

DO NOT OPEN THE SEAL OF THE BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

EXAM ID. - 6605

SSC CHSL

TEST SERIES

DATE - __/__/__

DAY -

INSTRUCTION FOR CANDIDATE

उम्मीदवारों के लिए अनुदेश

TEST SERIES NO.

A - 101

QUESTION – 100

MARKS – 200

NEGATIVE MARK – 0.50

DURATION – 60 MIN.

- केवल काले या नीले रंग की स्याही वाले बॉल पेन का ही उपयोग करें
- परीक्षा प्रारंभ होते ही आप इस प्रश्न पुस्तिका की जाँच अवश्य कर ले तथा यदि इसमें कोई बिना छपा कटा-फटा या आंशिक छपा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्न हो, तो इसे अभिजागर के माध्यम से सही प्रश्न पुस्तिका से बदल लीजिए।
- इस प्रश्न पुस्तिका में कुल 100 प्रश्न हैं।
- यह एक वस्तुनिष्ठ परीक्षा है, जिसमें प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए चार विकल्प दिए गए हैं, आपको इन चार विकल्पों में से सही उत्तर वाले एक ही विकल्प को चुनना है।
- सभी प्रश्नों के उत्तर अलग अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं।

- उत्तर-पत्रक को भरने हेतु निर्देश उत्तर-पत्रक के पृष्ठ भाग पर अंकित हैं, जिन्हें उत्तर-पत्रक को भरने से पूर्व ध्यान से पढ़ ले।
- इस प्रश्न पुस्तिका में रफ-कार्य के लिए खाली पृष्ठ उपलब्ध हैं।
- परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षार्थी कक्ष से बाहर नहीं जा सकते हैं।
- परीक्षा समाप्त होने के पश्चात् आप उत्तर-पत्रक की ORIGINAL COPY को अभिजागर के पास जमा कराकर उनकी अनुमति से ही बाहर जा सकते हैं।
- परीक्षा समाप्त होने पर प्रश्न पुस्तिका एवं उत्तर-पत्रक की Candidate's Copy को अपने साथ ले जाने की अनुमति है।
- प्रत्येक सही उत्तर पर 2 अंक प्राप्त होगा तथा प्रत्येक गलत उत्तर पर 0.5 अंक काटा जाएगा।



YOUR BRAND LOGO
HERE

YOUR INSTITUTE NAME

Address- Your coaching institute full address

Helpline :- 7737404085, 8209244090

YOUR INSTITUTE NAME WITH LOGO

1. Direction: Question consists of a sentence with an underlined word followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word and mark your answer.

The sky is boundless.

- (a) High (b) Vast
(c) Expansive (d) Finite

2. Direction: Question consists of a sentence with an underlined word followed by four words. Select the option that is opposite in meaning to the underlined word and mark your answer.

He found her extremely attractive and charming.

- (a) Unnatural (b) Modern
(c) Repulsive (d) Disapproving

3. (3 – 7) Direction: In the following passage, some words have been deleted. Select the most appropriate option to fill in each blank.

Christmas is one of the most famous and light-hearted festivals which is ___(1)___ across the world by billions of people. People of the Christian religion celebrate Christmas to ___(2)___ the great works of Jesus Christ. 25th December is celebrated as Christmas Day ___(3)___ the world. Christians celebrate Christmas Day as the birth anniversary of Jesus Christ. Jesus Christ of Bethlehem was a spiritual leader and prophet whose teachings ___(4)___ the premise of their religion. People ___(5)___ popular customs including exchanging gifts, decorating Christmas trees, attending church, sharing meals with family and friends, and, obviously, trusting that Santa Claus will arrive. 25th December, Christmas Day, has been a federal holiday in the United States since 1870.

Select the most appropriate option to fill in blank number 1.

- (a) Celebrated (b) Complicated
(c) Abducted (d) Protected

4. Select the most appropriate option to fill in blank number 2.

- (a) Order (b) Listener
(c) Remember (d) Viewer

5. Select the most appropriate option to fill in blank number 4.

- (a) Ensure (b) Structure
(c) Secure (d) Figure

6. Select the most appropriate option to fill in blank number 5.

- (a) Allow (b) Disallow
(c) Fallow (d) Follow

7. Select the most appropriate option to fill in blank number 3.

- (a) Aimless (b) Address
(c) Recess (d) Across

8. Direction: Given below idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose whichever is the most appropriate meaning and mark your answer.

Overstep the mark

- (a) To tell people how successful you are (b) To step into someone else's areas of expertise
(c) To upset someone by doing/saying more than you should (d) To do something in an excited way

9. Direction: Given below idioms/phrases followed by four alternative meanings to each. Choose whichever is the most appropriate meaning and mark your answer.

Palsy-walsy friends

- (a) Good friends (b) Friends who help each other in difficult situations
(c) Friends by choice, and not by chance (d) Unfriendly

10. Direction: Given below are four sentences in jumbled order. Pick the option that gives their correct order.

A. The zip on the bag got jammed and wouldn't open no matter how hard I pulled at it.

B. We were flying to England for a week.

C. I also remembered that I had put the frequent flyer card in the carry-on bag hanging around my neck.

D. As we were checking in, I remembered that I was a member of the frequent flyer programme.

- (a) BDCA (b) ABDC
(c) BACD (d) DBAC

11. Direction: Choose the option that is the indirect form of the sentence.

Vandana said, "I'm being dropped to office today".

- (a) Vandana said that she should be dropped to office today. (b) Vandana said that I am being dropped to office on that day.
(c) Vandana said that she was being dropped to office that day. (d) Vandana said she was dropped to office today.

12. Direction: Choose the appropriate word to fill in the blank.

She was the _____ of all eyes at the party.

- (a) pride (b) limelight
(c) star (d) cynosure

13. Direction: In the following sentences is divided into three parts a, b & c. Some of the sentences have errors in one part and some have none. Find out which part of the sentence has an error.

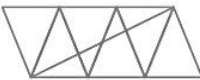
My sister and her husband (a) / broke out (b) / When they heard the bad news. (c) / (d) No error.

- (a) (a) (b) (b)
(c) (c) (d) (d)

14. Direction: Select the most appropriate synonym of the given word.

Abscond

- (a) Flee (b) Come

- (c) Evict (d) Remain
15. Direction: Select the most appropriate synonym of the given word.
Persecution
- (a) Perfection (b) Affliction
(c) Stimulation (d) Oppression
16. Direction: In the following question, out of the given alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.
An imaginary ideal society
- (a) Model (b) Ultimate
(c) Utopia (d) Flawless
17. Choose the correctly spelt word.
- (a) Asspersion (b) Voluptuous
(c) Voguei (d) Equestrain
18. Direction: Choose the option that is the active form of the sentence.
The politician's speech was loudly cheered.
- (a) The audience cheer the politician's loud speech. (b) The audience was loudly cheered by the politician's speech.
(c) The audience loudly cheered the politician's speech. (d) The audience had been loudly cheered by the politician.
19. Direction: Choose the appropriate word to fill in the blank.
A _____ of seagulls flew over the ship screeching raucously.
- (a) drove (b) fleet
(c) bunch (d) flock
20. Choose the miss-spelt word.
- (a) Fatuous (b) Obituary
(c) Mortury (d) Congress
21. Direction: In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the underlined part of the sentence. In case no improvement is needed, select "No improvement".
Sneha agrees that her older brother is much clever than her.
- (a) her older brother is much clever to her (b) her elder brother is much clever to
(c) her elder brother is much clever than (d) No improvement
22. Direction: In the given question, a part of the sentence is made bold. Below are given alternatives to the bold part at (A), (B), and (C) which may improve the sentence. Choose the correct alternative. In case no replacement is needed, mark (D) as your answer.
The accumulated dust on the furnitures indicated that the family were long gone.
- (a) furnitures indicated that the family were (b) furnitures indicated that the family was
- (c) furniture indicated that the family was (d) No replacement required
23. Direction: Given here are four sentences. The first sentence is in the correct order. Pick the option that gives the correct order.
A. In the late 1930s, American foreign policy in the Pacific hinged on support for China, and aggression against Japan by Japan therefore necessarily would bring Japan into conflict with the United States.
B. China by Japan therefore necessarily would bring Japan into conflict with the United States.
C. As early as 1931 the Tokyo government had extended its control over the Chinese province of Manchuria, and the following year the Japanese cemented their hold on the region with the creation of the puppet state of Manchukuo.
- (a) ABCD (b) ACBD
(c) ADCB (d) ADCB
24. Direction: In the following question, out of the given alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence. **The extreme fear of time or time passing**
- (a) Cellophobia (b) Claustrophobia
(c) Chronophobia (d) Centrophobia
25. Direction: Fill in the blank with a suitable adjective from those given in the options.
Tammy is _____ than Ashish, even if Ashish is very muscular.
- (a) heavy (b) more heavy
(c) heavier (d) heaviest
26. यदि 'A' का अर्थ '+', 'B' का अर्थ '-', 'C' का अर्थ '÷' तथा 'D' का अर्थ '×' हो, तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही है?
- (a) $5D14C28A12 = (-2)$ (b) $22D2C4A11 = 33$
(c) $56C28D17B36 = (-2)$ (d) $14D2B18A19 = 6$
27. निर्देश: दिए गए आकृति में त्रिकोणों की संख्या ज्ञात कीजिए।
- 
- (a) 16 (b) 20
(c) 24 (d) 32
28. निम्नलिखित समीकरण में सभी * चिह्नों को प्रतिस्थापित करने के लिए चिह्नों के निम्नलिखित में से किस समुच्चय का उपयोग किया जाना चाहिए?
 $7 * 8 * 6 = 225 * 9 * 25$
- (a) $\times - \div +$ (b) $\times \div \times +$
(c) $+ \times \div -$ (d) $+ \times \times +$
29. 1 जनवरी 2018 को सोमवार था। फिर 1 जनवरी 2019, इस दिन पड़ता है:
- (a) मंगलवार (b) बुधवार
(c) गुरुवार (d) शनिवार

30. उस विकल्प का चयन कीजिए, जो दी गई आकृति के दर्पण प्रतिबिंब से निकटता से मेल खाता है, जब दर्पण को बाईं ओर रखा जाता है।

प्रश्न आकृति



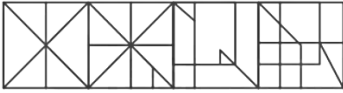
- (a) (b) (c) (d)

31. अंग्रेजी शब्दकोश के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को व्यवस्थित करें।

- (a) peremptory
(b) perceptible
(c) perceptual
(d) perforation
(e) percentile

- (a) (e), (c), (b), (d), (a) (b) (e), (b), (c), (a), (d)
(c) (e), (c), (b), (a), (d) (d) (e), (b), (c), (d), (a)

32. दी गई उत्तर आकृतियों में से, उस आकृति का चयन कीजिये जिसमें प्रश्न आकृति छिपी/अंतर्निहित है?



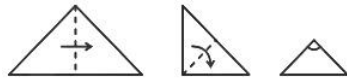
- (a) a (b) b
(c) c (d) d

33. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें।

62 : 155 :: 58 : ?

- (a) 131 (b) 148
(c) 145 (d) 256

34. निर्देश: एक कागज़ के टुकड़े को निम्न प्रश्न आकृतियों में दर्शाए गये अनुसार मोड़ा जाता है और उसमें छेद किया जाता है। खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति के समान दिखाई देगा?



- (a) (b) (c) (d)

35. Xe, Fr का पिता है। Fr, Za से विवाहित है। Gr Za का बेटा है। Fr, Gr से कैसे संबंधित है?

- (a) माता (b) पिता

- (c) या तो माता या पिता (d) भाई

36. निर्देश: निम्नलिखित दिया गया समीकरण गलत है। समीकरण को सही करने के लिए किन दो संकेतों का परस्पर संबंध होना चाहिए?

$$18 \div 2 \times 4 + 10 - 2 = 25$$

- (a) \div और - (b) + और \div
(c) - और + (d) \times और -

37. पिता और पुत्र की वर्तमान आयु (वर्ष में) का अनुपात 15:8 है। छ: वर्ष पहले, उनकी आयु का अनुपात 13:6 था। पिता की वर्तमान आयु क्या है?

- (a) 45 वर्ष (b) 58 वर्ष
(c) 65 वर्ष (d) 78 वर्ष

38. दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़िए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सत्य है, भले ही वह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती हो, तय कीजिए कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है।

कथन:

कुछ कार्ड पोस्टकार्ड हैं।

कुछ कार्ड लिफाफे हैं।

सभी लिफाफे कॉपी हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ कॉपी लिफाफे हैं।

II. कुछ पोस्टकार्ड कॉपी हैं।

III. कुछ कार्ड कॉपी हैं।

- (a) केवल निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं (b) केवल निष्कर्ष II और III अनुसरण करते हैं
(c) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है (d) केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं

39. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या का चयन करें।

$$86 : 62 :: 49 : ?$$

- (a) 29 (b) 49
(c) 35 (d) 42

40. एक कूट भाषा में, यदि SECRETE को 1922318222022 के रूप में लिखा जाता है और SOUND को 19126144 के रूप में लिखा जाता है, तो NOISE उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?

- (a) 1312181920 (b) 141514195
(c) 1412181922 (d) 1415182922

41. दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षर युग्म का चयन करें।

- (a) HIUL (b) QIEM
(c) ZOIV (d) TEAP

42. यदि '@' का अर्थ 'जोड़ना', '%' का अर्थ 'गुणा', '\$' का अर्थ 'भाग' और '#' का अर्थ 'घटाना' है, तो निम्नलिखित व्यंजक का मान ज्ञात कीजिए।

$$29 @ 128 \$ 16 \% 7 \# 22$$

- (a) 47 (b) 58
(c) 63 (d) 23

43. निर्देश: निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
7, 9, 13, 21, 37, _____

- (a) 58 (b) 63
(c) 69 (d) 72

44. निर्देश: निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न '?' के स्थान पर क्या आएगा?
5, 9, 10, 28, 17, 65, _____

- (a) 32 (b) 26
(c) 78 (d) 93

45. निर्देश: एक श्रृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गये विकल्पों में से उस सही विकल्प का चयन कीजिये, जो श्रृंखला को पूरा करेगा।
ABC, EFG, IJK, ?, QRS

- (a) KLM (b) MNP
(c) MNO (d) LMN

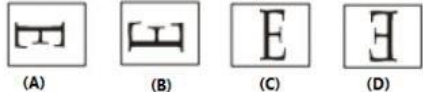
46. निर्देश: एक श्रृंखला दी गई है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गये विकल्पों में से उस सही विकल्प का चयन कीजिये, जो श्रृंखला को पूरा करेगा।
DKY, FJW, HIU, JHS, ?

- (a) LGQ (b) KGR
(c) KFR (d) LFQ

47. निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न आकृति का दर्पण प्रतिबिंब ज्ञात करे:
प्रश्न आकृति:



उत्तर आकृति:

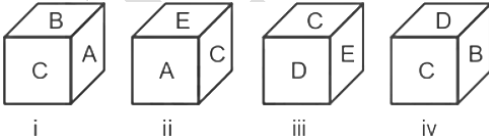


- (a) (A) (b) (B)
(c) (C) (d) (D)

48. एक कूट भाषा में SKILLS को HPROOH के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में PLACES कैसे लिखा जाएगा?

- (a) KOZXVH (b) KOBXVG
(c) LOZXVI (d) KPZXUH

49. पासे की चार स्थितियाँ नीचे दी गयी हैं। कौन सा अक्षर D के विपरीत है?



- (a) D (b) A
(c) B (d) C

50. निर्देश: उस आरेख की पहचान कीजिये जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच संबंध को सबसे बेहतर ढंग से दर्शाता है:
सेब, फल, केला
Apple, Fruit, Banana



51. एक वस्तु का विक्रय मूल्य 144 रुपए है। यदि लाभ प्रतिशत वस्तु की क्रय मूल्य के बराबर है, तो वस्तु की क्रय मूल्य क्या है?

- (a) 80 (b) 60
(c) 90 (d) 120

52. एक छात्र को उत्तीर्ण होने के लिए कुल अंकों का 40% प्राप्त करना होता है। उसे 150 अंक मिले हैं और वह 50 अंकों से अनुत्तीर्ण हो गया है। अधिकतम अंक क्या हैं?

- (a) 500 (b) 550
(c) 480 (d) 520

53. यदि सात अंकीय संख्या $161x208$, 11 से विभाज्य है और चार-अंकीय संख्या $953y$, 9 से विभाज्य है, तो $(x + y)$ का मान क्या है?

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

54. व्यंजक को सरल कीजिये

$$45 - [36 - \{29 - (25 - 7 + 4)\}]$$

- (a) 24 (b) 22
(c) 26 (d) 28

55. यदि 24 सेमी त्रिज्या और 48 सेमी ऊंचाई के एक धात्विक शंकु को पिघलाया गया है और उसे 6 सेमी त्रिज्या वाले के धात्विक गोले में बदला जाता है, तो ऐसे गोलों की संख्या ज्ञात कीजिये।

- (a) 32 (b) 42
(c) 48 (d) 24

56. यदि $\sin^4 x + 2 \cos^4 x = \frac{2}{3}$, तो $\sec^2 x$ का मान क्या है?

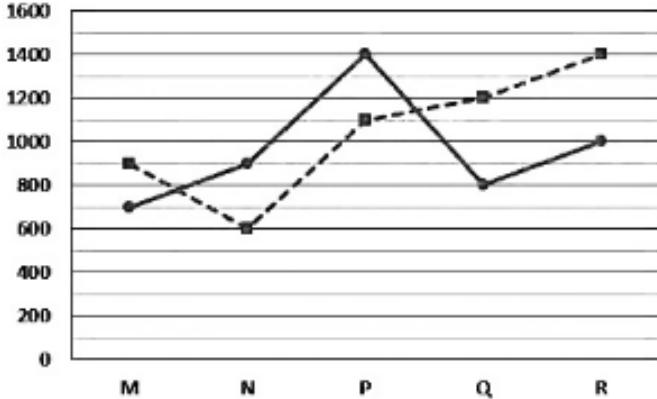
- (a) 2 (b) 3
(c) 1 (d) 4

57. शांत जल में एक नाव की गति धारा की गति से आठ गुना है। नाव द्वारा धारा के अनुकूल 315 किमी और धारा के प्रतिकूल 385 किमी की दूरी तय करने में 18 घंटे का समय लगता है। तो, नाव को धारा के अनुकूल 225 किमी की दूरी तय करने में कितना समय लगेगा?

- (a) 4 घंटे (b) 5 घंटे
(c) 9 घंटे (d) 6 घंटे

58. निर्देश: नीचे दी गई जानकारी का अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए।
निम्नलिखित रेखा आलेख पांच गाँवों की शिक्षित और अशिक्षित जनसंख्या को दर्शाता है।
कुल जनसंख्या = साक्षर जनसंख्या + निरक्षर जनसंख्या

गाँव की जनसंख्या
 -■- साक्षर -●- निरक्षर



पांच गाँवों की साक्षर और निरक्षर जनसंख्या के बीच अंतर ज्ञात कीजिए।

- (a) 300 (b) 550
 (c) 750 (d) 400

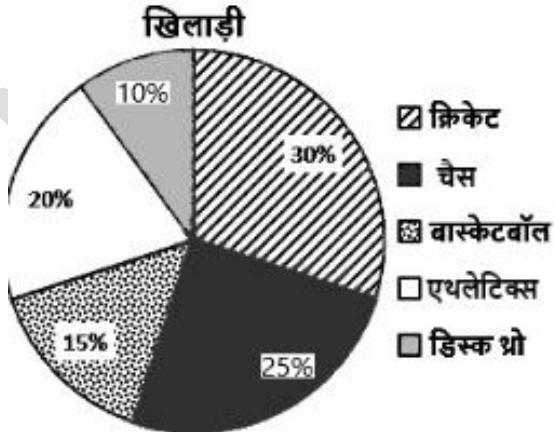
59. एक व्यक्ति 2.5% प्रति माह की दर से कुछ राशि ऋण पर लेता है। यदि वह अपना बकाया कम करने के लिए 6 माह के बाद 13110 रुपये का भुगतान करता है, तो व्यक्ति द्वारा भुगतान की गई ब्याज की राशि ज्ञात कीजिए।

- (a) 1840 रुपये (b) 1690 रुपये
 (c) 1710 रुपये (d) 1660 रुपये

60. एक व्यक्ति 35 मिनट में 455 मीटर लंबी दूरी पार करता है। किमी प्रति घंटे में उसकी गति क्या है?

- (a) 0.52 (b) 0.95
 (c) 0.62 (d) 0.78

61. निर्देश: नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए निम्नलिखित पाई चार्ट का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें। खिलाड़ियों के प्रतिशत-वार वितरण जो पांच अलग-अलग खेल खेलते हैं कुल खिलाड़ी = 22000



एथलेटिक्स और डिस्क थ्रो करने वाले खिलाड़ियों का अनुपात क्या है?

- (a) 2:1 (b) 4:3
 (c) 5:1 (d) 7:2

62. O केंद्र वाले एक वृत्त के बाहर एक बिंदु P से खींची गई एक स्पर्शरेखा PT वृत्त को बिंदु Q पर स्पर्श करती है। यदि PQ = 30 सेमी और वृत्त का व्यास 32 सेमी है, तो OP की लम्बाई क्या है?

- (a) 32 (b) 38
 (c) 34 (d) 36

63. एक समद्विबाहु त्रिभुज की परिधि और दो समान भुजाओं में से एक क्रमशः 72 cm और 20cm हैं। त्रिभुज का क्षेत्रफल है:

- (a) 124 वर्ग सेमी (b) 145 वर्ग सेमी
 (c) 160 वर्ग सेमी (d) 192 वर्ग सेमी

64. यदि क्रेता को क्रमशः एक ही वस्तु पर निर्माता, डीलर और विक्रेता से क्रमिक छूट 30%, 20% और 10% की छूट मिलती है तो वास्तविक छूट क्या है?

- (a) 1840 रुपये (b) 1690 रुपये
 (c) 1710 रुपये (d) 1660 रुपये

65. यदि $x + \frac{1}{y} = 3, y + \frac{1}{z} = 2$ और $z + \frac{1}{x} = 4$ है, तो $xyz + \frac{1}{xyz}$ का मान ज्ञात कीजिये।

- (a) 15 (b) 25
 (c) 10 (d) 20

66. दो घनों के आयतन 27: 64 के अनुपात में हैं। उनके सतही क्षेत्रफलों का अनुपात है:

- (a) 3:4 (b) 4:3
 (c) 16:3 (d) 9:16

67. यदि $\sin^{-1}x + \sin^{-1}y = \frac{5\pi}{6}$ तो $\cos^{-1}x + \cos^{-1}y$ का मान क्या है?

- (a) $\pi/2$ (b) $\pi/4$
 (c) $\pi/6$ (d) $\pi/8$

68. यदि $a - b = 3$ और $a^3 - b^3 = 279$ है, तो $a^3 + b^3$ का मान ज्ञात करें?

- (a) 317 (b) 407
 (c) 297 (d) 502

69. यदि $A : B = 7 : 3, \frac{AB+B^2}{A^2-B^2}$ का मान ज्ञात करें।

- (a) 3/4 (b) 4/3
 (c) 7/3 (d) 3/7

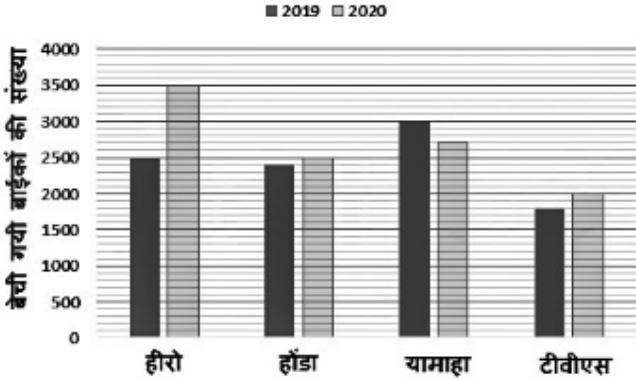
70. बेलन का वक्र पृष्ठीय क्षेत्रफल 88 वर्ग सेमी है। बेलन की त्रिज्या बेलन की ऊँचाई से 8.6 कम है। बेलन की और गोले की त्रिज्या के बीच का अनुपात 2 : 3 है। गोले का आयतन ज्ञात कीजिए।

- (a) 32 घन सेमी (b) 39 घन सेमी
 (c) 41 घन सेमी (d) 46 घन सेमी

71. निम्न में से कौन पूर्ण वर्ग नहीं है?

- (a) 1250 (b) 16641
 (c) 2025 (d) 9801

72. निर्देश: आलेख का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिये।
दंड आलेख 2019 और 2020 में 4 कंपनियों द्वारा बेची गई बाइक की संख्या को दर्शाता है।



2020 में हीरो और टीवीएस को मिलाकर बेची जाने वाली बाइकों का औसत और 2019 में होंडा और यामाहा को मिलाकर बेची जाने वाली बाइकों के औसत का अंतर क्या है?

- (a) 150 (b) 100
(c) 70 (d) 50
73. एक मिश्रधातु में सोना और तांबा 3:4 के अनुपात में हैं। दूसरी मिश्रधातु में सोना और तांबा 5:3 के अनुपात में हैं। इन्हें किस अनुपात में मिलाया जाए ताकि हमें प्राप्त अंतिम मिश्रण में सोने और तांबे का अनुपात 5:4 हो?
- (a) 17 : 32 (b) 9 : 16
(c) 71 : 128 (d) 35 : 64
74. एक क्लब के आठ सदस्य एक सहायता कोष में 1000 ₹ प्रति सदस्य के हिसाब से दान करते हैं। क्लब का अध्यक्ष औसत दान (अध्यक्ष को मिलाकर) से 500 ₹ अधिक दान करता है। तब, अध्यक्ष द्वारा दान की गई राशि है।
- (a) 1062.5 ₹ (b) 1562.5 ₹
(c) 562.5 ₹ (d) 2062.5 ₹
75. 20 आदमी और 15 लड़के एक काम को 10 दिनों में कर सकते हैं। 25 पुरुष और 10 लड़के इसे 9 दिनों में कर सकते हैं। एक आदमी द्वारा किए गए दैनिक काम से एक लड़के द्वारा किए गए दैनिक काम का अनुपात ज्ञात कीजिए।
- (a) 5 : 12 (b) 5 : 14
(c) 12 : 5 (d) 14 : 5
76. लीला सैम्सन का सम्बन्ध किस शास्त्रीय नृत्य शैली से है?
- (a) भरतनाट्यम (b) कुचिपुड़ी
(c) ओडिसी (d) कथकली
77. जिन सैन्य कमांडरों को विजयनगर में शासन करने के लिए क्षेत्र दिए गए थे, उन्हें _____ कहा जाता था।
- (a) रयास (b) आमिर
(c) अमारा-नायक (d) उपरोक्त में से कोई नहीं
78. सरकार PM प्रणम योजना शुरू करने की योजना बना रही है। यह निम्नलिखित में से किस मुद्दे से संबंधित है?
- (a) रासायनिक खाद का प्रयोग (b) ऊर्जा के नवीकरणीय स्रोत कम करना
(c) इलेक्ट्रिक वाहनों को बढ़ावा (d) कोयला आधारित बिजली

देना संयंत्रों से प्रदूषण कम करना

79. पाक जलडमरूमध्य _____ देशों के बीच स्थित है।
- (a) श्रीलंका और मालदीव (b) भारत और श्रीलंका
(c) भारत और मालदीव (d) इंडोनेशिया और मालदीव
80. निम्नलिखित में से कौन सा पदार्थ क्लोरीन गैस के साथ अभिक्रिया करके एक अन्य पदार्थ बनाता है जो पानी में घुलनशील होता है और इसका जलीय विलयन विद्युत का संचालन करता है?
- (a) सल्फर (b) सिलिकॉन
(c) ग्रेफाइट (d) मैग्नीशियम
81. मानव विकास सूचकांक (एचडीआई) किसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है?
- (a) विश्व बैंक (b) यूएनडीपी
(c) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (d) निति आयोग
82. भारत ने संयुक्त राष्ट्र शांति सैनिकों के मानसिक स्वास्थ्य पर UNSC के प्रस्ताव के पक्ष में मतदान किया है। किस देश ने प्रस्ताव का मसौदा तैयार किया?
- (a) मेक्सिको (b) अमेरिका
(c) ब्राज़िल (d) पोलैंड
83. किसी राशि को अदिश राशि कहा जाता है यदि यह पूरी तरह से _____ द्वारा परिभाषित की जाती है।
- (a) केवल इसके परिमाण (b) केवल इसकी दिशा
(c) इसके परिमाण और दिशा (d) केवल इसके आकार दोनों
84. संयुक्त प्रांत के अंतिम गवर्नर-जनरल और उत्तर प्रदेश के पहले गवर्नर एक ही व्यक्ति थे। वह कौन था?
- (a) न्यायधीश बी.बी. मलिक (b) कन्हैयालाल माणिकलाल मुंशी
(c) सर मौरिस गार्नियर हैलेट (d) होर्मासजी फिरोजशाह मोदी
85. मध्य प्रदेश में बुंदेला विद्रोह कब हुआ था?
- (a) 1942 (b) 1842
(c) 1930 (d) 1830
86. निम्नलिखित में से कौन सा वीरता पुरस्कार है?
- (a) इकबाल सम्मान (b) द्रोणाचार्य पुरस्कार
(c) परमवीर चक्र (d) भारत रत्न
87. निम्नलिखित में से कौन-सा क्षेत्र भारत का जैवविविधता अतिक्षेत्र का प्रतिनिधित्व करता है?
- (a) पश्चिमी हिमालय (b) पूर्वी घाट
(c) मध्य पठार (केंद्रीय पठार) (d) पश्चिमी घाट
88. एमएस एक्सेल (MS Excel) का फाइल एक्सटेंशन निम्नलिखित में से कौन-सा है?
- (a) .xlsx (b) .els
(c) .exl (d) .exis

90. निम्नलिखित में से किसे "सूरमा भोपाली" के नाम से जाना जाता था?
- (a) माणिक वर्मा (b) राहत इन्दौरी
(c) जगदीप (d) राधेश्याम शर्मा
91. थेल की पुस्तक _____ द्वारा रचित एक कविता है।
- (a) जॉन मिल्टन (b) शेक्सपियर
(c) विलियम ब्लेक (d) अलेक्जेंडर पोप
92. मौर्य काल में शिक्षा का सबसे प्रसिद्ध केंद्र था:
- (a) तक्षशिला (b) उज्जैन
(c) नालंदा (d) वल्लभी
93. भारत का पहला बायोस्फीयर रिजर्व कौन सा है?
- (a) नंदा देवी (b) सुंदरबन
(c) नीलगिरि (d) ग्रेट निकोबार
94. शरीर/ग्रंथियों का निम्नलिखित में से कौन सा भाग शरीर के तापमान को बनाए रखता है?
- (a) अवटुग्रंथि (थायरॉइड) (b) पीयूषिका (पिट्यूटरी)
(c) अधिवृक्क (एड्रिनल) (d) अधःश्वेतक (हाइपोथैलेमस)
95. निम्नलिखित में से कौन सी एक विशेषता औद्योगिक हड़ताल की विशेषता नहीं है?
- (a) एक सामूहिक कार्य जिसमें एक निश्चित मात्रा में एकजुटता होती है (b) शिकायतों को व्यक्त करने के लिए एक सामूहिक कार्य रुकवाना
(c) एक कार्मिक द्वारा काम रुकवाना (d) औद्योगिक संघर्ष का एक विनियमित रूप
96. भारतीय संविधान की चौथी अनुसूची निम्नलिखित में से किस विकल्प के बारे में बताती है?
- (a) सदस्य का वेतन (b) संघ और उसके क्षेत्र
(c) राज्यसभा सीटों का आवंटन (d) इनमें से कोई नहीं
97. वर्ड दस्तावेज में किसी विशेष शब्द को खोजने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है?
- (a) CTRL + S (b) CTRL + F
(c) CTRL + R (d) CTRL + Y
98. निम्नलिखित में से कौन से वाहन को ग्रीन टैक्स से मुक्त किया जाएगा?
- (a) बिजली से चलने वाले वाहन (b) सीएनजी, इथेनॉल और एलपीजी ईंधन आधारित वाहन
(c) खेती करने वाले वाहन (d) उपरोक्त सभी
99. ऐतिहासिक चंद्रगिरी किला किस राज्य में स्थित है?
- (a) आंध्र प्रदेश (b) तमिलनाडु
(c) झारखंड (d) महाराष्ट्र
100. BWF विश्व बैडमिंटन चैंपियनशिप के फाइनल में पहुंचने वाले पहले भारतीय पुरुष बैडमिंटन खिलाड़ी कौन हैं?
- (a) के. श्रीकांत (b) पारुपल्ली कश्यप
(c) साई प्रणीत (d) नंदू नाटेकर