

SSC GDNo. Of Questions : **80**Time : **1.00 Hrs****समीक्षा
इंस्टीट्यूट**

AN ISO 9001 : 2008 CERTIFIED INSTITUTE

- Online & Offline Test Series Available
- Website - www.samikshainstitute.org
- Email - samikshainstitute@gmail.com

- दिये गये प्रश्न पत्र में 80 प्रश्न है।
- प्रत्येक प्रश्न का अधिकतम अंक दो है।
- 80 Question are in the given question paper.
- Each question has maximum Two mark.

Watch "YouTube Channel(samikshainstitute)" & Do Subscribe, Share & Like

CANDIDATE NAME :

Download App- Samikshainstitut

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ROLL NO.:

CANDIDATE'S MOBILE NO.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

STUDENT SIGNATURE

INVIGILATOR SIGNATURE

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Contact. No.: 98262-28312, 96308-85746, 90745-85746**Visit us at : www.samikshainstitute.org/Email:samikshainstitute@gmail.com**

Add. ● Near bank of India Phoolbag Churaha ● Mayur Market Thatipur ● Bhargav Bhavan near ashoka palace, Hujrat pul

**DIRECTOR
Narendra singh
Bhadoria**

SSC GD

- Who among the following was the last ruler of the Nanda dynasty ?
(A) Dhanananda
(B) Mahapadamnand
(C) Govishanaka(D) Kaivarta
- Who propounded the principle of 'Peaceful Resistance' (Satyagraha)?
(A) Bal Gangadhar Tilak
(B) Aurobindo Ghosh
(C) Lala Lajpat Rai
(D) Mahatma Gandhi
- Article 17 of the Constitution of India deals with the abolition of
(A) Untouchability(B) Sati
(C) titles (D) Slavery
- The supreme court has declared access to the Internet as a fundamental right under Article of the Indian Consitution.
(A) 19(B) 17 (C) 14(D) 21
- Where is the longest sea beach in India ?
(A) Chapora beach(B) Diu beach
(C) Aksa beach
(D) Marina beach
- Which of the following valley is not located in Himachal Pradesh ?
(A) Silent Valley
(B) Chumbi Valley
(C) Markha Valley
(D) Malana Valley
- What is the expanded form of SMTP from computer science ?
(A) Simple Markup Transfer Protocol
(B) Systems Mail Transfer Protocol
(C) Simple Mail Transfer Protocol
(D) Systems Memory Transfer Protocol

SSC GD

- निम्नलिखित में से कौन नंद वंश का अंतिम शासक था?
(A) घनानंद (B) महापदमनंद
(C) गोविशाणक (D) कैवर्त
- 'शांतिपूर्ण प्रतिरोध' (सत्याग्रह) का सिद्धांत किसने प्रतिपादित किया था ?
(A) बाल गंगाधर तिलक
(B) अरविद घोष
(C) लाला लाजपत राय
(D) महात्मा गांधी
- भारत के संविधान का अनुच्छेद 17..... .. के उन्मूलन से संबंधित है।
(A) अस्पृश्यता (B) सती प्रथा
(C) उपाधियों (D) दास प्रथा
- भारतीय संविधान के अनुच्छेद.....के अंतर्गत सर्वोच्च न्यायालय ने इंटरनेट की पहुंच को मौलिक अधिकार घोषित किया है।
(A) 19 (B) 17
(C) 14 (D) 21
- भारत में सबसे लंबा समुद्र तट (सी-बीच) कहां है?
(A) चपोरा तट
(B) दीव तट
(C) अक्सा तट
(D) मरीना तट
- निम्न में से कौन-सी घाटी हिमाचल प्रदेश में स्थित नहीं है?
(A) साइलेंट घाटी (B) चुम्बी घाटी
(C) मरखा घाटी (D) मलाणा घाटी
- कंप्यूटर विज्ञान से एसएमटीपी का विस्तारित रूप क्या है?
(A) सिंपल मार्कअप ट्रांसफर प्रोटोकॉल
(B) सिस्टम मेल ट्रांसफर प्रोटोकॉल
(C) सिंपल मेल ट्रांसफर प्रोटोकॉल
(D) सिस्टम मेमोरी ट्रांसफर प्रोटोकॉल

8. Through which of the following medium does sound pass with intensity ?
(A) Vacuum (B) Solid
(C) Liquid (D) Gas
9. Which method is used to test the hardness of water ?
(A) Boiling
(B) Distillation
(C) Formation of foam with soap
(D) None of these
10. In a healthy person, the diastolic pressure (in Hg k.m.s) is.....
(A) 60 (B) 80
(C) 100 (D) 120
11. In which of the following years the Government of India constituted the Monetary Policy Committee ?
(A) 2019 (B) 2008
(C) 2016 (D) 2010
12. The Reserve Bank of India also functioned as the central bank till April, 1947.
(A) Sri Lanka (B) Burma
(C) Nepal (D) to Bhutan
13. Which of the following is not a classical dance of India ?
(A) Kathakali (B) Bhangra
(C) Odissi
(D) Mohiniyattam
14. Kalaripattu is the famous martial art of which Indian state ?
(A) Tamil Nadu (B) Karnataka
(C) Odisha (D) Kerala
15. In which state is the festival of Flamingo celebrated ?
(A) Karnataka (B) Kerala
(C) Andhra Pradesh
(D) Maharashtra
8. ध्वनि, निम्नलिखित में से किस माध्यम से तीव्रता से गुजरती है?
(A) निर्वात (B) ठोस
(C) तरल (D) गैस
9. पानी की कठोरता की जांच करने के लिए किस विधि का प्रयोग किया जाता है?
(A) क्वथन (B) आसवन
(C) साबुन से झाग बनाना
(D) इनमें से कोई नहीं
10. एक स्वस्थ व्यक्ति में डाइस्टोलिक दाब (एच. जी.के.एम.एस. में).....होता है।
(A) 60 (B) 80
(C) 100 (D) 120
11. निम्नलिखित में से किस वर्ष में भारत सरकार ने मौद्रिक नीति समिति का गठन किया था ?
(A) 2019 (B) 2008
(C) 2016 (D) 2010
12. भारतीय रिजर्व बैंक ने अप्रैल, 1947 तक भी केंद्रीय बैंक के रूप में कार्य किया।
(A) श्रीलंका (B) बर्मा
(C) नेपाल (D) भूटान के लिए
13. निम्नलिखित में से कौन-सा भारत का शास्त्रीय नृत्य नहीं है?
(A) कथकली (B) भांगड़ा
(C) ओडिशी
(D) मोहिनीअट्टम
14. कलारीपट्टू किस भारतीय राज्य की प्रसिद्ध युद्ध कला है?
(A) तमिलनाडु (B) कर्नाटक
(C) ओडिशा (D) केरल
15. फ्लेमिंगो का त्यौहार किस राज्य में मनाया जाता है?
(A) कर्नाटक (B) केरल
(C) आंध्र प्रदेश
(D) महाराष्ट्र

16. Who wrote the book 'The Ickabog' ?
(A) Megan Miranda
(B) Jk Rowling
(C) Ruskin Bond
(D) Malala Yousafzi
17. Jan Koum and Brian Acton are the founders of which of the following messaging applications ?
(A) Hike
(B) Skype
(C) WhatsApp
(D) Snapchat
18. Where is the headquarter of International Hockey Federation (FIH) located ?
(A) Nepal
(B) Switzerland
(C) Bhutan
(D) Australia
19. Where has the 7th edition of 'Amur Falcon Festival' been celebrated recently ?
(A) Bihar
(B) Madhya Pradesh
(C) Manipur
(D) Haryana
20. Who has recently been elected the 'first female President' of Slovenia ?
(A) Natasa Perk Musser
(B) Nicki Minaj
(C) Harry styles
(D) None of these

16. 'द इकाबॉग' पुस्तक किसने लिखा है?
(A) मेगन मिरांडा
(B) जेके रोलिंग
(C) रस्किन बांड
(D) मलाला यूसुफजई
17. जैन कूम और ब्रायन एक्टन निम्न में से किस मैसेजिंग एप्लीकेशन के संस्थापक हैं?
(A) हाइक
(B) स्काइप
(C) व्हाट्सएप
(D) स्नेपचैट
18. अंतरराष्ट्रीय हॉकी महासंघ (FIH) का मुख्यालय कहां अवस्थित है?
(A) नेपाल
(B) स्विट्जरलैंड
(C) भूटान
(D) ऑस्ट्रेलिया
19. हाल ही में 'अमूर फाल्कन फेस्टिवल' का 7वां संस्करण कहां मनाया गया है?
(A) बिहार
(B) मध्य प्रदेश
(C) मणिपुर
(D) हरियाणा
20. हाल ही में स्लोवेनिया की 'पहली महिला राष्ट्रपति' कौन चुनीं गयीं हैं?
(A) नतासा पर्क मुसर
(B) निकी मिनाज
(C) हैरी स्टाइल्स
(D) इनमें से कोई नहीं

MATH

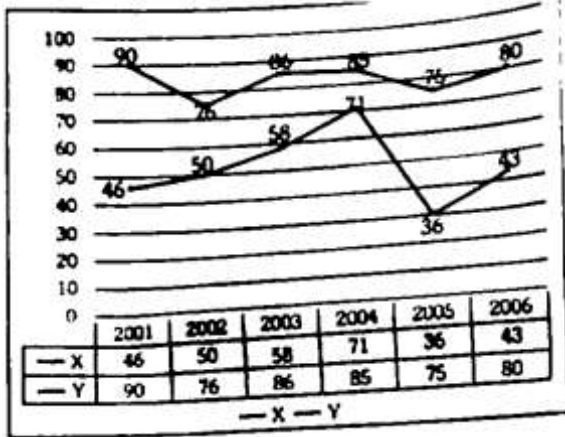
21. If the cost price of 10 articles is equal to the selling price of 7 articles, then the gain or loss percent will be.
(A) 51% लाभ (B) 42% लाभ
(C) 51% हानि (D) 42% हानि
22. A walks on foot at the speed of 4 km/h, after 4 hours B follows him by bicycle at the speed of 10 km/h, then at what distance B,A from the starting point. Who will catch
(A) 16.7 km/h (B) 18.6 km/h
(C) 21.5 km/h (D) 26.7 km/h
23. Two trains are running in the same direction at the speed of 30 km/h and 58 km/h. A man sitting in a slow moving train crosses a man sitting in a fast moving train in 18 seconds, then the length (in metres) of the fast train is
(A) 70 (B) 100
(C) 128 (D) 140
24. A solution of 32 liters of alcohol contained 12% water. 26 liters of alcohol evaporates, then what will be the percentage of water in the remaining solution?
(A) 64% (B) 20%
(C) 17.5% (D) 58%
25. The average monthly expenditure of Naveen for 8 months is Rs. 250 for the next 4 months. Is. If he had earned Rs.1500 in that year. What is his average monthly income?
(A) Rs. 745.50
(B) Rs. 348.33
(C) Rs. 525
(D) Rs. 778

MATH

21. यदि 10 वस्तुओं का क्रय मूल्य 7 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर हो, तो लाभ या हानि प्रतिशत होगा।
(A) 51% लाभ (B) 42% लाभ
(C) 51% हानि (D) 42% हानि
22. A, 4 किमी/घण्टा की चाल से पैदल चलता है, उसके 4 घण्टे बाद B साइकिल द्वारा 10 किमी/घण्टा की चाल से उसके पीछे चलता है, तो प्रारम्भिक स्थान से कितनी दूरी पर B, A को पकड़ लेगा ?
(A) 16.7 किमी (B) 18.6 किमी
(C) 21.5 किमी (D) 26.7 किमी
23. दो रेलगाड़ियाँ एक ही दिशा में 30 किमी/घण्टा तथा 58 किमी/घण्टा की चाल से चल रही हैं। धीमी गति से चलने वाली गाड़ी में बैठा एक व्यक्ति तीव्र गति से चलने वाली रेलगाड़ी में बैठा आदमी को 18 सेकण्ड में पार करता है, तो तीव्र गति वाली रेलगाड़ी की लम्बाई (मीटर में) है
(A) 70 (B) 100
(C) 128 (D) 140
24. 32 लीटर एल्कोहल के विलयन में 12% जल था। 26 लीटर एल्कोहल उड़ जाता है, तो शेष विलयन में पानी प्रतिशत मात्रा क्या होगी ?
(A) 64% (B) 20%
(C) 17.5% (D) 58%
25. नवीन का 8 महीने का औसत मासिक खर्च 210 रु. है तथा अगले 4 महीने का 250 रु. है। यदि उसने उस वर्ष 1500 रु. की बचत की, तो उसकी मासिक औसत आय क्या है?
(A) Rs. 745.50
(B) Rs. 348.33
(C) Rs. 525
(D) Rs. 778

26. The radius of the base of a cone and its height are 3 cm respectively. and 5 cm. while the radius of the base of a cylinder and its height are 2 cm and 4 cm respectively. Is. The ratio of the volume of the cone to the volume of the cylinder will be
(A) 15 : 8 (B) 45 : 16
(C) 15 : 16 (D) 1 : 3
27. The area of a square is 32 cm. is equal to the area of a rectangle of length. The perimeter of the rectangle is 80 cm. Is. What is the side of the square?
(A) 26cm. (B) 8cm.
(C) 32cm. (D) 16cm.
28. A box contains pens, pencils and erasers in the ratio 3 : 2 : 1. If the cost of each pen, pencil and eraser respectively is Rs. 3, 12 and 12 and the total amount spent on the whole box is Rs. 720, then find the number of pens in the box.
(A) 144(B) 142(C) 140(D) 138
29. A shopkeeper sold an item for Rs. 450, and got it for Rs. Sold for 360. Find the loss percentage.
(A) 35(B) 20(C) 25(D) 30
30. Find the area of an equilateral triangle whose side is 114 cm. (in bo2)
(A) 325903 (B) 32493
(C) 3279/3 (D) 3269/3
31. 3990 each of two cycles – Rs. so that there is a profit of 5% on one and a loss of 5% on the other, then the percentage of profit or loss on the whole line is
(A) No Praflt No loss(B) 2.5%Praflt
(C) 2.5%loss (D) 0.25% loss
26. एक शंकु के आधार की त्रिज्या तथा उसकी ऊँचाई क्रमशः 3 सेमी. तथा 5 सेमी. है, जबकि एक बेलन के आधार की त्रिज्या तथा उसकी ऊँचाई क्रमशः 2 सेमी, तथा 4 सेमी. है। शंकु के आयतन का बेलन के आयतन से अनुपात होगा।
(A) 15 : 8 (B) 45 : 16
(C) 15 : 16 (D) 1 : 3
27. एक वर्ग का क्षेत्रफल 32 सेमी. लम्बाई वाले एक आयत के क्षेत्रफल के बराबर है। आयत का परिमाण 80 सेमी. है। वर्ग की भुजा कितनी है?
(A) 26 सेमी. (B) 8 सेमी.
(C) 32 सेमी. (D) 16 सेमी.
28. एक बॉक्स में पेन, पेंसिल, और रबड 3 : 2 : 1 के अनुपात में है। यदि प्रत्येक पेन, पेंसिल और रबड के मूल्य क्रमशः रु. 3, 12 और 12 हैं और पूरे डिब्बे पर खर्च की गयी कुल राशि रु. 720 हैं, तो बॉक्स में पेनों की संख्या ज्ञात करें।
(A) 144 (B) 142
(C) 140 (D) 138
29. एक दुकानदार ने एक वस्तु रु. 450 में खरीदी, और उसे रु. 360 में बेच दिया। हानि प्रतिशत ज्ञात करें।
(A) 35(B) 20(C) 25(D) 30
30. उस समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिये जिसकी भुजा 114 cm है। (cm² में)
(A) 325903 (B) 32493
(C) 3279/3 (D) 3269/3
31. दो साइकिलों-में से प्रत्येक 3990 रु. में बेची गयी जिससे एक पर 5% का लाभ और दूसरी पर 5% की हानि हुई, तो पूरे सौदे में लाभ या हानि का प्रतिशत है
(A) न लाभ न हानि (B) 2.5% लाभ
(C) 2.5% हानि (D) 0.25% हानि

32. The number (in thousands) of vehicles manufactured by companies X and Y from the year 2001 to 2006 is given. In which of the given years the difference in production between Company X and Company Y was the least?



- (A) 2002 (B) 2005
(C) 2004 (D) 2003

33. If the value of 80% of 75% of 66.67% of 25% of a number is 6367, then find the value of 40% of that number.

- (A) 25568 (B) 25468
(C) 25578 (D) 25478

34. Find the amount (in Rs) obtained at compound interest on 17,800 in 2 years at the rate of 10% per annum.

- (A) 21,538 (B) 21,638
(C) 21, 838 (D) 21,733

35. Simplify:

$$\sqrt{(1221 + \sqrt{(7 + \sqrt{(166 + \sqrt{225}))})})}$$

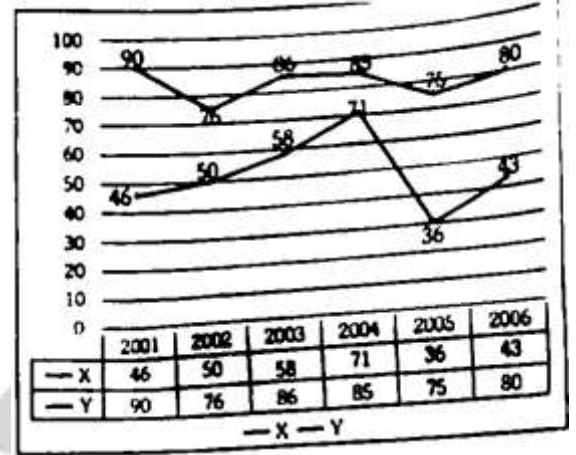
- (A) 45 (B) 32
(C) 35 (D) 28

36. Simplify:

$$120 - [450 - (90 \div 10 - (35 - 300 \div 12) \div 10)]$$

- (A) 344 (B) -344
(C) -322 (D) 322

32. कम्पनी X और Y द्वारा वर्ष 2001 से 2006 तक किए गए वाहनों के निर्माण की संख्या (हजार में) दी गई है। कम्पनी X और कम्पनी Y के बीच उत्पादन का अंतर दिए गए वर्षों में किस वर्ष सबसे कम था ?



- (A) 2002 (B) 2005
(C) 2004 (D) 2003

33. किसी संख्या के 80% के 75% के 66.67% के 25% का मान 6367 है, तो उस संख्या के 40% का मान ज्ञात करें।

- (A) 25568 (B) 25468
(C) 25578 (D) 25478

34. 10% की वार्षिक दर से 2 साल में 17,800 पर चक्रवृद्धि ब्याज से प्राप्त होने वाली राशि (रु. में) ज्ञात कीजिए।

- (A) 21,538 (B) 21,638
(C) 21, 838 (D) 21,733

35. सरल करें:

$$\sqrt{(1221 + \sqrt{(7 + \sqrt{(166 + \sqrt{225}))})})}$$

- (A) 45 (B) 32
(C) 35 (D) 28

36. सरल करें: $120 - [450 - (90 \div 10 - (35 - 300 \div 12) \div 10)]$

- (A) 344 (B) -344
(C) -322 (D) 322

37. The interest obtained after 5 years at the rate of 12% per annum on a certain sum of money at simple interest is Rs. 6,060. Find the amount invested (in Rs.).
(A) 9, 800
(B) 9,900
(C) 10,100
(D) 10,200
38. LCM of two numbers (least common denominator) and m.s. (Greatest Common Factor) are 132 and 22 respectively. The first number among them is 132, find the second number.
(A) 11
(B) 22
(C) 66
(D) 33
39. Which of the following is the smallest fraction?
5/13, 5/20, 8/64, 25/1000
(A) 3/15
(B) 5/20
(C) 8/64
(D) 25/1000
40. Pipe . and pipe B can fill a tank in 40 min and 80 min respectively. Both the pipes are opened simultaneously for some time and then pipe A is closed. If a is the total time to fill the tank, then for how long was pipe A open?
(A) 10 min
(B) 20 min
(C) 15 min
(D) 5 min

37. एक निश्चित राशि के लिए साधारण ब्याज पर 12 % की वार्षिक दर से 5 वर्ष के बाद प्राप्त ब्याज रु. 6,060 है। निवेशित राशि (रु.में ज्ञात करें)।
(A) 9, 800
(B) 9,900
(C) 10,100
(D) 10,200
38. दो संख्याओं का ल.स. (लघुत्तम समापवर्त्य) और म.स. (महत्तम समापवर्तक) क्रमशः 132 और 22 है। उनमें से पहली संख्या 132 है, दूसरी संख्या ज्ञात करें।
(A) 11
(B) 22
(C) 66
(D) 33
39. निम्न में से सबसे छोटी भिन्न कौन-सी है?
5/13, 5/20, 8/64, 25/1000
(A) 3/15
(B) 5/20
(C) 8/64
(D) 25/1000
40. पाइप A और पाइप B क्रमशः 40 min और 80 min में एक टैंक भर सकते हैं। दोनों पाइप कुछ समय के लिए एक साथ खोले जाते हैं और फिर पाइप B बंद किया जाता है। यदि टैंक को भरने का कुल समय है, तो पाइप B कितनी देर तक खुला था?
(A) 10 min
(B) 20 min
(C) 15 min
(D) 5 min

हिन्दी

41. शब्दकोश में 'क्ष' का स्थान किस वर्ण के बाद है।
(A) क
(B) ज
(C) श
(D) स
42. 'वृक्षच्छाया' शब्द किस संधि का उदाहरण है।
(A) स्वर
(B) व्यंजन
(C) विसर्ग
(D) कोई नहीं
43. 'पीतवसन' शब्द किस समास का उदाहरण है
(A) तत्पुरुष
(B) कर्मधारय

- (C) बहुव्रीहि
(D) अव्ययी भाव
44. 'संभव' शब्द में उपसर्ग क्या होगा?
(A) सम्
(B) भव
(C) संभ
(D) कोई नहीं
45. मोहन। बाहर निकल जाओ। किस प्रकार का वाक्य है।
(A) विधि वाचक
(B) इच्छा वाचक
(C) आज्ञा वाचक
(D) संकेत वाचक
46. 'अयोग्य व्यक्ति को उत्तम वस्तु मिलना' वाक्य के लिए उपयुक्त लोकोक्ति का चयन करे।
(A) कौआ भी हाड़ न ले जाएगा
(B) अंधेर नगरी चौपट राजा,
(C) छछूंदर के सिर पर चमेली का तेल
(D) कोई नहीं
47. 'कृति' शब्द का समानार्थी होगा।
(A) प्रशंसा (B) करने वाला
(C) कीर्ति (D) रचना
48. 'विद्युत' शब्द का पर्यायवाची चुने।
(A) गर्जन (B) दामिनी
(C) चमक (D) पयोद
49. मंद का विलोम शब्द चुने।
(A) सुक्त (B) द्रुत
(C) शीघ्र (D) त्वरित
50. शुद्ध वर्तनी कर चयन करे।
(A) साताब्दी (B) शताब्दि
(C) सताब्दी (D) शताब्दी
51. शुद्ध वर्तनी का चयन करें।
(A) उत्तसव (B) परिक्षा
(C) द्वारका (D) अहिल्या
52. विधि वाचक वाक्य का चयन करें
(A) हो सकता है मैं जन्मदिवस पर मित्रों

- को बुलाऊँ।
(B) मैंने कल ही यह गेंद खरीदी थी।
(C) कर्म करो फल की इच्छा मत करो।
(D) तुम सब सुखी रहो।
53. 'हर काम को देर से करने वाला' के लिए सही विकल्प का चयन करें।
(A) दीर्घसूत्री
(B) विलम्बी
(C) दीर्घदर्शी
(D) कोई नहीं
54. कौन सा विकल्प तद्भव है?
(A) चौदह (B) अग्नि
(C) वीर (D) भक्त
55. कौन सा विकल्प बहुवचन है?
(A) पानी (B) वर्षा
(C) जनता (D) आँसू
56. कौन सा विकल्प स्त्रीलिंग है?
(A) मोती (B) आग
(C) दूध (D) कोई नहीं
57. शुद्ध विकल्प बताए।
(A) उसने अध्यक्ष को निवेदन किया।
(B) उसने अध्यक्ष से निवेदन किया।
(C) कच्चे तेल की कीमत बढ़ गई है।
(D) वह सब भले लोग हैं।
58. अशुद्ध विकल्प छँटिए।
(A) वह सारे गुप्त रहस्य प्रकट कर देगा।
(B) पुस्तक मेज पर रखी है।
(C) यह मेरे सपनों का घर है।
(D) सभी अशुद्ध विकल्प है।
59. कंठ से उच्चारित होने वाला वर्ण है-
(A) य (B) श
(C) झ (D) ग
60. नैतिक शब्द में प्रत्यय बताए।
(A) नै (B) तिक
(C) क (D) इक

ENGLISH

Directions (Qs. No. 41 - 45) : In the following questions, some parts of the sentence have errors and some have none, Find out which part of a sentence has an error. The number of that part is your answer. If a sentence is free from error, then your answer is (D), i.e No error.

41. 'Gulliver's Travels' (A)/ are indeed (B)/ an Interesting book. (C)/No error (D)
42. Either Parmeet (A)/ or Jyoti (B)/ have done the crime. (C)/ No error (D)
43. The streets (A)/ are so wet (B)/ it should have, rained last night. (C)/ No error (D)
44. Our vacations is (A) between 12 May (B)/ to 12 June. (C)/ No error (D)
45. He is very angry on me (A)/ because I failed (B)/ to return his book. (C)/ No error (D)

Directions (Qs. No. 46 to 47): in the following questions, choose the word opposite in meaning to the given word as your answer.

46. Barren
(A) frigid (B) fertile
(C) fallow (D) ferrous
47. Hostile
(A) host (B) proud
(C) systematic (D) sympathetic

Directions (Qs. No. 48 to 49) : in the following questions, out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning of the given word as your answer.

48. Absurd
(A) diligent (B) ridiculous
(C) brisk (D) complex
49. Solitary
(A) sad (B) voluntary
(C) subtle (D) lonely

Directions (Qs. No. 50 to 51): In the following questions, four alternatives are given for the idiom/Phrase printed in bold in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom/Phrase as your answer.

50. Her mother **saw through** the excuse she gave.
(A) revealed (B) detected
(C) viewed (D) hacked
51. She **has a bee in her bonnet** and can say anything.
(A) is a crazy person
(B) is a frank person
(C) is a foolish person
(D) is a proud person

Directions (Qs. No. 52 to 53) : In the following questions, out of the four alternatives choose the one which can be substituted for the given words/sentence

52. A hater of women
(A) claustrophobia
(B) misogynist
(C) misanthropist
(D) eve-teaser
53. Easy to shape in any desired form
(A) ductile (B) malleable
(C) flexible (D) plasticine

Directions (Qs. No. 54 to 55) : In the following questions, there are four different words out of which one is correctly spelt. Find the correctly spelt word as your answer.

54. (A) Mischievous(B) Mischeivious

- (C) Mischeivous (D) Mischevious
55. (A) Incidentally (B) Incidantelly
(C) Incidental (D) Incidentally

PASSAGE

Some religious teachers have taught that man is made up of a body and a soul: But they have been silent about the Intellect. Their followers try to feed the body on earth and to save soul from perdition after death: But they neglected the claims of the mind. Bread for the body and Virtue for the soul: These are regarded as the indispensable requisites of human welfare here and hereafter. Nothing is said about knowledge and education. Thus Jesus Christ spoke much of feeding the hungry, healing the sick, and converting the sinners: But he never taught the duty of teaching the ignorant and increasing scientific knowledge. He himself was not a well-educated man, and intellectual pursuits were beyond his horizon. Gautam Buddha also laid stress on morality, meditation and asceticism, but he did not attach great importance to history, science, art or literature. St. Ambrose deprecated scientific studies and wrote, to discuss the nature and position of the earth does not help us in our hope for life to come. St. Basil said very frankly and foolishly, It is not a matter of interest for us whether the earth is a sphere or a cylinder or disc. Thomas Carlyle also followed the Christian traditions when he declared that he honoured only two men and no third: The manual labour and the religious teacher. He forgot the scientist, the scholar and the artist. The cynics of

- Greece despised education at last ?
56. What have the religious teacher taught in the Past ?
(A) That man is made up of body only.
(B) That man is made up of soul only.
(C) That man is made up of bubbles.
(D) That man is made up of body and soul together.
57. What is food for the soul ?
(A) Bread (B) Virtue
(C) Vice (D) Education
58. The following philosophers occur in the passage. But they are not in correct order. Correct the order
(I). Jesus Christ
(II) Gautam Buddha
(III) St. Ambrose
(IV) Thomas Carlyle
(V) St. Basil
(A) I, II, III, IV, V
(B) I, III, IV, V, II
(C) I, II, III, V, IV
(D) II, I, III, IV, V
59. Intellectual pursuits have been neglected because: (I) they are unnecessary and superfluous. (II) they make people dwarf.(III) they lead people to hell.
(A) Only I is correct
(B) Only II is correct
(C) Only III is correct
(D) Only I and II are correct
60. The style of the passage is
(A) narrative (B) expository
(C) critical (D) Analytical

REASONING TEST

61. Looking at a protrait of a man harsh said, "his mother is the wife of my father's son. Brother and sister I have none". Af whose portrait was harsl looking ?
(A) His son (B) His cousin
(C) His uncle (D) His nephew
62. Select the related word from the given afternationes.
Garden : Plants :: Book :?
(A) Words (B) Pages
(C) Writting (D) white
63. Rakesh is 6 ranks a head of Tanvir in a class of 42 students. If tanvis's rank is eighteenth from the last, Then what is Rakesh's Rank from the start ?
(A) 14th (B) 15th
(C) 19th (D) 17th
64. Arranges the given words in the sysence in which they occur in the dictionary.
1. First 2. Frown 3. Fist
4. Fast 5. Floor
(A) 13542 (B) 41523
(C) 41352 (D) 13452
65. **Assertopm(A)** : The indian consti-
tution came into force. From 26
January 1950.
Reason (R): 26 January is cele
brated as republic day
(A) A & R both are wong
(B) A & R both are true, R is hot
correct explanation of A
(C) A is correct but R is wrong
(D) A is wrong but R is correct
66. If 6 : 222 :: 7 : ?
(A) 350 (B) 343
(C) 336 (D) 210

REASONING TEST

61. एक आदमी का चित्र देखते हुऐ हर्ष ने कहा
“उसकी माता मेरे पिता के पुत्र की पत्नी
है। तथा उसका कोई भाई-बहिन नहीं है।”
हर्ष किसका चित्र देख रहा है।
(A) उसके पुत्र का
(B)उसके चचेरे भाई का
(C) उसके चाचा का (D)उसके भतीजे का
62. निम्न प्रश्न में, दिये गये विकल्पों में से
संबंधित शब्द का चयन करें।
बगीचा : पौधे :: किताब :.....?
(A) शब्द (B) पेज
(C) लिखना (D) सफेद
63. राकेश 42 छात्रों की कक्षा में तनवीर से 6
रैंक आगे है अगर तनवीर की रैंक आखिरी
से अठारहवीं है, तो राकेश की रैंक शुरू से
क्या है।
(A) 14th (B) 15th
(C) 19th (D) 17th
64. दिए गए शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित
करें जिसमें वे शब्दकोश में होते हैं।
1. First 2. Frown 3. Fist
4. Fast 5. Floor
(A) 13542 (B) 41523
(C) 41352 (D) 13452
65. **अभिक्रमन(A)** : भारतीय संविधान 26
जनवरी, 1950 से लागू हुआ
कारण(A) : 26 जनवरी, गणतंत्र दिवस के
रूप में मनाया जाता है।
(A) A & R both are wong
(B) A & R both are true, R is hot
correct explanation of A
(C) A is correct but R is wrong
(D) A is wrong but R is correct
66. यदि 6 : 222 :: 7 : ?
(A) 350 (B) 343
(C) 336 (D) 210

67. If, HEAR is written as KJHA,
What can MILK be written as ?

- (A) PTNS (B) PNTS
(C) PNST (D) PTSN

68. Find odd one out.

- (A) 63 (B) 23
(C) 17 (D) 13

69. Complete the series –
16, 17, 21, 30, 46, ?

- (A) 81 (B) 71
(C) 77 (D) 63

70. Choose the one that is different or
incompatible from the following
options.

- (A) LQ (B) PK
(C) HS (D) CX

71. KLM _ KL _ NK _ MN _ LMN

- (A) NMLK (B) KLMN
(C) LKNM (D) KLNK

72. If p represents (f), Q represents (-),
R represents (x), Then the value of
will be- (10 R 4) P (4 R 4) Q 6

- (A) 65 (B) 56
(C) 50 (D) 60

73. If GUM = 4944126

Wax = ?

- (A) 5291576 (B) 2891400
(C) 3611121 (D) 8412525

74. Statements

Some papers are pencils

Some pencils are rubber

All are rubber coaches

Conclusions :-

1. Some rubber is paper
2. Some papers are Coaches

75. TSAE : TSEW :: HTRON :

- (A) HTSOU (B) HTUOS
(C) HTSUO (D) HTSKU

67. यदि HEAR को KJHA लिखा जाए तो
MILK को क्या लिखा जा सकता है?

- (A) PTNS (B) PNTS
(C) PNST (D) PTSN

68. विषम का पता लगाएं।

- (A) 63 (B) 23
(C) 17 (D) 13

69. श्रृंखला पूर्ण करें-

16, 17, 21, 30, 46, ?

- (A) 81 (B) 71
(C) 77 (D) 63

70. निम्नलिखित विकल्पों में से भिन्न या
असंगत को चुनें।

- (A) LQ (B) PK
(C) HS (D) CX

71. KLM _ KL _ NK _ MN _ LMN

- (A) NMLK (B) KLMN
(C) LKNM (D) KLNK

72. यदि p प्रतिनिधित्व करता है (f), Q
प्रतिनिधित्व करता है (-) प्रतिनिधित्व करता
है। (x), तो का मान होगा-(10 R 4) P
(4 R 4) Q 6

- (A) 65 (B) 56
(C) 50 (D) 60

73. यदि GUM = 4944126

Wax = ?

- (A) 5291576 (B) 2891400
(C) 3611121 (D) 8412525

74. कथन

कुछ पेपर पेंसिल हैं।

कुछ पेंसिल रबर हैं।

सभी रबर डिब्बे हैं।

निष्कर्ष :-

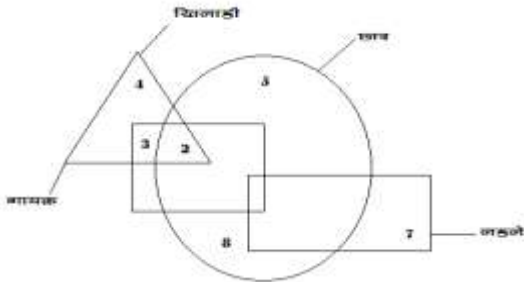
1. कुछ रबर पेपर हैं।

2. कुछ पेपर डिब्बे हैं।

75. TSAE : TSEW :: HTRON :

- (A) HTSOU (B) HTUOS
(C) HTSUO (D) HTSKU

76. There are so many singers and students.



(A) 20(B) 21(C) 18(D) 14

77.

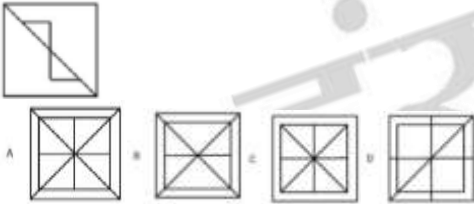
8	24	12	36	14	42
216	72	324	108	?	126

(A) 178 (B) 252
(C) 378 (D) 630

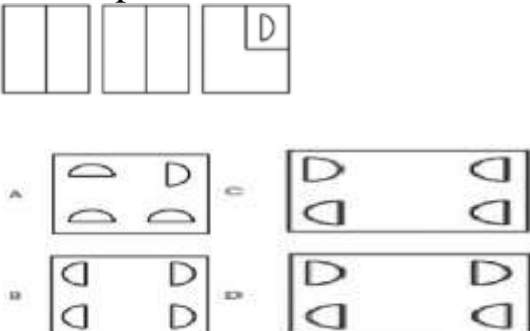
78. From the given alterations. Select the word which cannot be formed using the letters of the given word.
ESTABLISHMENT

(A) TABLE (B) BLUNT
(C) TENTS (D) STATE

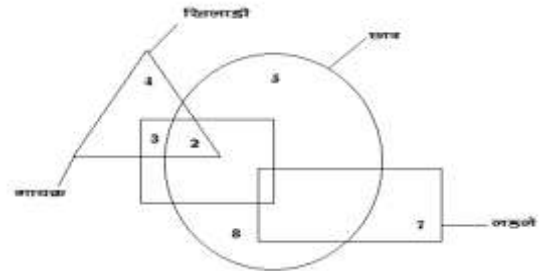
79. From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/ embedded.



80. A piece of paper is folded and cut as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.



76. कितने गायक, छात्र है।



(A) 20(B) 21(C) 18(D) 14

77.

8	24	12	36	14	42
216	72	324	108	?	126

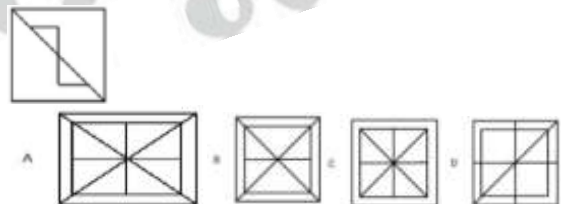
(A) 178 (B) 252
(C) 378 (D) 630

78. दिए गए अलंकरणों से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

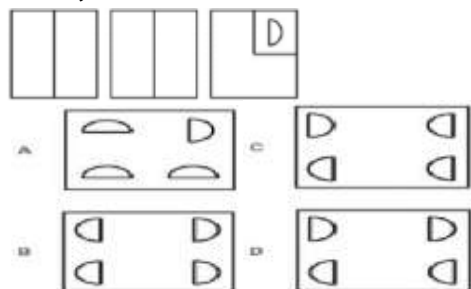
ESTABLISHMENT

(A) TABLE (B) BLUNT
(C) TENTS (D) STATE

79. दी गई उत्तर आकृति में से उस एक का चयन करें जिसमें प्रश्न आकृति छिपी/ एम्बेडेड है।



80. कागज के एक टुकड़े को मोड़कर काट दिया जाता है, जैसा कि नीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाया गया है। दिए गए उत्तर चित्रों से इंगित करें कि खोले जाने पर यह कैसा दिखाई देगा।



समीक्षा इंस्टीट्यूट

Visit us at : www.samikshainstitute.org/Email:samikshainstitute@gmail.com

Add. ● Near bank of India Phoolbag Churaha ● Mayur Market Thatipur ● Near of Vivekanand School Pintoo Park Tiraha

DIRECTOR
Narendra singh
Bhadoria



समीक्षा इंस्टीट्यूट

AN ISO 9001:2008 CERTIFIED INSTITUTE

SALIENT FEATURES

- Experienced & Qualified Faculty.
- Fully Competitive Environment.
- Personality Development Classes.
- Regular Conduct interview Classes.
- Group Discussion & Seminar.
- Regular Online & Offline Test Series.
- Regular Quiz Competition.
- Library and Practice Class rooms.
- Fully AC Class Rooms.
- Wi-fi Ambience.

विगत वर्षों में
विभिन्न प्रतियोगी
परीक्षाओं में
समीक्षा इंस्टीट्यूट
के छात्रों का
सर्वाधिक चयन

IAS/PSC/SI
BANK/SSC/RAILWAY
CPO/CDS/NDA/NET/VYAPAM
& Other Competitive Classes

Phoolbagh Branch-Near BankofIndia,aboveZayka restaurantMLB road, PhoolBaghChaurah, Gwalior (MP),474002, Contactno.- 0751-4062762,09826228312,09074585746,07770838222

Pinto Park Branch- Near Vivekanand school, abovecentral Bank of India, Pinto parkTirah BhindRoad Gwalior, Contactno. - 0751-4084370,06263057572,07828693940

Thatipur Branch- 54 Mayur Market, above Raymond Showroom Near Petrol Pump thatipurChaurah, Gwalior (MP), Contact no.- 9630885746, 9074585746

समीक्षा इंस्टीट्यूट

Visit us at : www.samikshainstitute.org/Email:samikshainstitute@gmail.com

Add. ● Near bank of India Phoolbag Churaha ● Mayur Market Thatipur ● Near of Vivekanand School Pintoo Park Tiraha

DIRECTOR
Narendra singh
Bhadoria