


Duration : 1 Hr	Date : _____	No. of Questions : 50	Max. Marks: _____	Class : 3
-----------------	--------------	-----------------------	-------------------	-----------

### Section A- Mathematics

- Which of the following shows correct number name of 976?  
(976 को कैसे पढ़ेंगे ?)  
a. Nine seventy six  
b. Nine hundred seven six  
 c. Nine hundred and seventy six  
d. Nine seven six
- Romir gives 2 chocolates to each student of his class on his birthday. If he distributes 120 chocolates in class including him, how many students are there in his class?  
(रोमिर ने अपने जन्मदिन पर कक्षा के बच्चों को 2 चोकलेट दिए. अगर रोमिर ने खुद को मिलाकर कुल 120 चोकलेट दिए हैं तो कक्षा में कुल कितने बच्चे हैं?)  
a. 62  
 c. 60  
b. 64  
d. 12
- Which of the following shows correct fraction of shaded stars?  
(निम्न में से कौन सा रंगीन तारों का सही अंश दिखाता है ?)  
  
a.  $\frac{1}{6}$   
c.  $\frac{2}{6}$   
b.  $\frac{2}{8}$   
 d.  $\frac{1}{2}$
- A pizza was divided into 6 parts. Om ate  $\frac{2}{6}$  of pizza. Vyom ate  $\frac{1}{6}$  of Pizza. How much pizza is left?  
(एक पिज्जा को कुल 6 हिस्सों में बांटा गया. ओम ने  $\frac{2}{6}$  पिज्जा खाया. व्योम ने  $\frac{1}{6}$  पिज्जा खाया. अब कितना पिज्जा बचा है?)  
a.  $\frac{1}{6}$   
b.  $\frac{2}{6}$

c.  $\frac{3}{6}$

d.  $\frac{4}{6}$

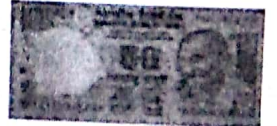
- Sonu has Rs 100. He wants to buy a car worth Rs. 150. How much more money does he need to buy the ball?  
(सोनू के पास सौ रूपये हैं. वह 150 रूपये की कार खरीदना चाहता है. सोनू को कार खरीदने के लिए और कितने पैसों की जरूरत है ?)  
 a. Rs. 50  
c. Rs.100  
b. Rs. 250  
d. Rs.150

- Which of the following sets of currency has least value?  
(इनमें से किन नोटों की सबसे कम कीमत है ?)



a.

b.

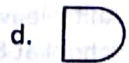
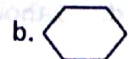


c.

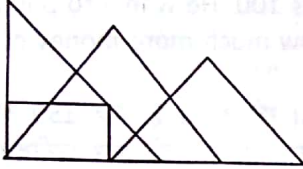
d.

- 2 hours before 7 in the evening is \_\_\_\_\_  
(शाम को 7 बजने में 2 घंटे पहले का समय है \_\_\_\_\_)  
 a. 9 p.m.  
c. 5 a.m.  
b. 5 p.m.  
d. 9 a.m.

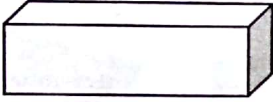
- Which of the following has 3 corners  
(इसमें से तीन कोनों वाला चित्र कौन सा है ?)



9. How many triangles are present in given figure?  
(निम्न में कितने त्रिकोण हैं ?)



- a. 8  
b. 10  
c. 9  
d. 11
10. How many faces does the given figure has?  
(निचे दिए गए चित्र के कितने फेस हैं ?)



- a. 6  
b. 8  
c. 4  
d. 3
11. Akshay had Rs. 500 to purchase items for holi. He bought colors for Rs. 120 and watergun for Rs. 200. How much amount is left with him?  
(अक्षय के पास होली का सामान खरीदने के लिए 500 रुपये हैं, उसने 120 रुपये के रंग खरीद लिए और 200 रुपये की पिचकारी, अब अक्षय के पास कुल कितने पैसे बचे हैं ?)
- a. Rs. 180  
b. Rs. 80  
c. Rs. 280  
d. Nil
12. 100 tens = \_\_\_\_\_  
a. 1 lakh  
b. 100 thousand  
c. 10 thousand  
d. 1 thousand
13. Anita leaves school at 7:45 a.m. She reaches school at 8:25 a.m. How long does Anita take to reach school?

(अनीता 7:45 a.m. स्कूल के लिए निकलती है और 8:25 a.m. स्कूल पहुंचती है, अनीता स्कूल पहुंचने में कुल कितना समय लगाती है ?)

- a. Half an hour (आधा घंटा)  
b. 35 minutes (35 मिनट)  
c. 40 minutes (40 मिनट)  
d. 50 minutes (50 मिनट)
14. Identify the number: I am a three digit odd number, All my digits are different and I can be divided by 5.  
(नंबर की पहचान करें: मैं तीन अंको का विषम (Odd) नंबर हूँ, मेरे सभी अंक अलग हैं और मुझे 5 से विभाजित किया जा सकता है)
- a. 250  
b. 225  
c. 235  
d. 230
15. How many multiples of 10 are there from 20 to 80?  
(20 से 80 तक 10 के कितने गुणक हैं ?)
- a. 7  
b. 6  
c. 8  
d. 9

### Section B- English

16. Samarpreet has a severe headache, \_\_\_\_\_ the doctor gave him this medicine.  
a. but  
b. so  
c. when  
d. as
17. My school is just 2 km away \_\_\_\_\_ the railway station.  
a. from  
b. between  
c. to  
d. over
18. Punctuate the following sentence. "mr jackson where is your hat"  
a. Mr Jackson where is your hat.  
b. Mr Jackson. where is your hat?  
c. mr Jackson Where is your hat?







- b. Kept in direct sunlight  
c. Kept inside a wooden box  
d. All

(जया हर रोज अपने पौधों को पानी देती है लेकिन उन्हें अलग अलग जगहों पर रखती है, निम्न में से कौन सा पौधा जल्दी मर जायेगा?)

- a. घर के अन्दर रखा गया  
b. सीधे धूप में रखा हुआ  
c. एक लड़की के बक्से में रखा हुआ  
d. सब एक साथ

32. Which of the following is an underground stem?

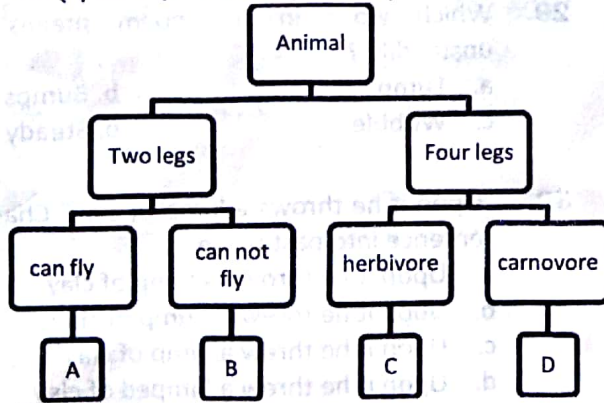
- a. Potato  
b. Radish  
c. Carrot  
d. Groundnuts

(इसमें से कौन सा जमीन के अंदर उगने वाला तना है?)

- a. आलू  
b. मूली  
c. गाजर  
d. मूंगफली

33. Study the following flowchart carefully. Where would you place elephant?

(नीचे दिए गये फ्लो चार्ट को ध्यान से देखिये और बताइए आप हाथी को कहाँ रखेंगे?)



- a. A  
b. B  
c. C  
d. D

34. Which one of the following is a body-building food?

- a. Green leafy vegetables  
b. A bowl full of rice

- c. Eggs  
d. All of the above  
(इसमें से कौन से शरीर निर्माण (बॉडी बिल्डिंग) का भोजन है?)

- a. हरी पत्तेदार सब्जियां  
b. एक कटोरा चावल  
c. अंडे  
d. ऊपर के सभी

35. Brick, cement, wood, iron etc, are the main components of construct of which type of house?

- a. Igloo  
b. Caravan  
c. Bungalow  
d. House boat

(ईंट, सीमेंट, लकड़ी, लोहा इत्यादि से किस प्रकार का घर तैयार हो सकता है?)

- a. इलू  
b. कारवां  
c. बंगला  
d. नाव पर घर

36. Find the **incorrect** match

- a. Intestine Digestive system  
b. Trachea Circulatory system  
c. Lungs Respiratory system  
d. Skull Skeletal system

(इसमें से गलत मिलान ढूँढें)

- a. आंत पाचन तंत्र  
b. (ट्रेकिआ) स्वास नली परिसंचरण प्रणाली  
c. फेफड़े स्वशन प्रणाली  
d. खोपड़ी कंकाल प्रणाली

37. Which of the following is true about moon?

- a. It has its own light  
b. It is not safe to look directly at the moon with our naked eyes.  
c. It revolves around the Earth  
d. Both a and c

(चन्द्रमा के मामले में नीचे में से कौन सा सत्य है ?)

- a. इसके पास अपना प्रकाश है  
b. नंगी आंखों से इसे देखना आंखों के लिए सुरक्षित नहीं है.  
c. ये धरती के चक्कर लगाता है  
d. a और c दोनों



### Section D- General Knowledge

38. Shekhar throws her toys in a tub full of water. Which of the following will keep floating?
- Soft toy
  - Plastic car
  - Table tennis ball
  - all of the above
- (शेखर ने अपने खिलौने एक पानी से भरे टब में फेक दिए. कौन सा तैरता रहेगा)
- रुई भरा हुआ गुब्बारा
  - प्लास्टिक कार
  - टेबल टेनिस गेंद
  - सभी
39. Sohan is pushing a box full of toys on flat surface. On which surface is it easier to move the box?
- Dry surface
  - Rough surface
  - Wet surface
  - Hot surface
- (सोहन एक समतल सतह पर खिलौनों से भरा बक्सा धकेल रहा है. कौनसी सतह पर ये करना आसान होगा ?)
- सूखी सतह
  - खुरदुरी सतह
  - गीली सतह
  - गर्म सतह
40. Which will **not** have bad effect on environment?
- Smoke from chimney
  - Windmills
  - Burning of fossil fuels
  - Cutting trees
- (इसमें से किसका वातावरण पर बुरा प्रभाव नहीं पड़ेगा?)
- चिमनी का धुआं
  - पवन चक्कियां
  - जीवाश्म ईंधन का जलना
  - पेड़ काटना

41. The total number of states in India are:
- 27
  - 28
  - 29
  - 26

(भारत में कुल कितने राज्य हैं?)

- 27
- 28
- 29
- 26

42. GST stands for

- Goods and Service Tax
- Good Sales Tax
- Give Service Tax
- Give Sales Tax

(GST का फुल फॉर्म क्या है)

- गुड्स एंड सर्विस टैक्स
- गुड सेल्स टैक्स
- गिव सर्विस टैक्स
- गिव सेल्स टैक्स

43. The first person who stepped on moon was

- Neil Armstrong
- Edwin Aldrin
- Apollo
- Micheal Collins

(चंद्रमा पर सबसे पहले पहुंचने वाले व्यक्ति का नाम क्या है)

- नील आर्मस्ट्रांग
- एडविन एल्ड्रिन
- अपोलो
- माइकल कॉलिंग्स

44. The monument shown is found in which country?

- Burma
- Indonesia
- Egypt
- Alaska



(दिखाया गया स्मारक किस देश में पाया जाता है ?)



- a. बर्मा  
c. इजिप्ट
- b. इंडोनेशिया  
d. अलस्का

45. Chocolate is a produced from

- a. Coconut  
c. Coffee
- b. Cocoa  
d. Milk

(चोकलेट किसके बनता है ?)

- a. नारीयल  
c. कॉफ़ी
- b. कोको  
d. दूध

### Section E- Logical Reasoning

46. Which solid is used to draw the shape given?

कौन सी वस्तु इस आकार को बनाने के लिए प्रयोग होगी?



a.



b.



c.



d.

47. If 'triangle' is called 'square', 'square' is called 'circle', 'circle' is called 'rectangle' then which of these is used to form a cube?

- a. triangle  
b. rectangle
- c. circle  
d. square

यदि 'त्रिभुज' को 'वर्ग' कहा जाता है, 'वर्ग' को 'व्रत' कहा जाता है और 'व्रत' को 'आयत' कहा जाता है, तो फिर निम्न में से कौन सी घन बनाने के लिए प्रयोग करी जाती है?



- a. त्रिभुज  
c. व्रत
- b. आयत  
d. वर्ग

48. If yesterday was Sunday, then day after tomorrow will be \_\_\_\_\_.

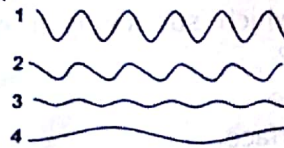
- a. Monday  
c. Wednesday
- b. Tuesday  
d. Saturday

अगर कल रविवार था, तो परसों कौन सा दिन होगा?

- a. सोमवार  
c. बुधवार
- b. मंगलवार  
d. शनिवार

49. Which rope is shortest?

(सबसे छोटी रस्सी कौन सी है ?)



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

50. Find the relationship

(सम्बन्ध बताएं अगर)

If  = , then = 



a.



b.



c.



d.