्याओं का अनुपात ज्ञात करें।

- (a) $\sqrt{2}:1$
(b) 2 : 1
(c) 1 : 2
(d) 1 : 4

उत्तर: (a)

Q62. एक परीक्षा में 70% प्रतियोगी अंग्रेजी में, 80% प्रतियोगी गणित में सफल होते हैं। 10% प्रतियोगी दोनों विषयों में असफल होते हैं। यदि 144 प्रतियोगी दोनों विषयों में सफल होते हैं, तो प्रतियोगियों की कुल संख्या क्या थी?

- (a) 125
(b) 200
(c) 240
(d) 375

उत्तर: (c)

Q63. किसी समकोण त्रिभुज ΔABC में $AB = 6$ cm तथा $BC = 8$ cm है। O केन्द्र वाला वृत्त, ΔABC के अन्दर खींचा जाता है। वृत्त की त्रिज्या ज्ञात करें?

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

उत्तर: (b)

Q64. एक कार ड्राइवर, बंगलौर से 300 किमी दूरस्थान के लिए प्रातः 8:30 बजे चलना प्रारंभ करता है, तथा गंतव्य तक 12:30 दोपहर तक पहुँचने का अनुमान लगाता है। सुबह 10 : 30 बजे वहपाता है की हैं कि उसने अभी तक कुल यात्रा का केवल 40% भाग तय कर पाया है शेष दूरी को तय करने के लिए उसे

अपनी गति में कितनी बढ़ोतरी करनी होगी ताकि वह नियत समय पर पहुंच सके

- 45 किमी
40 किमी/घण्टा
35 किमी/घण्टा
30 किमी/घण्टा

उत्तर: (d)

Q65. टंकी की तली में छेद होने के कारण एक नल किसी टंकी को भरने में 36 घंटे का अतिरिक्त समय लेता है जबकि छेद की क्षमता नल से आधी है बताएं नल द्वारा टंकी को भरने का सही समय कितना है?

- (a) 36 घण्टे
(b) 24 घण्टे
(c) 30 घण्टे
(d) 18 घण्टे

उत्तर: (a)

Q66. $(4^{61} + 4^{62} + 4^{63})$ किससे विभाजित है?

- (a) 3
(b) 11
(c) 13
(d) 17

उत्तर: (a)

Q67. यदि एक धनराशि पर 2 वर्षों का 12% वार्षिक दर से चक्रवृद्धि ब्याज 2544 रूपए हो तो उसी दर पर 2 वर्षों का साधारण ब्याज कितना होगा

- (a) ₹ 2400
(b) ₹ 2500
(c) ₹ 2480
(d) ₹ 2440

उत्तर: (a)

Q68. एक केमिस्ट के पास 10% नाइट्रिक एसिड का 10 लीटर विलियन है यदि वह इस विलियन में कुछ पानी की मात्रा मिलाकर 10% नाइट्रिक एसिड विलियर्स से 40% नाइट्रिक एसिड विलियन बनाता है, तो कितने लीटर पानी की मात्रा मिलाई गई?

- 15 L
20L
18 L
25L

उत्तर: (a)

Q69. पुनीत और अप्पू की वर्तमान आयु का अनुपात 2:3 है। तीन साल बाद उनकी आयु का अनुपात 3:4 हो जाता है, तो पुनीत की वर्तमान आयु ज्ञात करें?

- 3 वर्ष
6 वर्ष
9 वर्ष
4 वर्ष

उत्तर: (b)

Q70. एक बेलनाकार स्तम्भ का वक्रपृष्ठ 264 वर्ग मी. हैं तथा उसका आयतन 924 घन मीटर हैं। ($\pi = 22/7$) मानते हुये, इसके व्यास का इसकी ऊँचाई से अनुपात ज्ञात कीजिये।

- (a) 7 : 6
(b) 6 : 7
(c) 3 : 7
(d) 7 : 3

उत्तर: (d)

Q71. एक परीक्षा में 70% प्रतियोगी अग्रेजी में, 80% प्रतियोगी गणित में सफल होते हैं। 10% प्रतियोगी दोनों विषयों में असफल होते हैं। यदि 144 प्रतियोगी दोनों विषयों में सफल होते हैं, तो प्रतियोगियों की कुल संख्या क्या थी?

- (a) 125
(b) 200
(c) 240
(d) 375

उत्तर: (c)

Q72. 9 cm तथा 16 cm त्रिज्या वाले वृत्त के केन्द्रों के बीच की दूरी 25cm हैं। उभयनिष्ठ स्पर्श रेखा की लम्बाई ज्ञात करें?

- (a) 24 सेंटीमीटर
(b) 25 सेंटीमीटर
(c) 50/3 सेंटीमीटर
(d) 12 सेंटीमीटर

उत्तर: (a)

Q73. एक व्यक्ति एक निश्चित दूरी को निश्चित गति केसाथ तय करता है। अगर वह अपनी गति 3 किमी/घंटा बढ़ा ले तो उसे यात्रा करने में 40 मिनट का समय कम लगता है। किन्तु यदि वह 2 किमी/घंटा धीमी गति से चले तो 40 मिनट का समय अधिक लगता है। कुल निश्चित दूरी (किमी. में) बताये।

- 20
35
110/3
40

उत्तर: (d)

Q74. एक टकी में छेद है जो भरी हुई टंकी को 10 घंटे में खाली कर सकता है। यदि टैंक पूरा भरा हुआ हो तो एक भरने वाले नल जो टंकी में 4 लीटर पानी प्रति मिनट डालता है, खोल दिया जाता है तो छेद को टंकी खाली करने में 15 घंटे का समय लगता है। टैंक की क्षमता बताइए।

- (a) 2400
(b) 4500
(c) 1200
(d) 7200

उत्तर: (d)

Q75. $2^{16} - 1$ किस से विभाजित है ?

- (a) 11
(b) 13
(c) 17
(d) 19

उत्तर: (c)

Q76. वह राशि ज्ञात कीजिए जिस पर 3/2 वर्षों में 10% ब्याज दर पर अर्धवार्षिक जोड़े गए चक्रवृद्धि ब्याज और उसके साधारण ब्याज का अंतर 244 रूपए होगा

- (a) ₹ 40000
(b) ₹ 36000
(c) ₹ 32000
(d) ₹ 28000

उत्तर: (c)

Q77. मिश्रण में दूध एवं पानी का अनुपात क्रमशः 13 : 2 हो जाता है। पुनः 15 लीटर मिश्रण निकाल लिया जाता है। परिणामी मिश्रण में दूध की मात्रा क्या है?

(लीटर में)

- 85 लीटर
80 लीटर
81 लीटर
91 लीटर

उत्तर: (d)

Q78. एक आदमी अपनी धनराशी का 40 % भाग 15% वार्षिक की दर से, शेष का 50% भाग 18% वार्षिक दर से तथा शेष भाग 18% की दर से उधार देता है। यदि कुल धनराशी पर ब्याज की गणना करनी हो, तो ब्याज की वार्षिक दर कितनी होगी?

- (a) 13.4 %
(b) 14.33%
(c) 14.4%
(d) 13.33%

उत्तर: (c)

Q79. किसी वस्तु के क्रमशः ₹ 35 और ₹ 40 प्रति कि.ग्रा की लागत वाले दो मिश्रणों की वजन के अनुसार 2 : 3 के अनुपात में मिश्रित किया जाता है। यदि 1/5 मिश्रण 46 प्रति किग्रा. और शेष ₹ 55 प्रति कि.ग्रा. की दर से बेचा जाता है, तो लाभ प्रतिशतता कितनी है?

- (a) 50
(b) 20
(c) 40
(d) 30

उत्तर: (c)

Q80. λ के किस मान के लिये व्यंजक $x^3 + x^3 - 5x + \lambda$, $(x-2)$ से विभाजित होगा।

- (a) 2
(b) - 2

(c) - 3

(d) 4

उत्तर: (b)

Q81. उत्तर प्रदेश राज्य का स्थापना दिवस है—

(A) 14 जनवरी, 1952

(B) 1 नवंबर, 1956

(C) 22 मार्च, 1954

(D) 29 मई, 1955 उत्तर: (B)

Q82. वर्ष 2001 की जनगणना के अनुसार उत्तर प्रदेश का सर्वाधिक कम महिला साक्षरता (18.75 प्रतिशत) वाला जनपद था—

(A) मैनपुरी

(B) इटावा

(C) श्रावस्ती

(D) प्रतापगढ़ उत्तर: (C)

Q83. सन् 1545 में कालिंजर के सैन्य अभियान के दौरान बारूदी विस्फोट में निम्नलिखित में से किसकी मृत्यु हुई थी?

(A) शेरशाह सूरी की

(B) बाबर की

(C) हुमायूँ की

(D) राणा सांगा की उत्तर: (A)

Q84. दिसंबर 1925 में परिमार की अध्यक्षता में भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी का पहला सम्मेलन निम्नलिखित में से किस नगर में संपन्न हुआ?

(A) कानपुर

(B) मेरठ

(C) लखनऊ

(D) आगरा उत्तर: (A)

Q85. उत्तर प्रदेश विधानसभा सदस्यों की संख्या कितनी है?

(A) 340

(B) 362

(C) 364

(D) 404 उत्तर: (D)

Q86. निम्नलिखित में से कौन तराई क्षेत्र की विशेषता नहीं है?

(A) यहाँ कंकरीली तथा पथरीली मिट्टी मिलती है

(B) यहाँ दलदली मैदान मिलते हैं

(C) यहाँ धान तथा गन्ने की अधिक खेती होती है

(D) यहाँ वर्षा काफी कम होती है उत्तर: (D)

Q87. ग्रीष्म ऋतु में उत्तर प्रदेश का औसत अधिकतम तापमान लगभग कितना होता है?

(A) 35° सेल्सियस

(B) 40° सेल्सियस

(C) 42° सेल्सियस

(D) 44° सेल्सियस उत्तर: (B)

Q88. भारतीय चमड़ा रँगाई एवं जूता संस्थान निम्नलिखित में से कहाँ स्थित है?

(A) लखनऊ

(B) कानपुर

(C) आगरा

(D) बरेली उत्तर: (B)

Q89. सरसों उत्पादन में उत्तर प्रदेश का भारत में कौन सा स्थान है?

(A) प्रथम

(B) द्वितीय

(C) तृतीय

(D) चतुर्थ उत्तर: (A)

Q90. सीतापुर तथा नजीबाबाद (बिजनौर) में निम्नलिखित में से कौन सा उद्योग स्थापित है?

(A) बेंत

(B) प्लाईवुड

(C) खेल का सामान

(D) माचिस उत्तर: (B)

Q91. इनमें से किस जनपद में जनजातियों का निवास नहीं है?

(A) संत रविदास नगर

(B) बाराबंकी

(C) कौशांबी

(D) उपर्युक्त सभी उत्तर: (D)

Q92. निम्नलिखित में से कौन सी जनजाति तराई क्षेत्र में निवास करती है?

(A) खरवार

(B) माहीगीर

(C) बुक्सा

(D) थारू उत्तर: (D)

Q93. वर्तमान में उत्तर प्रदेश में कुल कितने मेडिकल कॉलेज हैं?

(A) 16

(B) 22

(C) 34

(D) 58 उत्तर: (C)

Q94. गर्भवती महिलाओं के लिए वंदे मातरम् योजना की शुरुआत कब की गई?

(A) 4 नवंबर, 2003 से

(B) 22 दिसंबर, 2003 से

(C) 9 फरवरी, 2004 से

(D) 12 जून, 2004 से उत्तर: (C)

Q95. 'शबीह चित्र' निम्नलिखित में से किसकी रचना है?

(A) वीरेश्वर सेन की

(B) ललित मोहन सेन की

(C) रमेश चंद्र साथी की

(D) हरिहरलाल मेढ़ की उत्तर: (B)

Q96. मथुरा संग्रहालय की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

(A) 1855 में

(B) 1874 में

(C) 1892 में

(D) 1899 में उत्तर: (B)

Q97. लखनऊ को निम्नलिखित में से किस उपनाम से नहीं जाना जाता है?

(A) बागों का शहर

(B) नवाबों का शहर

(C) घाटों का शहर

(D) नजाकत-नफासत का शहर उत्तर: (C)

Q98. निम्नलिखित में से किसका संबंध गुप्तकालीन मंदिर निर्माण शैली से है?

(A) हस्तिनापुर

(B) संकिसा

(C) भीतरगाँव

(D) संभल उत्तर: (C)

Q99. इलाहाबाद में स्थापित उत्तर-मध्य रेलवे मुख्यालय ने निम्नलिखित में से किस वर्ष कार्य करना प्रारंभ किया?

(A) 1999 में

(B) 2001 में

(C) 2003 में

(D) 2006 में उत्तर: (C)

E-Books (All State Exams)Previous year Papers | Practice sets | [Click Here](#)**Q100.** ओबरा ताप विद्युत् केंद्र को कहाँ से कोयले की प्राप्ति होती है?

(A) सिंगरौली से

(B) झरिया से

(C) बोकारो से

(D) नेयवेली से उत्तर: (A)