

- d. ওপৰৰ এটাও নহয় (None of the above)
7. জীৱজগত ——— টা ভাগত ভাগ কৰা হৈছে।
Living things are divided into — kingdoms.
a. 7 b. 3 c. 5 d. 2
8. সৌৰজগতৰ আটাইতকৈ সৰু গ্ৰহটো হ'ল—
The smallest planet of solar system is—
a. বৃহস্পতি (Jupiter) b. বুধ (Mercury)
c. পৃথিৱী (Earth) d. নেপচুন (Neptune)
9. তলৰ কোনবিধ পানীত দ্ৰৱণীয়।
Which one of the following is soluble in water.
a. গ্লুক'জ (Glucose) b. প্লাষ্টিক (Plastic)
c. চক পেঞ্চিল (Chalk Pencil) d. বালি (Sand)
10. তলৰ কোনবিধ নিৰ্দিষ্ট আয়তন নথকা পদাৰ্থ?
Which of the following is a substance with no specific volume?
a. পানী (Water) b. কিতাপ (Book)
c. কেৰাচিন তেল (Kerosene) d. পানীৰ ভাপ (Water vapour)
11. ঘৰৰ চাৰিওফালে গছ ৰোৱাৰ ফলত আমাৰ সহায়ক হয়।
Plantation around the house helps us to
a. মহ খেদি পঠিওৱাত (Keep mosquitoes away)
b. সূৰ্যৰ পোহৰৰ পৰা আঁতৰি থকাত (Keep sunlight away)
c. পানী পৰিষ্কাৰ কৰি ৰখাত (Keep water clean)
d. বায়ু পৰিষ্কাৰ কৰি ৰখাত (Keep the air clean)
12. মাটিত প্ৰাণী আৰু উদ্ভিদ মৰি-পচি উৎপন্ন হোৱা জৈৱ পদাৰ্থবিধৰ নাম হ'ল—
The substance produced due to the decomposition of plants and animals is —
a. বোকা মাটি (Clayey soil) b. হিউমাছ (Humus)
c. বালীয়া মাটি (Sandy soil) d. ওপৰৰ এটাও নহয় (None of these)
13. চুম্বকে আকৰ্ষণ কৰা পদাৰ্থবিধ হ'ল—
The substance attracted by magnet is —
a. কাঠ (Wood) b. কাগজ (Paper)
c. মাটি (Soil) d. লো (Iron)
14. সৌৰজগতৰ নক্ষত্ৰটো হ'ল—
The star of the solar system is —

- a. সূৰ্য্য (The Sun) b. চন্দ্ৰ (The moon)
c. পৃথিৱী (The earth) d. শুক্ৰ (The venus)
15. মৰুভূমিত পোৱা প্ৰাণীবিধ হ'ল—
The animal found in desert is —
a. উট চৰাই (Ostrich) b. ফেঁচা (Owl)
c. উট (Camel) d. গাধ (Donkey)
16. ৰামধেনুৰ মুঠ ৰঙৰ সংখ্যা হ'ল—
The total no. of colours of Rainbow is —
a. 7 b. 9 c. 8 d. 3
17. সুস্থ মানুহৰ শৰীৰৰ উষ্ণতা প্ৰায়—
The body temperature of healthy man is approximately.
a. 37° ছেলছিয়াছ (37° C) b. 47° ছেলছিয়াছ (47° C)
c. 73° ছেলছিয়াছ (73° C) d. 74° ছেলছিয়াছ (74° C)
18. তলৰ সৰ্বভোজী প্ৰাণীবিধ হ'ল—
The omnivorous of the following is —
a. বাঘ (Tiger) b. কুকুৰ (Dog)
c. সাপ (Snake) d. গৰু (Cow)
19. তলৰ কোনটো যন্ত্ৰ নহয় ?
Which of the following is not a machine.
a. পাংখা (Fan) b. ৰেডিঅ' (Radio)
c. দূৰদৰ্শন (Television) d. মেজ (Table)
20. জোনৰ পোহৰৰ লগত জড়িত উৎসৱবিধ হ'ল—
The Festival related to light of the moon is —
a. সৰস্বতী পূজা (Saraswati Puja)
b. দুৰ্গা পূজা (Durga Puja)
c. ৰাস মহোৎসৱ (Rash Mahotsav)
d. ওপৰৰ এটাও নহয় (None of these)

গণিত (Mathematics)

21. খালী বাকচটোত কি সংখ্যা বহিব ?
Which numbers occurs in the empty box?
930, 933, , 939, 942
a. 934 b. 935 c. 936 d. 937
22. খালী ঠাই পূৰ কৰা / Fill in the blank.

$$— + 80 + 8 = 888$$

- a. 8 b. 88 c. 80 d. 800

23. 1ৰ পৰা 1000 লৈ কিমানটা তিনিটা অংকযুক্ত সংখ্যা আছে?
How many three digits numbers are there in between 1 and 1000?

- a. 1000 b. 999 c. 900 d. 990

24. অংকৰ পুনৰাবৃত্তিসহ 7, 2 আৰু 5ৰে মুঠতে কিমানটা তিনিটা অংক বিশিষ্ট সংখ্যা লিখিব পাৰি?

How many three digits numbers can be form using digits 7, 2 and 5 if repetition of digits is allowed?

- a. 6 b. 9 c. 18 d. 27

25. $41 + 42 + 43 + \text{-----} + 50 = ?$

- a. 455 b. 555 c. 655 d. 755

26. খালী বাকচত কি সংখ্যা বহিব?

Which number will occur in the empty box?

$$35 \times 57 = 35 \times \square + 35 \times 7 = 30 \times 57 + \square \times 57$$

- a. 50 আৰু (and) 7 b. 50 আৰু (and) 5
c. 30 আৰু (and) 7 d. 30 আৰু (and) 5

27. খালী বাকচত +, -, \times আৰু \div চিন কেইটাৰ কোনটো চিন বহিব?
Which sign of +, -, \times and \div will occur in the empty box?

$$79 \square 79 = 1$$

- a. + b. - c. \times d. \div

28. এটা সংখ্যাক 13ৰে হৰণ কৰোঁতে ভাগফল 28 আৰু বাকী 5 পোৱা গ'ল। সংখ্যাটো কি?

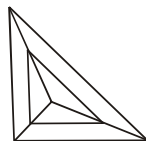
When a number is divided by 13; quotient is 28 and remainder is 5. What is the number?

- a. 359 b. 369 c. 379 d. 389

29. কাষৰ চিত্ৰটোত মুঠতে কিমানটা ত্ৰিভুজ আছে?

How many triangles are there in the given figure?

- a. 7 b. 8 c. 9 d. 10



30. তলৰ ভগ্নাংশ কেইটাক সৰুৰ পৰা ডাঙৰলৈ সজালে হ'ব—

If the following fractions are arranged in ascending order then

we have— $\frac{3}{8}, \frac{3}{5}, \frac{3}{7}, \frac{3}{4}$

- a. $\frac{3}{8}, \frac{3}{7}, \frac{3}{5}, \frac{3}{4}$ b. $\frac{3}{4}, \frac{3}{5}, \frac{3}{7}, \frac{3}{8}$

c. $\frac{3}{8}, \frac{3}{7}, \frac{3}{4}, \frac{3}{5}$

d. $\frac{3}{4}, \frac{3}{5}, \frac{3}{8}, \frac{3}{7}$

31. 1 দিনৰ $\frac{3}{4} = ? / \frac{3}{4}$ of 1 day = ?

a. 6 ঘণ্টা (6 hours)

b. 12 ঘণ্টা (12 hours)

c. 18 ঘণ্টা (18 hours)

d. 20 ঘণ্টা (20 hours)

32. 2004 চনৰ জানুৱাৰীৰ প্ৰথম দিনটোৰ পৰা জুন মাহৰ শেষ দিনটোলৈ মুঠ দিনৰ সংখ্যা কিমান?

How many days are there from the 1st day of January to the last day of June of 2004?

a. 181

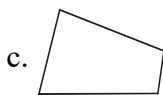
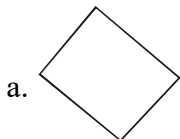
b. 182

c. 183

d. 184

33. তলৰ কোনটো আকৃতি চতুৰ্ভুজ নহয়?

Which one of the following figures is not a quadri laterel?



34. 2000 টকা হ'বলৈ কিমানখন 50 টকীয়া নোট লাগিব?

How many notes of Rs. 50 are required to make Rs. 2000?

a. 40

b. 50

c. 80

d. 100

35. 560ৰ পৰা 70 কেইবাৰ বিয়োগ কৰিব পাৰি?

How many times 70 can be subtracted from 560?

a. 70

b. 80

c. 7

d. 8

36. তলৰ যোগ অংকটোত **** চিনৰ ঠাইত কি সংখ্যা হ'ব?

What will be occur in place **** of in the following addition?

$$\begin{array}{r} 1234 \\ **** \\ \hline 5670 \end{array}$$

a. 6904

b. 5904

c. 4436

d. 3436

37. $26 \times 6 \times 0 + 26 = ?$

a. 0

b. 26

c. 1

d. 6

38. তলৰ কোনটো সংখ্যাই পঞ্চাশ হাজাৰ পঞ্চাশ বুজাই?
Which of the following numbers represents fifty thousand fifty?
a. 5000050 b. 50050 c. 50500 d. 500050
39. তলৰ কোনটো আকৃতিৰ দাঁতি নাই?
Which of the following shapes has no edge?
a. চৌপল (Cuboid) b. বেলন (Cylinder)
c. শংকু (Cone) d. গোলক (Sphere)
40. তলৰ কোনটোৰ হৰণফল পাব নোৱাৰি?
Which division of the following is not defined?
a. $0 \div 4$ b. $4 \div 0$ c. $4 \div 4$ d. $4 \div 1$

GROUP B

MENTALABILITY TEST : মানসিক সামৰ্থ অভীক্ষা

Total Marks : 30 মুঠ নম্বৰ : ৩০

Each question carries One Mark : প্ৰতিটো প্ৰশ্নৰ বাবে ১ নম্বৰ

Direction : In each of the questions 41–45, a series is given with one term missing. Choose the correct alternative given below that will complete the series.

নিৰ্দেশনা : তলৰ 41–45নং প্ৰশ্নত এটাকৈ শ্ৰেণী দিয়া আছে। বিকল্প উত্তৰবোৰৰ পৰা খালী ঠাইৰ বাবে এটা পদ নিৰ্ণয় কৰিব লাগে যাতে শ্ৰেণীটো সম্পূৰ্ণ হয়।

41. A, b, C, —
(a) D (b) d (c) E (d) e
42. P, q, R, —
(a) T (b) Q (c) s (d) S
43. LM, NO, PQ, —
(a) ST (b) RS (c) UV (d) SR
44. 5, 11, 17, 23, —
(a) 27 (b) 28 (c) 29 (d) 30
45. 66, 77, 88, 99, —
(a) 110 (b) 111 (c) 999 (d) 109

Direction : In questions 46–50, there are four terms in each question. The relationship that exists between the first two also exists between the last two. But one term is missing. The missing term is one of the four alternatives given below. Find out the correct alternative for each question.

নিৰ্দেশনা : 46–50নং প্ৰশ্নসমূহৰ প্ৰতিটোৰ চাৰিটাকৈ পদ আছে। ইয়াৰে প্ৰথম দুটাৰ মাজত থকা সম্পৰ্কটো শেষৰ দুটাৰ মাজতো থাকিব। কিন্তু এটা পদ লুপ্ত হৈ আছে। লুপ্ত পদটো প্ৰদত্ত চাৰিটা বিকল্পৰ পৰা নিৰ্ণয় কৰিব লাগে।

46. 10 : 100 :: 11 : ?
 (a) 99 (b) 101 (c) 111 (d) 121
47. 4 : 8 :: 16 : ?
 (a) 24 (b) 32 (c) 48 (d) 64
48. A : 1 :: Y : ?
 (a) 1 (b) 2 (c) 25 (d) 26
49. TEN : 3 :: NINE : ?
 (a) 4 (b) 5 (c) 6 (d) 9
50. May : June :: March : ?/ মে : জুন : মার্চ : ?
 (a) February (b) July (c) April (d) August
 (a) ফেব্রুৱাৰী (b) জুলাই (c) এপ্ৰিল (d) আগষ্ট

Direction : In questions 51–55, each has four terms. Three terms are alike in some way while one term is different from others. Find the odd one out.

নিৰ্দেশনা : 51–55নং প্ৰশ্নৰ প্ৰতিটোতে চাৰিটা পদ আছে। ইয়াৰে তিনিটা কিবা কাৰণত একে বা সদৃশ। মাত্ৰ এটাহে ভিন্ন বা বিসদৃশ। বিসদৃশটো বাচি উলিওৱা।

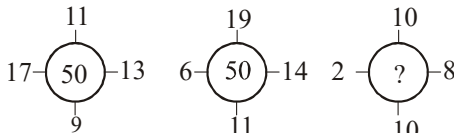
51. (a) 3 (b) 7 (c) 10 (d) 11
52. (a) 16 (b) 20 (c) 21 (d) 24
53. (a) Carrot (b) Potato (c) Tomato (d) Ginger
 (a) গাজৰ (b) আলু (c) বিলাহী (d) আদা
54. (a) Gold (b) Silver (c) Iron (d) Hydrogen
 (a) সোণ (b) ৰূপ (c) লো (d) হাইড্ৰ'জেন
55. (a) Doctor (b) Injection (c) Nurse (d) Pharmacist
 (a) ডাক্তৰ (b) বেজী (c) নাৰ্চ (d) ফাৰ্মাচিষ্ট


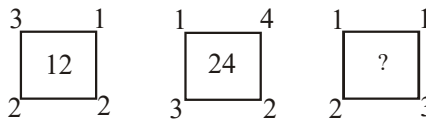
56. What is the mirror image of 7?
 7 সংখ্যাটো আয়নাত চালে কেনেকুৱা দেখিব?
 (a) 7 (b) 1 (c) 2 (d) 7

57. What is the mirror image of F?
 F আখৰটো আয়নাত চালে কেনেকুৱা দেখিব?
 (a) F (b) E (c) 7 (d) 1

Direction : In questions 58–60, numbers are placed in the figure on the basis of some rules. One place is vacant and indicated as a question (?) mark. Find out the correct alternative to replace the question mark.

নিৰ্দেশনা : 58–60নং প্ৰশ্নৰ প্ৰতিটোতে কিছুমান নিয়মৰ ওপৰত ভিত্তি কৰি কিছুমান সংখ্যা চিত্ৰৰ সৈতে দিয়া হৈছে। তাৰে এটা স্থান খালী আছে আৰু তাত এটা প্ৰশ্নবোধক চিহ্ন (?) আছে। প্ৰশ্নবোধক চিহ্নত কি বহিব বিকল্প উত্তৰবোৰৰ পৰা স্থিৰ কৰা।

58. 
 (a) 10 (b) 15 (c) 20 (d) 30

59. 
 (a) 10 (b) 11 (c) 12 (d) 13
60. 
 (a) 13 (b) 14 (c) 15 (d) 18

Direction : In questions 61–63, there are three problem figures followed by a question mark (?) for the fourth one. There exists some relationship between the first two problem figures. A similar relationship should exist between the third and the fourth problem figures. Find the one from the answer figures that correctly replaces the question mark.

নির্দেশনা : 61 ৰ পৰা 63নং প্ৰশ্নসমূহত তিনিটাকৈ সমস্যা চিত্ৰ আৰু চতুৰ্থটোত এটা প্ৰশ্নবোধক চিহ্ন (?) আছে। প্ৰথম দুটা চিত্ৰত যিধৰণৰ সম্পৰ্ক আছে তৃতীয় আৰু চতুৰ্থটোত সেই একেধৰণৰ সম্পৰ্ক থাকিব। উত্তৰ চিত্ৰসমূহৰ পৰা চতুৰ্থ চিত্ৰটো নিৰ্ণয় কৰিব লাগে যাতে প্ৰশ্নবোধক চিহ্নৰ সলনি বহুৰাব পৰা যায়।

61. Problem figures (সমস্যা চিত্ৰ)



Answer figures (উত্তৰ চিত্ৰ)



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

62. Problem figures (সমস্যা চিত্ৰ)



Answer figures (উত্তৰ চিত্ৰ)



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

63. Problem figures (সমস্যা চিত্ৰ)



Answer figures (উত্তৰ চিত্ৰ)



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

Direction : In questions 64–66, on the left side three problem figures are given and a question mark (?) is put for the fourth. The problem figures have some relations in their sequences. Pick the correct answer figure which can replace the question mark.

নিদেশনা : 64ৰ পৰা 66নং প্ৰশ্নসমূহত তিনিটাকৈ সমস্যা চিত্ৰ দিয়া আছে আৰু চতুৰ্থটোত এটা প্ৰশ্নবোধক চিহ্ন (?) আছে। সমস্যা চিত্ৰসমূহৰ অনুক্ৰমত কিবা এটা সম্বন্ধ আছে। উত্তৰ চিত্ৰসমূহৰ পৰা এটা চিত্ৰ নিৰ্বাচন কৰা যাতে প্ৰশ্নবোধক চিহ্নৰ সলনি বহুৱাব পৰা যায়।

64. Problem figures (সমস্যা চিত্ৰ)

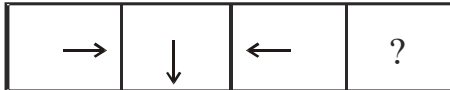


Answer figures (উত্তৰ চিত্ৰ)



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

65. Problem figures (সমস্যা চিত্ৰ)

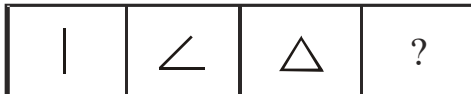


Answer figures (উত্তৰ চিত্ৰ)

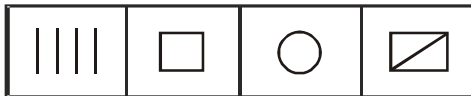


(a) (b) (c) (d)

66. Problem figures (সমস্যা চিত্ৰ)



Answer figures (উত্তৰ চিত্ৰ)



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

Direction : In questions from 67–70 given below, there are four figures in each question. Three figures are alike in some way while one figure is different from others. Find the odd figure out.

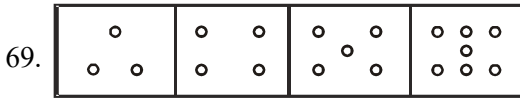
নিৰ্দেশনা : 67ৰ পৰা 70 নং প্ৰশ্নসমূহত প্ৰতিটোত চাৰিটাকৈ চিত্ৰ দিয়া আছে। তাৰে তিনিটা কিবা কাৰণত সদৃশ বা মিল থকা, কিন্তু এটা বিসদৃশ বা অমিল। এই অমিল চিত্ৰটো বাছি উলিয়াব লাগে।



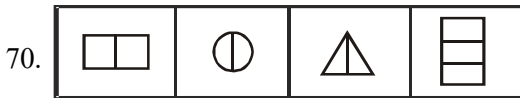
(a) (b) (c) (d)



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



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



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

GROUP C

GENERAL KNOWLEDGE & CURRENT AFFAIRS : সাধাৰণ

জ্ঞান আৰু সাময়িক ঘটনাপ্ৰবাহ

Total Marks : 20 মুঠ নম্বৰ : ২০

Each question carries One Mark : প্ৰতিটো প্ৰশ্নৰ বাবে ১ নম্বৰ

71. বৰ্তমান ভাৰতবৰ্ষৰ প্ৰধানমন্ত্ৰীগৰাকীৰ নাম কি ?
Who is the present Prime Minister of India?
- অমিত শ্বাহ (Amit Shah)
 - নৰেন্দ্ৰ মোদী (Narendra Modi)
 - ৰাজনাথ সিং (Rajnath Singh)
 - সৰ্বানন্দ সোণোৱাল (Sarbananda Sonowal)

72. দূৰদৰ্শন যন্ত্ৰটোৰ আৱিষ্কাৰক হ'ল —
The television was invented by —
a. গ্ৰাহাম বেল (Grahma Bell) b. জে এল বেয়াৰ্ড (J. L. Baird)
c. আইনষ্টাইন (Einstein) d. আব্দুল কালাম (Abdul Kalam)
73. তলৰ কোনগৰাকী খেলুৱৈয়ে ক্ৰিকেট নেখেলে?
Which one of the following doesnot play cricket?
a. শচীন তেণ্ডুলকাৰ (Sachin Tendulkar)
b. বাইচুং ভূটীয়া (Baichung Bhutia)
c. কপিল দেৱ (Kapil Dev)
d. বিৰাট কোহলি (Virat Kohil)
74. অক্টোপাছৰ কেইখন ঠেং থাকে?
How many legs do the Octopuses have?
a. 4 b. 5 c. 7 d. 8
75. তলৰ কোনবিধ ফলত আটাইতকৈ বেছি গুটি থাকে?
Which one of the fruits below contains maximum numbers of seeds?
a. প্লাম (Plum) b. আম (Mango)
c. কাঁঠাল (Jackfruit) d. লিচু (Litchi)
76. ৰাজীৱৰ দেউতাকৰ বৰ্তমান বয়স 40 বছৰ। 7 বছৰৰ পাছত ৰাজীৱৰ দেউতাকৰ বয়স কিমান বছৰ হ'ব?
The present age of Rajeev's father is 40 years. What will be the age of Rajeev's father after 7 years?
a. 41 b. 42 c. 45 d. 47
77. অসমৰ প্ৰথমখন আলোচনী হ'ল—
The first Journal of Assam is —
a. গৰীয়সী (Goriyokhi) b. প্ৰান্তিক (Prantik)
c. অৰুণোদই (Orunodoi) d. জোনাকী (Jonaki)
78. অলিম্পিক খেলত পদক বিজয়ী প্ৰথমগৰাকী অসমীয়া খেলুৱৈ হ'ল—
The first Assamese player who wins medal in olympic games is —
a. হিমা দাস (Hima Das)
b. জয়ন্ত তালুকদাৰ (Jayanta Talukdar)
c. লাভলীনা বৰগোহাঁই (Lovlina Borgohain)
d. উমা চেত্ৰী (Uma Chettri)
79. 'জিলিকাৰ লুইতৰে পাৰ'— এই গীতটোৰ লিখক আৰু গায়ক হ'ল—

'Jilikaba Luitare Par'— the composer and the singer of this song is—

- a. ৰুদ্ৰ বৰুৱা (Rudra Barua)
- b. ড° ভূপেন হাজৰিকা (Dr. Bhupen Hazarika)
- c. খগেন মহন্ত (Khagen Mahanta)
- d. কীৰ্তিকমল ভূঞা (Kirti Kamal Bhuyan)

80. তলৰ কোনখন অসমীয়া চিনেমাই চলিত বৰ্ষত ৰাষ্ট্ৰীয় বঁটা লাভ কৰিছে?
Which among the following cinemas wins national award in this year?

- a. ৰঘুপতি (Raghupati)
- b. হাতীবন্ধু (Hatibandhu)
- c. বোৱাৰী (Bowari)
- d. ৰাঘৱ (Raghab)

81. বৰ্তমান পৃথিৱীত থকা আটাইতকৈ ডাঙৰ প্ৰাণী হ'ল—

The largest animal present in the world is –

- a. হাতী (Elephant)
- b. জলহস্তী (Hippopotamus)
- c. নীলা তিমি (Blue Whale)
- d. ডাইন'চৰ (Dinosaur)

82. নাগালেণ্ডৰ ৰাজধানীখন হ'ল—

The capital of Nagaland is –

- a. আইজল (Aizal)
- b. শ্বিলং (Shillong)
- c. ক'হিমা (Kohima)
- d. ইটানগৰ (Itanagar)

83. অসমৰ কোনখন জিলাত 'তলাতল ঘৰ' অৱস্থিত?

In which district of Assam the 'Talatal Ghar' is situated?

- a. নগাঁও (Nagaon)
- b. শিৱসাগৰ (Sibasagar)
- c. ডিব্ৰুগড় (Dibrugarh)
- d. যোৰহাট (Jorhat)

84. পৃথিৱীৰ বৃহত্তম মহাসাগৰখন হ'ল —

The biggest ocean of the world is –

- a. ভাৰত মহাসাগৰ (Indian ocean)
- b. আটলাণ্টিক (Atlantic)
- c. প্ৰশান্ত মহাসাগৰ (Pacific ocean)
- d. বংগোপ সাগৰ (Bay of Bengal)

85. কোনখন দেশক পৃথিৱীৰ 'ছুগাৰ বাৱল' বুলি জনা যায়?

Which country of the following is known as the Sugar bowl of the world?

- a. ভাৰত (India)
- b. ডেনমাৰ্ক (Denmark)
- c. কিউবা (Cuba)
- d. মৰীচাচ (Mauritius)

86. উদ্ভিদে নিজৰ খাদ্য ক'ত উৎপন্ন কৰে?

Where do the plants produce their food?

- a. শিপাত (in roots) b. পাতত (in leaves)
 c. গা-গছত (in stem) d. ফলত (in fruit)
87. তলৰ কোনখন দেশত 19 সংখ্যক এছিয়ান গেমছ অনুষ্ঠিত হৈছে?
 Which one of the following countries the 19th edition of Asian Games was held?
 a. ভাৰত (India) b. চীন (China)
 c. বাংলাদেশ (Bangladesh) d. জাপান (Japan)
88. বৰ্তমান অসমৰ ৰাজ্যপালগৰাকী হ'ল—
 Present Governor of Assam is —
 a. ড° হিমন্ত বিশ্ব শৰ্মা (Dr. Himanta Biswa Sarma)
 b. গুলাবচান্দ কাটাৰীয়া (Gulab Chand Kataria)
 c. জয়ন্ত মল্ল বৰুৱা (Jayanta Malla Barua)
 d. সৰ্বানন্দ সোণোৱাল (Sarbananda Sonowal)
89. চাহ জনগোষ্ঠীৰ উৎসৱ হৈছে—
 The festival of Tea Tribe is —
 a. বাথৌ পূজা (Bathow Puja) b. কৰম পূজা (Karam Puja)
 c. চামানকন (Samankan) d. মে দাম মে ফি (Me-Dam-Me-Phi)
90. 'চন্দ্ৰয়ান তৃতীয়'ৰ লগত তলৰ কোনটো অনুষ্ঠান প্ৰত্যক্ষভাৱে জড়িত?
 Which one of the following institutions is directly associated with Chandrayan-III?
 a. নিটি আয়োগ (NITI Ayaog)
 b. নিৰ্বাচন আয়োগ (Election Commission)
 c. ইছৰো (ISRO)
 d. নাছা (NASA)

GROUP D

ENGLISH GRAMMAR : ইংৰাজী ব্যাকৰণ

Total Marks : 10 মুঠ নম্বৰ : ১০

Each question carries One Mark : প্ৰতিটো প্ৰশ্নৰ বাবে ১ নম্বৰ

91. The antonym for the word 'beautiful' is ——.
 a. good b. cute c. ugly d. smart
92. The contracted form of 'did not' is ——.
 a. didn't b. didnot c. did'not d. didnt
93. The young one of dog is called ——.

- a. foal b. cub c. chick d. puppy
94. The rhyming word of book is _____.
a. cook b. mood c. bull d. bail
95. The home of a horse is _____.
a. kennel b. stable c. den d. burrow
96. The opposite of heavy is _____.
a. tall b. short c. light d. thin
97. The contracted form of 'will not' is _____.
a. willnt b. won't c. willn't d. will'nt
98. The opposite of 'dirty' is _____.
a. beautiful b. clean c. good d. clear
99. Choose the correct form of REMOTH _____.
a. mother b. motor c. remhot d. none
100. Choose the correct form of HOOCSL _____.
a. SOOCHL b. SCHOOL c. LOHOCH d. None

ANSWER SHEET OF JTSSE-2024, For Class : III

Name of Candidate

Name of School studying at present

Class

Roll No.

Invigilator's Sign.

Date

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

GROUP-A, SCHOLASTIC APTITUDE TEST

1. (a) (b) (c) (d) (e)	15. (a) (b) (c) (d) (e)	29. (a) (b) (c) (d) (e)
2. (a) (b) (c) (d) (e)	16. (a) (b) (c) (d) (e)	30. (a) (b) (c) (d) (e)
3. (a) (b) (c) (d) (e)	17. (a) (b) (c) (d) (e)	31. (a) (b) (c) (d) (e)
4. (a) (b) (c) (d) (e)	18. (a) (b) (c) (d) (e)	32. (a) (b) (c) (d) (e)
5. (a) (b) (c) (d) (e)	19. (a) (b) (c) (d) (e)	33. (a) (b) (c) (d) (e)
6. (a) (b) (c) (d) (e)	20. (a) (b) (c) (d) (e)	34. (a) (b) (c) (d) (e)
7. (a) (b) (c) (d) (e)	21. (a) (b) (c) (d) (e)	35. (a) (b) (c) (d) (e)
8. (a) (b) (c) (d) (e)	22. (a) (b) (c) (d) (e)	36. (a) (b) (c) (d) (e)
9. (a) (b) (c) (d) (e)	23. (a) (b) (c) (d) (e)	37. (a) (b) (c) (d) (e)
10. (a) (b) (c) (d) (e)	24. (a) (b) (c) (d) (e)	38. (a) (b) (c) (d) (e)
11. (a) (b) (c) (d) (e)	25. (a) (b) (c) (d) (e)	39. (a) (b) (c) (d) (e)
12. (a) (b) (c) (d) (e)	26. (a) (b) (c) (d) (e)	40. (a) (b) (c) (d) (e)
13. (a) (b) (c) (d) (e)	27. (a) (b) (c) (d) (e)	
14. (a) (b) (c) (d) (e)	28. (a) (b) (c) (d) (e)	
		MARKS IN SAT <input type="text"/>

GROUP-B, MENTAL ABILITY TEST

41. (a) (b) (c) (d) (e)	51. (a) (b) (c) (d) (e)	61. (a) (b) (c) (d) (e)
42. (a) (b) (c) (d) (e)	52. (a) (b) (c) (d) (e)	62. (a) (b) (c) (d) (e)
43. (a) (b) (c) (d) (e)	53. (a) (b) (c) (d) (e)	63. (a) (b) (c) (d) (e)
44. (a) (b) (c) (d) (e)	54. (a) (b) (c) (d) (e)	64. (a) (b) (c) (d) (e)
45. (a) (b) (c) (d) (e)	55. (a) (b) (c) (d) (e)	65. (a) (b) (c) (d) (e)
46. (a) (b) (c) (d) (e)	56. (a) (b) (c) (d) (e)	66. (a) (b) (c) (d) (e)
47. (a) (b) (c) (d) (e)	57. (a) (b) (c) (d) (e)	67. (a) (b) (c) (d) (e)
48. (a) (b) (c) (d) (e)	58. (a) (b) (c) (d) (e)	68. (a) (b) (c) (d) (e)
49. (a) (b) (c) (d) (e)	59. (a) (b) (c) (d) (e)	69. (a) (b) (c) (d) (e)
50. (a) (b) (c) (d) (e)	60. (a) (b) (c) (d) (e)	70. (a) (b) (c) (d) (e)

MARKS IN MAT

GROUP-C, GENERAL KNOWLEDGE & CURRENT AFFAIRS

71. (a) (b) (c) (d) (e)

72. (a) (b) (c) (d) (e)

73. (a) (b) (c) (d) (e)

74. (a) (b) (c) (d) (e)

75. (a) (b) (c) (d) (e)

76. (a) (b) (c) (d) (e)

77. (a) (b) (c) (d) (e)

78. (a) (b) (c) (d) (e)

79. (a) (b) (c) (d) (e)

80. (a) (b) (c) (d) (e)

81. (a) (b) (c) (d) (e)

82. (a) (b) (c) (d) (e)

83. (a) (b) (c) (d) (e)

84. (a) (b) (c) (d) (e)

85. (a) (b) (c) (d) (e)

86. (a) (b) (c) (d) (e)

87. (a) (b) (c) (d) (e)

88. (a) (b) (c) (d) (e)

89. (a) (b) (c) (d) (e)

90. (a) (b) (c) (d) (e)

MARKS IN GKCA

GROUP-D, ENGLISH

91. (a) (b) (c) (d) (e)

92. (a) (b) (c) (d) (e)

93. (a) (b) (c) (d) (e)

94. (a) (b) (c) (d) (e)

95. (a) (b) (c) (d) (e)

96. (a) (b) (c) (d) (e)

97. (a) (b) (c) (d) (e)

98. (a) (b) (c) (d) (e)

99. (a) (b) (c) (d) (e)

100. (a) (b) (c) (d) (e)

MARKS IN ENGLISH

SAT + MAT + GKCA + ENGLISH = TOTAL MARKS

FULL SIGNATURE OF EXAMINER

DATE :

OFFICE USE ONLY

Scrutinized by

Counter signed by Controller

DATE :

DATE :