

Ajmal National Talent Search Examination, 2009

Class : III

Time/সময় : 2 hours (ঘন্টা)

Full Marks/ মুঠ নম্বৰঃ (30+30+40)=100



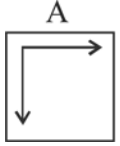
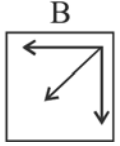
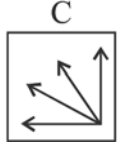
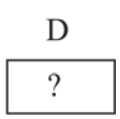




INSTRUCTIONS / নিৰ্দেশাবলী :

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 রাম” 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

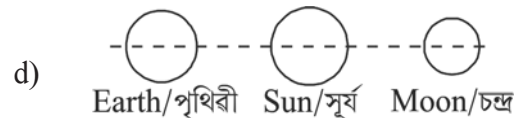
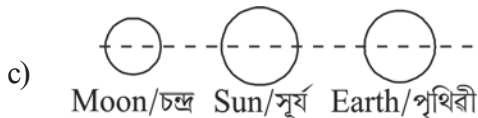
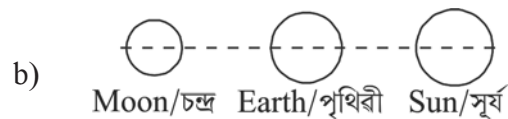
22. Which of the following is obtained from plants ? / উদ্ভিদৰ পৰা কি আহৰণ কৰা হয় ?
 a) Quinine / কুইনাইন b) Penicilin / পেনিছিলিন c) Insulin / ইনছুলিন d) Librium / লাইব্ৰিয়াম
23. Who built the Jama Masjid (Delhi) ? / জামা মহজিদ কোনে সজাইছিল ?
 a) Jahangir / জাহাঙ্গীৰ b) Akbar / আকবৰ c) Humayun / হুমায়ুন d) Shahjahan / শাহজাহান
24. Dalai Lama belongs to / দলাই লামা কোন দেশৰ লোক ?
 a) China / চীন b) Tibet / তীবৃত 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 কমাৰ্চিয়েল 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 / কিড্ 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 বিন্দুবোৰক 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 ?

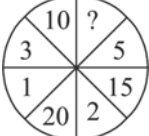


55. Water turns to ice by / কেনেকৈ বৰফ পানীলৈ ৰূপান্তৰিত হয় ?
 a) Condensation / ঘনীভূত
 b) Cooling / ঠাণ্ডা কৰি
 c) Freezing / শীতলীকৰণ
 d) Vapourisation / বাষ্পীয়কৰণ
56. The amount of moisture in the air is called / বায়ুত থকা জলীয় বাষ্পক কি বোলে?
 a) Dew / নিয়ৰ
 b) Mist / কুঁৱলী
 c) Hail / শিলাবৃষ্টি
 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

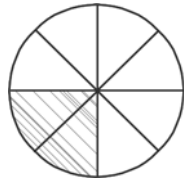
General Mathematic / সাধাৰণ গণিত

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 প্ৰকাশ 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 টকাৰ 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 perimetre 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