

Ajmal National Talent Search Examination, 2009

Class : III

Time/সময় : 2 hours (ঘন্টা)

Full Marks/ মুঠ নম্বৰঃ (30+30+40)=100

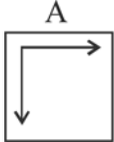
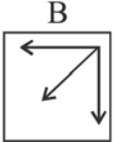
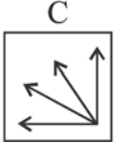
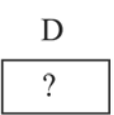
INSTRUCTIONS / নিৰ্দেশাবলী :

1. Attempt All Questions. / প্রত্যেকটো প্রশ্নৰ উত্তৰ কৰা।
2. There are four options to every question. Choose the correct option by putting any one of **a, b, c** or **d**, in the box / প্রতিটো প্রশ্নৰ চৰিটা বিকল্প উত্তৰ দিয়া আছে। শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিয়াই কাষত থকা বাকচত **a, b, c** বা **d** লিখিবা।

General Knowledge / সাধাৰণ জ্ঞান

1. What is Ikebana ? / 'ইকেবানা' কি ?
 a) Bamboo works / বাঁহৰ কাম-কাজ
 b) Japanese floral art / জাপানী ফুলসজ্জা
 c) Iron works / লৌহকাৰ্য
 d) A variety of banana / এবিধ কলৰ প্ৰকাৰ
2. What was the former name of Thailand ? / থাইলেণ্ডৰ পুৰণি নাম কি আছিল ?
 a) Myanmar / ম্যানমাৰ
 b) Burma / বৰ্মা
 c) Siam / চিয়াম
 d) Tharpo / থাপো
3. "My Country is dearer than my Uncle" who said this ? / 'দেশতকৈ মোমাই ডাঙৰ নহয়' কোনে কৈছিল ?
 a) Bhagat Singh / ভগত সিং
 b) Sri Aurobindo / শ্ৰী অৰবিন্দ
 c) Kanak Lata / কনক লতা
 d) Lachit Borphukan / লাচিত বৰফুকন
4. The animal that opens its eyes while sleeping / তলৰ কোনবিধ জন্তুৱে চকুমেলা টোপনি যায় ?
 a) Horse / ঘোঁৰা
 b) Whale / তিমিমাছ
 c) Dolphin / ডলফিন
 d) Snake / সাপ
5. 'Saffron' in the tricolour signifies / ৰাষ্ট্ৰীয় পতাকাৰ গেৰুৱা ৰঙে কি সূচায় ?
 a) Peace / শান্তি
 b) Sacrifice / ত্যাগ
 c) Prosperity / উন্নতি
 d) None of these / এটাও নহয়
6. The anchor in 'Kya Aap Pachvi Pass Se Tez Hain' was / 'ক'য়া আপ পাঁচৰী পাছ সে তেজ হায়' অনুষ্ঠানটোৰ সূত্ৰধাৰ কোন আছিল ?
 a) Hrithik Roshan / ঋত্বিক ৰোশন
 b) Shahrukh Khan / শ্বাহৰুখ খান
 c) Amitabh Bachchan / অমিতাভ বচ্চন
 d) Salman Khan / ছলমান খান
7. Find the odd one out / সাদৃশ্য নোহোৱাটো বাছি উলিওৱা
 a) Chloromint / ক্লোৰ'মিন্ট
 b) Gems / জেম
 c) Kit Kat / কিট-কাট
 d) Kitply / কিটপ্লাই
8. Whose image is visible in paper money / কাগজৰ মুদ্ৰাত (নোট) কাৰ প্ৰতিচ্ছবি দেখা পোৱা যায় ?
 a) Pt. Jawaharlal Nehru / পণ্ডিত জৱাহৰলাল নেহৰু
 b) Smt Indira Gandhi / ইন্দিৰা গান্ধী
 c) Mahatma Gandhi / মহাত্মা গান্ধী
 d) Bhagat Singh / ভগত সিং
9. The National Song of India is / ভাৰতৰ জাতীয় সংগীত হ'ল —
 a) Jana Gana Mana / জন-গণ-মন
 b) Sare Jahan Se Achcha / ছাৰে জাঁহা সে আছা
 c) Vande Mataram / বন্দে মাতৰম
 d) Hum Sab Bharatiya Hai / হাম সব ভাৰতীয় হায়

10. In which famous memorial, the words “Hey Ram” are inscribed? / “হে বাম” ক’ত লিখা আছে?
- a) Santi Ban / শান্তিবন b) Shakti Sthal / শক্তি স্থল c) Raj Ghat / রাজঘাট d) India Gate / ইণ্ডিয়া গেট
11. ‘Kabuliwala’ was written by / ‘কাবুলীৱালা’ কোনে ৰচনা কৰিছিল?
- a) Kazi Nazrul Islam / কাজী নজৰুল ইছলাম b) Munsii Premchand / মুখৰী প্ৰেমচান্দ
c) Satyajit Ray / সত্যজিত ৰয় d) Rabindranath Tagore / ৰবিন্দ্ৰ নাথ ঠাকুৰ
12. India became a republic on / ভাৰতবৰ্ষ কেতিয়া গণৰাজ্য হৈছিল?
- a) 15 August, 1947 / ১৫ আগষ্ট, ১৯৪৭ b) 26 November, 1949 / ২৬ নভেম্বৰ, ১৯৪৯
c) 26 January, 1950 / ২৬ জানুৱাৰী, ১৯৫০ d) None of these / ইয়াৰে এটাও নহয়
13. is Known as the nightingale of India? / কাক ভাৰতৰ নাইটিংগেল বুলি কোৱা হয়?
- a) Rani Laxmi Bai / ৰাণী লক্ষ্মীবাই b) Sarojini Naidu / সৰোজিনী নাইডু
c) Smt Indira Gandhi / ইন্দিৰা গান্ধী d) Kanaklata / কনক লতা
14. The movement of the Earth on its own axis is called / পৃথিৱীয়ে নিজ কক্ষত প্ৰদক্ষিণ কৰাক কি বোলে?
- a) Rotation / আক্ষিক গতি b) Revolution / বাৰ্ষিক গতি
c) Equinox / সমদিন d) Perihelion / পেৰিহিলিয়ন
15. is called the “Roof of the world” / ক পৃথিৱীৰ মুখচ বোলে?
- a) Mt. Everest / এভাৰেষ্ট শৃংগ b) Mt. K₂ / মাউন্ট কে-২
c) Pamir / পামীৰ d) Gangotri / গঙ্গোত্ৰী
16. Birbal was a Court Poet of / বীৰবল কোন ৰজাৰ ৰাজকবি আছিল?
- a) Akbar / আকবৰ b) Jehangir / জাহাঙ্গীৰ c) Chandragupta / চন্দ্ৰগুপ্ত d) Kanishka / কনিষ্ক
17. The founder of Mughal Dynasty in India was / মোগল সাম্ৰাজ্যৰ প্ৰতিষ্ঠাতা কোন আছিল?
- a) Qutub-ud-din-Aibak / কুতুবুদ্দিন আইবেক b) Ibrahim Lodhi / ইব্ৰাহীম লোডী
c) Babur / বাবৰ d) Akbar / আকবৰ
18. The Captain of ‘Rajasthan Royals’ in IPL 2008 was / ২০০৮ চনত খেলা IPLত ৰাজস্থান ৰয়েলচ দলৰ কেপ্টেইন কোন আছিল?
- a) Sourav Ganguly / সৌৰভ গাঙ্গুলী b) Shane Warne / শ্বেন ৱাৰ্ণ
c) M.S. Dhoni / এম, এচ ধোনি d) Virender Sehwag / বিৰেন্দ্ৰ সেহৱাগ
19. The World’s smallest country is / পৃথিৱীৰ ক্ষুদ্ৰতম ৰাষ্ট্ৰখন হ’ল —
- a) Yemen / য়েমেণ b) Tibet / তিব্বত
c) Jerusalem / জেৰুজালেম d) Vatican city / ভেটিকান চিটি
20. A spider has _____ legs / মকৰাৰ মুঠ কিমানটা ঠেং আছে?
- a) 10 / ১০ টা b) 8 / ৮ টা c) 6 / ৬ টা d) 7 / ৭ টা
21. Wood pulp is used in the manufacture of / কাঠৰ মণ্ড কি সামগ্ৰী প্ৰস্তুত কৰাত ব্যৱহাৰ হয়?
- a) Paper / কাগজ b) Nylon / নাইলন
c) Rayon / ৰেয়ন d) Mercerized Cotton / মাৰ্চিৰাইজড সুতা

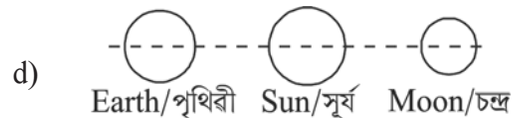
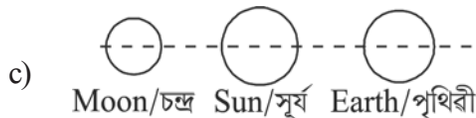
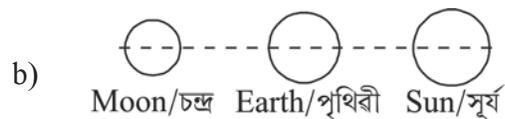
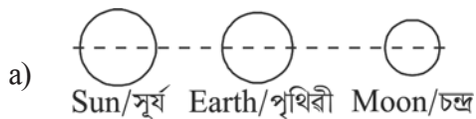
22. Which of the following is obtained from plants ? / উদ্ভিদৰ পৰা কি আহৰণ কৰা হয় ?
 a) Quinine / কুইনাইন b) Penicilin / পেনিছিলিন c) Insulin / ইনছুলিন d) Librium / লাইব্ৰিয়াম
23. Who built the Jama Masjid (Delhi) ? / জামা মছজিদ কোনে সজাইছিল ?
 a) Jahangir / জাহাঙ্গীৰ b) Akbar / আকবৰ c) Humayun / হুমায়ুন d) Shahjahan / শাহজাহান
24. Dalai Lama belongs to / দালাই লামা কোন দেশৰ লোক ?
 a) China / চীন b) Tibet / তীব্বত c) Hongkong / হংকং d) Nepal / নেপাল
25.  stands for /  প্রতীকটো কিহৰ লগত জড়িত ?
 a) SBI / ষ্টেট বেংক অৱ ইণ্ডিয়া b) UBI / ইউনাইটেড বেংক অৱ ইণ্ডিয়া
 c) UCO Bank / ইউনাইটেড কমার্চিয়েল বেংক d) AXIS Bank / এক্সিছ বেংক
26. Complete the series / সম্পূৰ্ণ কৰা —
 3, 9, 36, 180, ____
 a) 640 b) 840 c) 1080 d) 1280
27.     Choose the correct answer / শুদ্ধ উত্তৰটো বাছি উলিওৱা।
 a)  b)  c)  d) 
28. If cow is to calf, Dog, is to ___ / যদি Cow – Calf হয় তেন্তে Dog – কি হ'ব ?
 a) Kid / কিড b) Tadpole / টেডপোল c) Bitch / বিট্চ d) Puppy / পাপ্পী
29. Find the odd one out / বৈসাদৃশ্যটো বিচাৰি উলিওৱা।
 a) C.V. Raman / ছি, ভি, ৰমন b) J.C. Bose / জে, চি বোস
 c) M.F. Hussain / এম, এফ, হুছেইন d) H.J. Bhaba / এইচ, জে, ভাবা
30. Which one of the following is a cartoon network ? / তলৰ কোনটো কাৰ্টুন নেটৱৰ্ক ?
 a) Logo / লগো b) Pogo / প'গো c) 9X d) etc / ইত্যাদি

General Science / সাধাৰণ বিজ্ঞান

31. Plants, animals and human beings are / উদ্ভিদ, প্ৰাণী আৰু মানুহ হৈছে—
 a) Non living things / জড়পদাৰ্থ b) Living things / জীৱ
 c) Natural things / প্ৰাকৃতিক জীৱ d) Both (b) & (c) / (b) আৰু (c) উভয়ে
32. Plants take in air through tiny openings called / উদ্ভিদে বায়ু গ্ৰহণ কৰা ক্ষুদ্ৰ বিন্ধাবোৰক কোৱা হয়—
 a) Roots / শিপা b) Leaves / পাত c) Stomata / পত্ৰবন্ধ d) Stem / কাণ্ড

33. For germination, seeds need / বীজ অঙ্কুরণৰ বাবে প্ৰয়োজন—
 a) Air / বায়ু b) Warmth / তাপ c) Water / পানী d) All of them / আটাইকেইটা
34. The odd one is / অমিলটো বাচি উলিওৱা :
 a) Lizards / জেঠী b) Snakes / সাপ c) Frogs / ভেকুলী d) Rats / এন্দুৰ
35. Which of the following birds fly over long distances / তলৰ কোনবিধ চৰায়ে অধিক দূৰলৈ উৰিব পাৰে ?
 a) Eagles / ঈগল b) Vultures / শগুন c) Crows / কাউৰী d) None of these / এটাও নহয়
36. Flesh-eating birds always have / মাংসহাৰী চৰাইৰ থাকে
 a) Strong eyesight / প্ৰখৰ দৃষ্টিশক্তি b) Strong sense of smell / সূক্ষ্ম ঘ্ৰাণ শক্তি
 c) Strong curved beaks / দৃঢ় আৰু বেঁকা ঠোঁট d) Strong feathers / শক্তিশালী ডেউকা
37. Which of the following is the best soil for growing coconut / তলৰ কোনবিধ মাটি নাৰিকলৰ বাবে উত্তম ?
 a) Sandy / বালিচহীয়া মাটি b) Clay / বোকা মাটি
 c) Loamy / পলসূৰা d) None / এটাও নহয়
38. Which of the following is not dissolved in kerosine ? / তলৰ কোনবিধ কেৰাচিনত দ্ৰৱীভূত নহয় ?
 a) Wax / মম b) Salt / নিমখ
 c) Sugar / চেনী d) Both (b) and (c) / (b) আৰু (c) দুয়োটাই
39. What causes days and nights ? / দিন-ৰাতি কিহৰ বাবে হয় ?
 a) Earth's rotation / পৃথিৱীৰ আক্ষিক গতি b) Earth's revolution / পৃথিৱীৰ বাৰ্ষিক গতি
 c) Sun's rotation / সূৰ্যৰ আৱৰ্তন d) Sun's revolution / সূৰ্যৰ প্ৰদক্ষিণ
40. India's first setellite launched in / ভাৰতৰ প্ৰথম উপগ্ৰহ চনত উৎক্ষেপন কৰা হৈছিল ?
 a) 1970 b) 1975 c) 1980 d) 1985
41. Weather is predicted by considering / কিহৰ ওপৰত ভিত্তি কৰি বতৰৰ আগজাননী দিয়া হয় ?
 a) The movement of air / বতাহৰ চলাচল b) Amount of water vapour / জলীয় ভাপৰ পৰিমাণ
 c) Temperature / উষ্ণতা d) All the above / আটাইবোৰ
42. Which of the followings gives shape and size to our body is / কিহে শৰীৰৰ আকাৰ আৰু গঠনত সহায় কৰে ?
 a) Muscular / পেশী b) Skeleton / কঙ্কাল c) Nervous / স্নায়ু d) Respiratory / শ্বাস প্ৰশ্বাস
43. The nervous system is made of / স্নায়ুতন্ত্ৰ কিহেৰে গঠিত ?
 a) Brain / মগজু b) Spinal cord/মেৰুদণ্ড c) Nerves / স্নায়ু d) All the above / আটাইবোৰ
44. Which of the following is an antiseptic / তলৰ কোনটো প্ৰতিৰোধক ?
 a) Dettol / ডেটল b) Savlon / চেভলন c) Lyzol / লাইজল d) All of above / আটাইকেইটা

45. Which of the following is true for the molecules of gases ? / তলৰ কোনটো গেছৰ অনুৰ ক্ষেত্ৰত সত্য ?
- a) They have a fixed volume / নিৰ্দিষ্ট আয়তন আছে
 b) They have a fixed shape / নিৰ্দিষ্ট আকাৰ আছে
 c) They can not move freely / মুক্তভাৱে চলাচল কৰিব নোৱাৰে
 d) They can move around freely / মুক্তভাৱে চলাচল কৰিব পাৰে
46. Molecules are the components of / অনুবোৰ কিহৰ উপাদান ?
- a) Solutions / দ্ৰৱ b) Gases / গেছ c) Solids / কঠিন পদাৰ্থ d) All the above / আটাইবোৰ
47. The temperature of a normal human body is / শৰীৰৰ সাধাৰণ তাপমাত্ৰা কিমান ?
- a) 37° C / ছেণ্টিগ্ৰেড b) 98.4° C / ছেণ্টিগ্ৰেড c) 100° C / ছেণ্টিগ্ৰেড d) 35° C / ছেণ্টিগ্ৰেড
48. An example for carnivore is / মাংসাহাৰীৰ উদাহৰণ হ'ল—
- a) Man / মানুহ b) Crow / কাউৰী c) Goat / ছাগলী d) Snake / সাপ
49. Chipko movement prevents / চিপকো আন্দোলনে কি কাৰ্যক বাধা দিয়ে ?
- a) Cutting down of trees / গছ-গছনি কটা b) Culling of birds / পক্ষী নিধন
 c) Planting of trees / বৃক্ষৰোপন d) All the above / আটাইবোৰ
50. Which of the following plant has tap root / তলৰ কোনবিধ উদ্ভিদৰ চুলি শিপা থাকে
- a) Grass / ঘাঁহ b) Pea / মটৰ c) Wheat / যৱ d) Rice / ধান
51. Which of the following root stores food / তলৰ কোনবিধ শিপাই খাদ্য সঞ্চয় কৰে ?
- a) Ginger / আদা b) Potato / আলু
 c) Sweet potato / মিঠা আলু d) All the above / আটাইকেইটা
52. Which animal out of these loves to eat carrots ? / তলৰ কোনবিধ জন্তুৱে গাজৰ খাবলৈ ভাল পায় ?
- a) Rat / এন্দুৰ b) Squirrel / কেৰ্কেটুৱা c) Rabbit / শহাপছ d) All of them / আটাইবোৰ
53. Which of these devices makes the sound louder ? / শব্দক তীব্ৰ কৰিব পৰা যন্ত্ৰবিধ হ'ল—
- a) Microphone / মাইক্ৰ'ফোন b) Telephone / টেলিফোন
 c) both (a) & (b) / () আৰু () দুয়োটা d) Mobile phone / মোবাইল ফোন
54. Which of the following diagram correctly illustrates the position of the sun, earth and moon during a lunar eclipse ? / তলৰ কোনটো চিত্ৰই শুদ্ধকৈ চন্দ্ৰ গ্ৰহণৰ সময়ত সূৰ্য্য, পৃথিৱী আৰু চন্দ্ৰৰ অৱস্থান ব্যাখ্যা কৰিছে ?



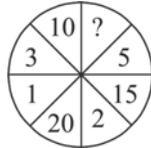
55. Water turns to ice by / কেনেকৈ বৰফ পানীলৈ ৰূপান্তৰিত হয় ?
 a) Condensation / ঘনীভূত
 b) Cooling / ঠাণ্ডা কৰি
 c) Freezing / শীতলীকৰণ
 d) Vapourisation / বাষ্পীয়কৰণ
56. The amount of moisture in the air is called / বায়ুত থকা জলীয় বাষ্পক কি বোলে?
 a) Dew / নিয়ৰ
 b) Mist / কুঁৱলী
 c) Hail / শিলাবৃষ্টি
 d) Humidity / আৰ্দ্ৰতা
57. Solids have / কঠিন পদাৰ্থৰ
 a) Definite volume and definite shape / নিৰ্দিষ্ট আয়তন আৰু আকাৰ আছে
 b) Definite volume but not definite shape / নিৰ্দিষ্ট আয়তন আছে কিন্তু নিৰ্দিষ্ট আকাৰ নাই
 c) Neither definite volume nor definite shape / কোনো নিৰ্দিষ্ট আয়তন নাইবা আকাৰ নাই
 d) Definite mass but not definite volume / নিৰ্দিষ্ট ভৰ আছে কিন্তু নিৰ্দিষ্ট আয়তন নাই
58. Backbone protects the / মেৰুদণ্ডই ৰক্ষণাবেক্ষণ দিয়ে -
 a) Brain / মস্তিষ্ক
 b) Lungs / হাঁওফাওক
 c) Heart / হৃদযন্ত্ৰ
 d) Spinal Cord / মেৰু মজ্জাক
59. Volume of a liquid is measured in / তৰল পদাৰ্থৰ আয়তনৰ জোখ হ'ল
 a) Metres / মিটাৰ
 b) Litres / লিটাৰ
 c) Grams / গ্ৰাম
 d) All the above/আটাইকেইটা
60. The blood supplies / তেজে যোগান ধৰে -
 a) Food / খাদ্য
 b) Oxygen / অক্সিজেন
 c) Both (a) & (b) / (a) আৰু (b) দুয়োটা
 d) None of these / এটাও নহয়

General Mathematic / সাধাৰণ গণিত

61. A 4-digit number is written in the boxes below. If the sum of any three consecutive digits is 20 find the value of A /
 তলৰ বাকচত চাৰিটা অংকৰে লিখিব পৰা এটা সংখ্যা আছে। যদি ইহঁতৰ ক্ৰমিক যিকোনো তিনিটা সংখ্যাৰ যোগফল 20 হয় তেন্তে A ৰ মান হ'ব।

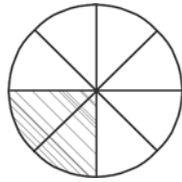
A		7	8
---	--	---	---

 a) 1
 b) 4
 c) 7
 d) 8
62. $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \square \times 7$
 a) 1
 b) 5
 c) 6
 d) 7
63. The least number among the following / তলৰ আটাইতকৈ সৰু সংখ্যাটো হ'ব—
 a) $68 \div 4$
 b) 68×4
 c) $68 + 4$
 d) $68 - 4$
64. Study the following diagram and then find the missing terms / উপযুক্ত সংখ্যাৰে তলৰ চিত্ৰটি সম্পূৰ্ণ কৰা



- a) 8
 b) 6
 c) 4
 d) 3

65. A boy was asked to write Seven hundred and forty one. But he wrote 70041. The difference between the number he wrote and the number he was asked to write is / এজন ল'ৰাক সাতশ একচল্লিশ লিখিবলৈ কোৱাত সি 70041 লিখিলে। ল'ৰাজনক লিখিবলৈ কোৱা সংখ্যাটো আৰু তেওঁ লিখা সংখ্যাটোৰ পাৰ্থক্য হ'ব—
- a) 70,782 b) 69,300 c) 70,700 d) None of these/এটাও নহয়
66. The smallest two digits number which is divisible by 3 and 4 is / দুটা অংকৰে গঠিত 3 আৰু 4 উভয়ৰে বিভাজ্য আটাইতকৈ সৰু সংখ্যাটো হ'ব—
- a) 15 b) 10 c) 12 d) All of these/আটাইকেইটা
67. In a one-day cricket match between India and Pakistan, Indian team scored 386 runs and won the match by 37 runs. How many runs were scored by the Pakistan team ? / ভাৰত আৰু পাকিস্তানৰ এদিনীয়া ক্ৰিকেট খেলত ভাৰতীয় দলে মুঠ 386 ৰাণ সংগ্ৰহ কৰে। যদি ভাৰতীয় দলে 37 ৰাণৰ ব্যৱধানত জয় লাভ কৰে তেন্তে পাকিস্তানৰ দলে সংগ্ৰহ কৰা ৰাণৰ সংখ্যা হ'ব—
- a) 368 b) 348 c) 349 d) None of these/এটাও নহয়
68. A line has / এডাল ৰেখাৰ
- a) End points / প্রান্ত বিন্দু আছে b) No end points / প্রান্ত বিন্দু নাই
- c) No length / দৈৰ্ঘ্য নাই d) Both (b) and (c) / (b) আৰু (c) দুয়োটা
69. Which one of the following is equivalent to 38 in Roman numerals / তলৰ কোনটো ৰোমাণ সংখ্যা পদ্ধতি মতে 38 ৰ সমান হ'ব—
- a) XXXVIII b) XXXIV c) XXIX d) XXXVII
70. Subtracting the sum of 532 and 235 from the greatest number of 3 digit, the result will be / তিনিটা অংকৰে গঠিত আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যাৰ পৰা 532 আৰু 235 ৰ সমষ্টিৰ অন্তৰ ফল হ'ব—
- a) 323 b) 232 c) 332 d) 223
71. A box contains 65 chalk-sticks. The number of chalk-sticks contain in 65 boxes will be / এটা চক পেঞ্চিলৰ বাকচত 65 ডাল চক ধৰে। তেনে 65 টা বাকচত কেইডাল চক পেঞ্চিল থাকিব ?
- a) 3625 b) 4225 c) 3025 d) 2525
72. One third of the sum of all the odd number between 10 to 20 will be / 10 আৰু 20 ৰ মাজত থকা আটাইবোৰ অযুগ্ম সংখ্যাৰ সমষ্টিৰ এক তৃতীয়াংশ হ'ব—
- a) 40 b) 50 c) 30 d) 20
73. The fraction for the shaded part is / চিত্ৰত ছাঁৰে আবৃত অংশৰ ভগ্নাংশ হ'ব—



- a) $\frac{1}{2}$ b) $\frac{1}{4}$ c) $\frac{1}{8}$ d) None of these/এটাও নহয়

74. The difference between the place value and face value of 3 in the number 403025 is / 403025 সংখ্যাত 3 ৰ স্থানীয় মান আৰু সাংখ্যিক মানৰ অন্তৰ—

- a) 402997 b) 2997 c) 3022 d) 3997

75. The minute hand take 35 minutes to move from 7 to / ঘড়ীৰ মিনিটৰ কাটাডালে 7 ৰ পৰা 35 মিনিট সময় অতিক্রম কৰিলে কাটাডাল থাকিব—

- a) 10 b) 9 c) 12 d) 2

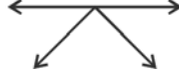
76. We write 1 rupee and 5 paise as / এটকা 5 পইচাক টকাত প্রকাশ কৰা—

- a) Rs. 100.5 (টকা) b) Rs. 105.00 (টকা) c) Rs. 100.05 (টকা) d) Rs. 1.05 (টকা)

77. David spent Rs. 15.75 for a pen, Rs. 24.25 for a book and he gave the shopkeeper a one hundred rupee note. The shopkeeper returned / ডেভিডে এজন দোকানীৰ পৰা 15.75 টকাৰ এটা কলম, 24.25 টকাৰ এখন কিতাপ লৈ দোকানীক এশ টকীয়া নোট এখন দিলে। দোকানীয়ে ডেভিডক ঘূৰাই দিব—

- a) Rs. 50.25 (টকা) b) Rs. 60.00 (টকা) c) Rs. 45.50 (টকা) d) Rs. 40.00 (টকা)

78. Number of angles form in the figure is / চিত্ৰটোত উৎপন্ন হোৱা কোণৰ সংখ্যা হ'ব—



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

79. Which of the following shape has only curved surface ? / তলৰ কোনটো জ্যামিতি চিত্ৰৰ কেৱল বক্ৰ তল থাকে—

- a) Cylinder / চুঙাৰ b) Cone / শঙ্কুৰ c) Sphere / গোলকৰ d) Cube / ঘণকৰ

80. The perimeter of a square whose side is 5.25 cm length will be / 5.25 ছেঃমিঃ বাহু বিশিষ্ট বৰ্গক্ষেত্ৰ এটাৰ পৰিসীমা হ'ব।

- a) 10.50 cm/ছেঃমিঃ b) 21.00 cm/ছেঃমিঃ c) 15.75 cm/ছেঃমিঃ d) 20.20 cm/ছেঃমিঃ

81. The weight of three boys are 46 kg, 800g, 42 kg, 500g and 40 kg, 700g. Their total weight is / তিনিজন ল'ৰাৰ ওজন ক্ৰমে 46 কিঃগ্ৰাঃ 800 গ্ৰাম, 42 কিঃগ্ৰাঃ 700 গ্ৰাম আৰু 40 কিঃগ্ৰাঃ 700 গ্ৰাম। তেওঁলোকৰ মুঠ ওজন হ'ব—

- a) 130 kg b) 120 kg, 500g c) 140 kg d) 120 kg

82. 25 minutes to 10 means / 10 টা বাজিবলৈ 25 মিনিট মানে —

- a) 9-45 b) 9-15 c) 9-35 d) None of these/এটাও নহয়

83. Rupee 10 is equal to / তলৰ কোনটো 10 টকাৰ সমতুল্য

- a) 20 fifty paise coins / 20টা পঞ্চাচ পইচাৰ মুদ্ৰা b) 10 fifty paise coins / 10টা পঞ্চাচ পইচাৰ মুদ্ৰা
c) 100 one paise coins / 100 টা এপইচাৰ মুদ্ৰা d) None of these / এটাও নহয়

84. What must be added to 84 to make it 500 / 84 ৰ লগত কি যোগ কৰিলে 500 হ'ব ?

- a) 412 b) 416 c) 426 d) 446

85. Which of the following sets represents prime numbers ? / তলৰ কোনটো মৌলিক সংখ্যাৰ গোট হয়—

- a) 2, 4, 7 b) 3, 7, 12 c) 3, 5, 7 d) 10, 13, 19

86. Number of straight lines that can be drawn through one point is / এটা বিন্দুৰ মাজেদি টানিব পৰা সৰল ৰেখাৰ সংখ্যা—
 a) 1 b) 2 c) Infinite / অসংখ্য d) None of these/এটাও নহয়
87. $\frac{1}{2}$ of 12 + $\frac{1}{3}$ of 9 - 8 = ? / $\frac{1}{2}$ ৰ 12 + $\frac{1}{3}$ ৰ 9 - 8 = ?
 a) 11 b) 12 c) 8 d) 1
88. Which of the following figures has equal sides / তলৰ কোনটোৰ বাহুবোৰ সমান —
 a) Rectangle / আয়তৰ b) Triangle / ত্ৰিভুজৰ c) Trapezium/ট্ৰেপিজিয়ামৰ d) Square / বৰ্গৰ
89. How many months of 30 days are there in a year ? / বছৰটোত 30 দিনীয়া মাহৰ সংখ্যা—
 a) 3 b) 5 c) 6 d) 4
90. 6 km. 30m equals to / 6 কিঃমিঃ 30 মিঃৰ সমান
 a) 6030 m/মিঃ b) 60030 m/মিঃ c) 630m/মিঃ d) None of these/এটাও নহয়
91. The next number in the series 30, 38, 46 is / 30, 38, 46 পৰৱৰ্তী (পিছৰ) সংখ্যাটো হ'ব—
 a) 52 b) 48 c) 58 d) 54
92. The greatest number formed by using the digits 2, 0, 1, 5 only once is / 2, 0, 1, 5 ৰ দ্বাৰা লিখিব পৰা আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যাটো হ'ব—
 a) 2051 b) 5021 c) 5201 d) 5210
93. Difference between the greatest number and smallest number of two digits is / দুটা অংকৰে লিখিব পৰা আটাইতকৈ ডাঙৰ আৰু আটাইতকৈ সৰু সংখ্যা দুটাৰ পাৰ্থক্য হ'ব—
 a) 89 b) 79 c) 98 d) None of these/এটাও নহয়
94. How many weeks are there in ten and half years ? / $10\frac{1}{2}$ বছৰত কেই সপ্তাহ থাকে ?
 a) 645 b) 465 c) 564 d) 546
95. A football is in the shape of a : / এটা ফুটবলৰ আকাৰ
 a) Circle / বৃত্ত b) Sphere / গোলক c) Wheel / চকা d) Disc / খাল
96. Which of the following is equivalent to $\frac{17}{19}$ / তলৰ কোনটো $\frac{17}{19}$ ৰ সমান ?
 a) $\frac{357}{399}$ b) $\frac{255}{342}$ c) $\frac{197}{299}$ d) None of these/এটাও নহয়
97. Which one is divisible by 3 / তলৰ কোনটো 3 ৰে বিভাজ্য —
 a) 7415 b) 7416 c) 7463 d) 7451

98. Result of $\frac{1}{7} + \frac{4}{28} + \frac{2}{7}$ is / $\frac{1}{7} + \frac{4}{28} + \frac{2}{7}$ ৰ সংক্ষিপ্ত ৰূপ --

a) $\frac{7}{28}$

b) $\frac{4}{2}$

c) $\frac{6}{7}$

d) None of these/এটাও নহয়

99. Difference between the greatest and the smallest number that can be written by 3, 1, 0, 2 digits be / 3, 1, 0, 2 ৰ দ্বাৰা লিখিব পৰা আটাইতকৈ ডাঙৰ আৰু আটাইতকৈ সৰু সংখ্যা দুয়ৰ পাৰ্থক্য হ'ব --

a) 1187

b) 3187

c) 2187

d) None of these

100. 783 trees were equally planted in 9 rows. Number of tree in two rows will be / 783 জোপা গছ পুলি 9 টা শাৰীত সমানে ৰোৱা হ'ল। তাৰে দুটা শাৰীত মুঠ গছৰ পুলি হ'ব --

a) 184

b) 87

c) 164

d) 174

OOOOO