



Powered by



Financial Literacy Partner



## SAMPLE PAPER

### CLASS 3

#### Important Instructions:

1. Question paper is divided into 5 sections - English, Science, Mathematics, General Knowledge & Logical Reasoning (#ONLY for classes I to X)
2. Question paper is divided into 5 sections - Physics, Chemistry, Mathematics/Biology, English & Logical Reasoning (#ONLY for Science stream of classes XI & XII)
3. Question paper is divided into 5 sections -Accountancy, Economics, Business Studies, English & Logical Reasoning (#ONLY for Commerce stream of classes XI & XII)
4. Question paper is divided into 5 sections - History, Geography, Political Science, English & Logical Reasoning (#ONLY for Humanities stream of classes XI & XII)
5. Every question has 1 correct answer
6. There will be no negative marking
7. All questions carry equal weightage
8. Duration of actual exam (with 100 questions) will be 2 hours
9. In the actual exam, please read the instructions given on the OMR sheet carefully and submit the completely filled OMR sheet before leaving the exam hall
10. In the actual exam, additional 10 minutes will be provided for reading the instructions and filling the OMR sheet.

# Hindustan Olympiad Sample Paper

## Class 3

### MATHEMATICS

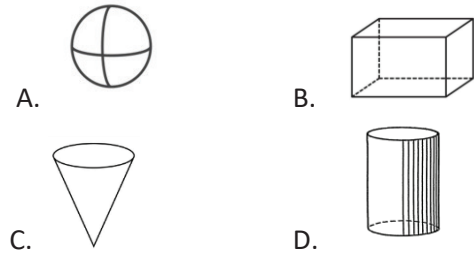
1. A shopkeeper has 345 apples and 298 oranges. How many more apples does the shopkeeper have than oranges?

एक दुकानदार के पास 345 सेब और 298 संतरे हैं। दुकानदार के पास संतरों की तुलना में कितने अधिक सेब हैं?

- A. 37 B. 47  
C. 57 D. 67

2. In the diagrams below, which shape is made entirely of straight edges?

नीचे दिए गए आरेखों में से कौन सी आकृति पूरी तरह से सीधे किनारों से बनी है?



3. Nani Maa has 45 tomatoes and she adds 38 more. Estimate the total number of tomatoes.

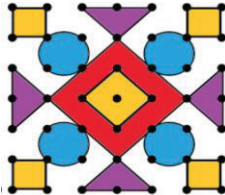
- A. Less than 80 B. Exactly 80  
C. More than 80 D. Less than 70

नानी माँ के पास 45 टमाटर हैं और वे उनमें 38 टमाटर और शामिल कर देती हैं। टमाटरों की कुल संख्या का अनुमान लगाइए।

- A. 80 से कम B. ठीक 80  
C. 80 से अधिक D. 70 से कम

4. How many triangles are there in the rangoli design given below?

नीचे दी गई रंगोली डिज़ाइन में कितने त्रिभुज हैं?



- A. 2 B. 3  
C. 4 D. 5

5. Which of the following shapes has exactly 4 sides and 4 corners?

- A. Triangle B. Circle  
C. Square D. Oval

निम्नलिखित में से किस आकृति में ठीक 4 भुजाएँ और 4 कोने हैं?

- A. त्रिभुज B. वृत्त  
C. वर्ग D. अंडाकार

6. Which of the following pairs of numbers have the same hundreds digit but different tens and ones digits?

- A. 365 and 456 B. 628 and 782  
C. 534 and 543 D. 418 and 681

निम्नलिखित में से संख्याओं के किस जोड़े में सैकड़ों के अंक समान हैं, लेकिन दहाई और इकाई के अंक अलग-अलग हैं?

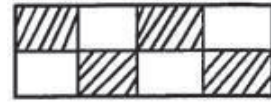
- A. 365 और 456 B. 628 और 782  
C. 534 और 543 D. 418 और 681

7. A shopkeeper arranges 3 laddus in each row in a box and there are a total of 6 rows. How many laddus will be there in the box?

एक दुकानदार एक डिब्बे में प्रत्येक पंक्ति में 3 लड्डू रखता है और पंक्तियाँ कुल 6 हैं। डिब्बे में कितने लड्डू होंगे?

- A. 15 B. 18  
C. 24 D. 30

8. What fraction of the following figure is shaded?



निम्नलिखित आकृति का कितना भाग छायांकित है?

- A.  $1/2$  B.  $1/3$   
C.  $1/4$  D.  $1/5$

9. Rina ate  $1/3$  of the pizza, and Sima ate  $1/4$  of the pizza. Which one of them ate more pizza?

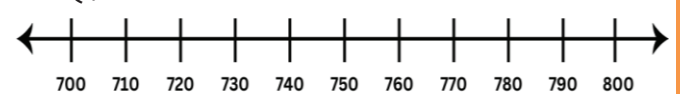
- A. Rina  
B. Sima  
C. They ate the same amount  
D. It cannot be determined

रीना ने पिज़्ज़ा का  $1/3$  भाग खाया और सीमा ने पिज़्ज़ा का  $1/4$  भाग खाया। उनमें से किसने अधिक पिज़्ज़ा खाया?

- A. रीना  
B. सिमा  
C. उन्होंने बराबर मात्रा में खाया  
D. यह निर्धारित नहीं किया जा सकता

10. What is the correct position of 735 on the number line given below?

नीचे दी गई संख्या रेखा पर 735 का सही स्थान क्या है?



- A. Between 700 and 710  
B. Between 720 and 730  
C. Between 730 and 740  
D. Between 740 and 750



- A. 700 और 710 के बीच  
B. 720 और 730 के बीच  
C. 730 और 740 के बीच  
D. 740 और 750 के बीच
11. Fill in the blank.  
रिक्त स्थान भरें।  
 $54 + \underline{\quad} = 142$   
A. 84 B. 88  
C. 92 D. 78
12. If tomorrow will be Wednesday, then what day was the day before yesterday?  
A. Monday B. Tuesday  
C. Saturday D. Thursday  
यदि कल बुधवार होगा, तो परसों कौन-सा दिन था?  
A. सोमवार B. मंगलवार  
C. शनिवार D. गुरुवार
13. There are 324 biscuits in a box and all those biscuits are packed in a pair of two. What will be the count of these pairs?  
एक बॉक्स में 324 बिस्किट हैं और उन सभी बिस्किट को दो जोड़े में पैक किया जाता है। इन जोड़ियों की गिनती क्या होगी?  
A. 172 B. 168  
C. 162 D. 156
14. If Mihir has twenty ₹2 coins, and he stacks all of them over one another, what will be the shape of the stack?  
A. Square B. Rhombus  
C. Rectangle D. Cylinder  
यदि मिहिर के पास ₹2 के 20 सिक्के, और वह उन सभी को एक दूसरे के ऊपर ढेर बना के रखता है, फिर इस ढेर का आकार कैसा होगा?  
A. वर्ग B. विषमकोण चतुर्भुज  
C. आयत D. बेलन
15. In the word UMBRELLA, what fraction of alphabets are vowels?  
शब्द UMBRELLA में, वर्णों का कौन-सा अंश स्वर है?  
A.  $\frac{4}{8}$  B.  $\frac{3}{8}$   
C.  $\frac{3}{7}$  D.  $\frac{4}{7}$
16. Fill in the blank.  
3 hours before 1 AM is \_\_\_\_\_.  
रिक्त स्थान भरें।  
1 AM से तीन घंटे पहले \_\_\_\_\_ है।  
A. 10 PM B. 11 PM  
C. 11 PM D. 10 AM
17. Riya spends ₹500 every month on junk food. How much would she spend in one and half years?  
रिया हर महीने जंक फूड पर ₹500 खर्च करती है। वह डेढ़ साल में जंक फूड पर कितना खर्च करेगी?

- A. ₹7500 B. ₹6000  
C. ₹9000 D. ₹8000
18. If the combined salaries of 25 workers is ₹12,800, how much will be the salary of a single worker?  
यदि 25 कर्मचारियों की कुल वेतन ₹12,800, है तो 1 कर्मचारी का वेतन कितना होगा?  
A. ₹550 B. ₹513  
C. ₹512 D. ₹560
19. Which of the following numbers should be subtracted from 104528 to give the smallest six digit number?  
निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या 104528 में से घटाकर छह अंकों की सबसे छोटी संख्या प्राप्त की जानी चाहिए?  
A. 5428 B. 4453  
C. 100000 D. 4528
20. Rita's father was driving slowly. His car was travelling 10 kms in 30 minutes. What is the distance that he covered in 4 hours?  
A. 100 kms B. 120 kms  
C. 90 kms D. 80 kms  
रीता के पिता धीरे-धीरे गाड़ी चला रहे थे। उनकी कार 30 मिनट में 10 किलोमीटर की दूरी तय कर रही थी। उसने 4 घंटे में कितनी दूरी तय की?  
A. 100 किमी B. 120 किमी  
C. 90 किमी D. 80 किमी

### SCIENCE

1. Which of the following vegetables is NOT the fruit of a plant?  
A. Ladyfinger B. Capsicum  
C. Cabbage D. Tomato  
निम्नलिखित में से कौन-सी सब्जी, एक पौधे का फल नहीं है?  
A. भिंडी B. शिमला मिर्च  
C. पत्ता गोभी D. टमाटर
2. Which parts of a plant are present only in mature plants, and NOT in young saplings?  
A. Roots B. Flowers  
C. Leaves D. Stem  
पौधे के कौन-सा भाग केवल परिपक्व पौधों में मौजूद होते हैं, न कि नए पौधों में?  
A. जड़ें B. फूल  
C. पत्ते D. तना
3. Which bird makes its nest on the ground from pebbles and stones?  
A. Crane B. Hawk  
C. Penguin D. Hen



कौन-सा पक्षी जमीन पर कंकड़-पत्थरों से घोंसला बनाता है?

- A. सारस B. बाज़  
C. पेंगुइन D. मुर्गी

4. Why is a bat a mammal?

- A. It flies  
B. It produces ultrasonic sound  
C. It gives birth to young ones  
D. All of the above

चमगादड़ एक स्तनपायी क्यों है?

- A. यह उड़ सकता है  
B. यह अल्ट्रासोनिक ध्वनि उत्पन्न कर सकता है  
C. यह युवाओं को जन्म देती है  
D. उपरोक्त सभी

5. Fill in the blank.

\_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ have long, thin legs to wade through water.

- A. Crane, duck B. Eagle, duck  
C. Crane, flamingo D. Eagle, hawk

रिक्त स्थान भरें।

\_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ के लंबे-पतले पैर पानी में चलने के लिए होते हैं।

- A. सारस, बत्तख B. चील, बत्तख  
C. सारस, फ्लेमिंगो D. चील, बाज

6. Which of the following statements is incorrect?

- A. Swimming birds have webbed feet.  
B. Hollow bones in birds can help them fly.  
C. Most birds lay eggs, but some can also give birth to young ones.  
D. All birds have a backbone.

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?

- A. तैरने वाले पक्षियों के पैर जालीदार होते हैं।  
B. पक्षियों में खोखली हड्डियाँ उन्हें उड़ने में मदद कर सकती हैं।  
C. अधिकांश पक्षी अंडे देते हैं लेकिन कुछ बच्चों को जन्म दे सकते हैं।  
D. सभी पक्षियों की रीढ़ होती है।

7. Fill in the blank.

A bodybuilder eats boiled eggs daily. But he eats only the egg white and leaves the yolk because \_\_\_\_\_.

- A. The yolk does not have any nutrients  
B. He wants to consume only protein, and not fat  
C. He is a pure vegetarian  
D. The egg white provides more energy than the yolk

रिक्त स्थान भरें।

एक बॉडी बिल्डर रोज उबले हुए अंडे खाता है। लेकिन वह अंडे का सफेद भाग ही खाता है और जर्दी छोड़ देता है क्योंकि \_\_\_\_\_।

- A. जर्दी में कोई भी पोषक तत्व नहीं होता है  
B. वह केवल प्रोटीन लेना चाहता है, वसा नहीं  
C. वह शुद्ध शाकाहारी हैं  
D. जर्दी की तुलना में अंडे का सफेद भाग अधिक ऊर्जा प्रदान करता है

8. Which of the following sentences are correct?

- (i) Milk is considered a complete food.  
(ii) Overcooking decreases the nutritive value of food.  
(iii) Growing children need more fat than protein.  
(iv) Roughage present in food must be discarded completely.

- A. (i) and (ii) B. (i), (iii) and (iv)  
C. (ii) and (iii) D. (i) (ii) and (iv)

निम्नलिखित में से कौन-से कथन सही हैं?

- (i) दूध को संपूर्ण आहार माना जाता है।  
(ii) अधिक पकाने से भोजन की पौष्टिकता कम हो जाती है।  
(iii) बढ़ते बच्चों को प्रोटीन से ज्यादा फैट की जरूरत होती है।  
(iv) भोजन में मौजूद रूखे पदार्थ को पूरी तरह से त्याग देना चाहिए।

- A. (i) और (ii) B. (i), (iii) और (iv)  
C. (ii) और (iii) D. (i) (ii) और (iv)

9. Why should we put mesh on the door and windows?

- A. To stop the entry of dust and light  
B. To prevent mosquitoes and flies from entering the house  
C. To kill germs and decrease humidity  
D. All of the above

हमें दरवाजे और खिड़कियों पर जाली क्यों लगानी चाहिए?

- A. धूल और प्रकाश के प्रवेश को रोकने के लिए  
B. मच्छर और मक्खियाँ घर में प्रवेश न कर सकें इसलिए  
C. कीटाणुओं को मारने और नमी कम करने के लिए  
D. उपरोक्त सभी

10. Match the columns.

Column 1	Column 2
(i) Helicopter	(a) Harbour
(ii) Ship	(b) Airport
(iii) Aeroplane	(c) Bus stand

(iv) Bus	(d) Helipad
----------	-------------

- A. (i)-(b), (ii)-(a), (iii)-(c), (iv)-(d)  
 B. (i)-(d), (ii)-(a), (iii)-(c), (iv)-(b)  
 C. (i)-(d), (ii)-(a), (iii)-(b), (iv)-(c)  
 D. (i)-(c), (ii)-(d), (iii)-(b), (iv)-(a)
- निम्न स्तम्भों का मिलान करें।

स्तम्भ 1	स्तम्भ 2
(i) हेलीकाप्टर	(a) हार्बर
(ii) समुंद्री जहाज	(b) हवाई अड्डा
(iii) हवाई जहाज	(c) बस स्टैंड
(iv) बस	(d) हेलीपैड

- A. (i)-(b), (ii)-(a), (iii)-(c), (iv)-(d)  
 B. (i)-(d), (ii)-(a), (iii)-(c), (iv)-(b)  
 C. (i)-(d), (ii)-(a), (iii)-(b), (iv)-(c)  
 D. (i)-(c), (ii)-(d), (iii)-(b), (iv)-(a)

11. Which of these birds is shown in the given image, known for building nests by stitching leaves together?



- A. Sparrow                      B. Woodpecker  
 C. Tailorbird                  D. Parrot

ऊपर दी गई छवि में दिखाया गया इनमें से कौन सा पक्षी पत्तियों को एक साथ जोड़कर घोंसला बनाने के लिए जाना जाता है?

- A. गौरैया                      B. कठफोड़वा  
 C. दर्जिन चिड़िया              D. तोता

12. Which of the following creatures is shown in the image, commonly found in the soil after it rains?



- A. Caterpillar                  B. Earthworm  
 C. Butterfly                      D. Lizard

छवि में दिखाया गया निम्नलिखित में से कौन सा जीव बारिश के बाद मिट्टी में पाया जाता है?

- A. इल्ली                          B. केंचुआ  
 C. तितली                          D. छिपकली

13. What is the final stage in the life cycle of a caterpillar?

- A. Egg                              B. Larva  
 C. Cocoon                          D. Butterfly

इल्ली के जीवन चक्र में अंतिम चरण क्या है?

- A. अंडा                              B. लार्वा  
 C. कोकून                          D. तितली

14. What happens when a monkey eats a mango and throws the seed away?

- A. It increases pollution  
 B. A new plant can grow from the seed  
 C. The seed gets wasted  
 D. The seed disappears

क्या होता है जब एक बंदर आम खाकर बीज फेंक देता है?

- A. इससे प्रदूषण बढ़ता है  
 B. बीज से एक नया पौधा उग सकता है।  
 C. बीज बर्बाद हो जाता है।  
 D. बीज गायब हो जाता है।

15. Where does the water in our wells come from?

- A. Rainwater stored underground  
 B. Rivers  
 C. The sea  
 D. Ponds

हमारे कुओं में पानी कहाँ से आता है?

- A. भूमिगत संग्रहित वर्षा जल  
 B. नदियाँ  
 C. समुद्र  
 D. तालाब

16. At dinner, Ananya's father served her a meal with dal (lentils), roti, vegetables, and salad.

Why is this type of meal important?

- A. It is easy to cook  
 B. It is colorful  
 C. It is providing a balanced diet with all many essential nutrients  
 D. It takes less time to eat

रात के खाने में, अनन्या के पिता ने उसे दाल, रोटी, सब्जी और सलाद के साथ भोजन परोसा। इस प्रकार का भोजन क्यों महत्वपूर्ण है?

- A. इसे पकाना आसान है।  
 B. यह रंगीन है।  
 C. यह सभी आवश्यक पोषक तत्वों से युक्त संतुलित आहार प्रदान करता है।  
 D. इसे खाने में कम समय लगता है।

17. Which of the following is a source of food that comes from animals?



- A. Apples B. Honey  
C. Wheat D. Spinach

निम्नलिखित में से कौन सा भोजन का वह स्रोत है जो पशुओं से प्राप्त होता है?

- A. सेब B. शहद  
C. गेहूं D. पालक

18. Which part of the plant is shown in the image is a major food crop?



- A. Root B. Seed  
C. Stem D. Leaf

फसल के पौधे का कौन सा भाग ऊपर दी गई छवि में दिखाया गया है जो एक मुख्य खाद्य फसल है?

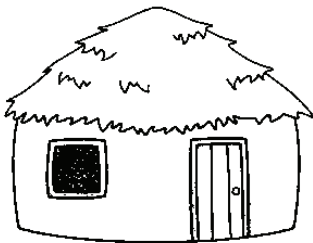
- A. जड़ B. बीज  
C. तना D. पत्ती

19. Why should you take bath every day?

- A. To smell nice  
B. To stay clean and remove germs from your body  
C. To make your hair shiny  
D. To wear new clothes  
आपको हर दिन नहाना क्यों चाहिए?

- A. अच्छी खुशबू के लिए  
B. साफ रहने के लिए और अपने शरीर से कीटाणुओं को दूर करने के लिए  
C. अपने बालों को चमकदार बनाने के लिए  
D. नए कपड़े पहनने के लिए

20. What material is primarily used to build the house shown in the image?



- A. Bricks B. Mud  
C. Glass D. Steel

ऊपर दी गई छवि में दिखाए गए घर को बनाने के लिए मुख्य रूप से किस सामग्री का उपयोग किया जाता है?

- A. ईंटें B. मिट्टी

- C. कांच D. स्टील

### LOGICAL REASONING

1. Find the missing number in the following series-

निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए-  
2, 4, 6, 8, \_\_

- A. 9 B. 10  
C. 11 D. 12

2. Find the missing letter in the following sequence-

निम्नलिखित अनुक्रम में लुप्त अक्षर ज्ञात कीजिए-  
B, D, G, K, \_?

- A. N B. O  
C. P D. Q

3. Find the odd one out from the options given below:

नीचे दिए गए विकल्पों में से बेमेल को चुनिए:

- A. ♪ B. ♥  
C. M D. ☂

4. Fish is to Water as Bird is to \_?

- A. Wings B. Air  
C. Beak D. Cage

मछली पानी के लिए वैसी ही है जैसे पक्षी \_ के लिए है?

- A. पंख B. हवा  
C. चोंच D. पिंजरा

5. Which of the following objects needs electricity to work?

- A. Pillow B. Fan  
C. Blanket D. Chair

निम्नलिखित में से किस वस्तु को काम करने के लिए बिजली की आवश्यकता होती है?

- A. तकिया B. पंखा  
C. कंबल D. कुर्सी

6. If you start walking towards the East and then take a left turn, which direction are you facing now?

- A. North B. South  
C. West D. East

यदि आप पूर्व की ओर चलना शुरू करते हैं और फिर बाईं ओर मुड़ते हैं, तो अब आप किस दिशा का सामना कर रहे हैं?

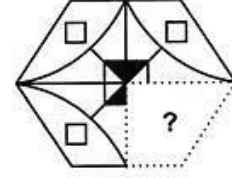
- A. उत्तर B. दक्षिण  
C. पश्चिम D. पूर्व

7. If  $2 \$ 3 = 5$  and  $5 \$ 1 = 6$  then  $6 \$ 2 = ?$

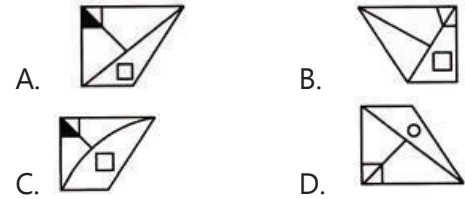
यदि  $2 \$ 3 = 5$  और  $5 \$ 1 = 6$  तो  $6 \$ 2 = ?$

- A. 7 B. 8  
C. 9 D. 6
8. The sum of the ages of two friends is 20 years. If one friend is 12 years old, how old is the other friend?  
A. 6 years B. 7 years  
C. 8 years D. 9 years  
दो दोस्तों की आयु का योग 20 वर्ष है। यदि एक दोस्त 12 वर्ष का है, तो दूसरे दोस्त की आयु कितनी है?  
A. 6 वर्ष B. 7 वर्ष  
C. 8 वर्ष D. 9 वर्ष
9. If a clock shows the time at 3:00, how many minutes will it take for the hour hand to reach 4:00?  
A. 30 minutes B. 60 minutes  
C. 90 minutes D. 120 minutes  
यदि एक घड़ी 3:00 बजे का समय दिखाती है, तो घंटे की सुई को 4:00 बजे तक पहुंचने में कितने मिनट लगेंगे?  
A. 30 मिनट B. 60 मिनट  
C. 90 मिनट D. 120 मिनट
10. In a certain code language, CAT is written as DBU. How will DOG be written in that code?  
किसी निश्चित कोड भाषा में CAT को DBU लिखा जाता है। उसी कोड में DOG को कैसे लिखा जाएगा?  
A. EPH B. EPG  
C. FPH D. FPI
11. Password of your computer consists of two letters, one symbol, and one even number digit. Which of the following could be a correct password for your computer?  
आपके कंप्यूटर का पासवर्ड दो अक्षरों, एक प्रतीक और एक सम संख्या अंक से बना होता है। निम्नलिखित में से कौन सा आपके कंप्यूटर के लिए सही पासवर्ड हो सकता है?  
A. B1#3 B. N4#V  
C. &4S3 D. T\$S5
12. Ravi has 12 chocolates. He buys 5 more and then gives 6 to his friend. How many chocolates does he have now?  
रवि के पास 12 चॉकलेट हैं। वह 5 चॉकलेट और खरीदता है और फिर 6 चॉकलेट अपने दोस्त को दे देता है। अब उसके पास कितनी चॉकलेट हैं?  
A. 10 B. 11  
C. 12 D. 13

13. Select a figure from the options given below which will complete the pattern given in Fig. (X)?  
नीचे दिए गए विकल्पों में से उस आकृति का चयन करें जो दी गयी आकृति (X) के पैटर्न को पूरा करेगी?



**Fig. (X)**



14. Find the missing letter in the matrix given below:  
नीचे दिए गए आव्यूह में लुप्त अक्षर ढूंढें:

A	?	C
D	E	F

- A. B B. G  
C. H D. I

15. What shape should replace the question mark in the table given below?  
नीचे दिए गए तालिका में प्रश्न चिह्न के स्थान पर कौन सी आकृति आनी चाहिए?

▲	■	?
■	▲	■

- A. ▲ B. ■  
C. ● D. ○

16. Ravi, Sita, and John are standing in a line. Ravi is taller than Sita but shorter than John. Who is the tallest?

- A. Ravi B. Sita  
C. John D. All have same height

रवि, सीता और जॉन एक पंक्ति में खड़े हैं। रवि सीता से लंबा है लेकिन जॉन से छोटा है। सबसे लंबा कौन है?

- A. रवि B. सीता  
C. जॉन D. सभी की लंबाई एक समान है।

17. Complete the magic table given below so that the sum of the numbers in each row, column, and diagonal is 15.

नीचे दिए गए जादुई तालिका को इस प्रकार पूरा करें कि प्रत्येक पंक्ति, स्तंभ और विकर्ण में संख्याओं का योग 15 हो।

4	9	?
3	5	?
8	1	?

- A. 2, 7, 6                      B. 6, 7, 2  
C. 7, 2, 6                      D. 5, 3, 7

18. If you are on square 15 and climb the ladder to square 36, what will be your new position if you roll a 3?

यदि आप वर्ग 15 पर हैं और वर्ग 36 तक सीढ़ी चढ़ते हैं, तो 3 आने पर आपकी नई स्थिति क्या होगी?

- A. 39                              B. 40  
C. 41                              D. 42

19. If April 10th is a Thursday, what day of the week will April 12th be?

- A. Sunday                      B. Monday  
C. Wednesday              D. Saturday

यदि 10 अप्रैल को गुरुवार है, तो 12 अप्रैल को सप्ताह का कौन सा दिन होगा?

- A. रविवार                      B. सोमवार  
C. बुधवार                      D. शनिवार

20. If teddy F is removed from the arrangement given below, then which teddy is 4th from the right end?

यदि नीचे दी गई व्यवस्था से टेडी F को हटा दिया जाए, तो कौन सा टेडी दायें छोर से चौथा होगा?



- A. C                              B. D  
C. B                              D. E

### ENGLISH

1. Which of the following is an action word?  
A. Apple                      B. Dance  
C. Chair                      D. Car
2. Which of the following words is the past tense of "play"?  
A. Played                      B. Plays  
C. Playing                      D. Play

3. Which of the following sentences is in the future tense?

- A. She will visit the park tomorrow.  
B. She is visiting the park.  
C. She visited the park yesterday.  
D. She visits the park every day.

4. Which of the following sentences is in the present tense?

- A. He played cricket.  
B. He played cricket last Sunday.  
C. He will play cricket next Sunday.  
D. He is playing cricket

5. Which article should be used before the word "elephant"?

- A. a                              B. an  
C. the                              D. none

6. What is the feminine noun for 'Actor'?

- A. Actress                      B. Hero  
C. Heroin                      D. Singer

7. Which pronoun would you use instead of the 'boy' in the sentence: "The boy made a boat"?

- A. She                              B. They  
C. He                              D. It

8. Complete the given sentence with the correct conjunction.

She wanted to buy the dress, \_\_\_\_\_ it was too expensive.

- A. And                              B. If  
C. But                              D. So

9. Identify the adjective in the given sentence.

The tall building is near the park.

- A. Park                              B. Tall  
C. Building                      D. Near

10. Select the sentence with the correct punctuation.

- A. Can you help me with this  
B. Can you help me with this?  
C. Can you help me with this!  
D. Can you help me with this.

11. What is the plural of 'Series'?

- A. Series                              B. Serieses  
C. Seriees                              D. Seriess

12. What is a synonym of the word 'Happy'?

- A. Sad                              B. Joyful  
C. Angry                              D. Tired

13. What is an antonym of the word 'Clean'?

- A. Neat                              B. Dirty



- C. Shiny                      D. Bright

**14.** Identify the adverb in the given sentence.  
She ran quickly to catch the bus.

- A. Ran                      B. Quickly  
C. Catch                      D. Bus

**15.** Arrange the following events in the correct order:

1. Tina finishes her homework.
2. Tina brushes her teeth.
3. Tina goes to bed.
4. Tina has dinner.

- A. 1, 2, 3, 4                      B. 2, 1, 3, 4  
C. 2, 3, 1, 4                      D. 1, 4, 2, 3

**Instructions for Q 16-20**

Q 76-80 are based on the following story.

The Little Red Kite

Once there was a little red kite. It loved to fly high in the sky. One day, the wind stopped blowing, and the kite could not fly. It felt very sad. A kind boy named Arjun saw the kite on the ground. He picked it up and ran fast so the kite could fly again. The kite flew higher and higher. It was happy again, and so was Arjun.

**16.** Who is the main character of the story?

- A. Arjun                      B. The little red kite  
C. The wind                      D. A bird

**17.** Why did the kite feel sad?

- A. It was broken  
B. It got stuck in a tree  
C. Arjun did not help it  
D. The wind stopped blowing, and it could not fly

**18.** Who helped the kite?

- A. A bird                      B. The wind  
C. Arjun                      D. Arjun's friend

**19.** What did Arjun do to help the kite fly again?

- A. He picked up the kite and ran fast  
B. He fixed the kite  
C. He gave the kite to his friend  
D. He tied the kite to a tree

**20.** Was the kite happy at the end of the story?

- A. No, it was still sad  
B. Yes, it was happy  
C. No, it flew away  
D. It was neither happy nor sad

**GENERAL KNOWLEDGE**

**1.** Which of the following is the tallest land animal?

- A. Kangaroo                      B. Giraffe  
C. Elephant                      D. Camel

निम्नलिखित में से कौन सा सबसे लंबा स्थलीय जानवर है?

- A. कंगारू                      B. जिराफ़  
C. हाथी                      D. ऊँट

**2.** Which of the following planets is known as the Red Planet?

- A. Saturn                      B. Venus  
C. Mars                      D. Jupiter

निम्नलिखित में से किस ग्रह को लाल ग्रह के नाम से जाना जाता है?

- A. शनि                      B. शुक्र  
C. मंगल                      D. बृहस्पति

**3.** Who invented the lightning rod?

- A. Benjamin Franklin  
B. Alexander Graham Bell  
C. Albert Einstein  
D. Nikola Tesla

बिजली की छड़ का आविष्कार किसने किया?

- A. बेंजामिन फ्रैंकलिन  
B. अलेक्जेंडर ग्राहम बेल  
C. अल्बर्ट आइंस्टीन  
D. निकोला टेस्ला

**4.** Identify the Indian freedom fighter shown in the given image.

दी गई छवि में दिखाए गए भारतीय स्वतंत्रता सेनानी की पहचान करें।



- A. Sardar Vallabhbhai Patel  
B. Lala Lajpat Rai  
C. Gopal Krishna Gokhale  
D. Chandra Shekhar Azad  
A. सरदार वल्लभ भाई पटेल  
B. लाला लाजपत राय  
C. गोपाल कृष्ण गोखले  
D. चंद्रशेखर आजाद

**5.** Which of the following cities is famous for Banarasi sarees?

- A. Lucknow                      B. Varanasi

C. Mumbai D. Delhi  
निम्नलिखित में से कौन सा शहर बनारसी साड़ियों के लिए प्रसिद्ध है?

- A. लखनऊ B. वाराणसी  
C. मुंबई D. दिल्ली

6. What is the capital of Gujarat?

- A. Ahmedabad B. Gandhinagar  
C. Surat D. Vadodara

गुजरात की राजधानी क्या है?

- A. अहमदाबाद B. गांधीनगर  
C. सूरत D. वडोदरा

7. Which of the following is the smallest ocean in the world?

- A. Atlantic Ocean B. Indian Ocean  
C. Pacific Ocean D. Arctic Ocean

निम्न में से विश्व का सबसे छोटा महासागर कौन सा है?

- A. अटलांटिक महासागर  
B. हिंद महासागर  
C. प्रशांत महासागर  
D. आर्कटिक महासागर

8. Which Indian author wrote the book "Malgudi Days"?

- A. R.K. Narayan  
B. Rabindranath Tagore  
C. Ruskin Bond  
D. Vikram Seth

किस भारतीय लेखक ने "मालगुडी डेज़" पुस्तक लिखी?

- A. आर.के. नारायण B. रवींद्रनाथ टैगोर  
C. रस्किन बॉन्ड D. विक्रम सेठ

9. What is the capital of Pakistan?

- A. Karachi B. Lahore  
C. Islamabad D. Peshawar

पाकिस्तान की राजधानी क्या है?

- A. कराची B. लाहौर  
C. इस्लामाबाद D. पेशावर

10. Which of the following festivals marks the harvest season in Punjab?

- A. Ugadi B. Holi  
C. Pongal D. Baisakhi

निम्नलिखित में से कौन सा त्यौहार पंजाब में फसल कटाई के मौसम का प्रतीक है?

- A. उगादि B. होली  
C. पोंगल D. बैसाखी

11. Which lake is famous for its houseboats and shikara rides?

- A. Dal Lake B. Sambhar Lake

- C. Loktak Lake D. Pushkar Lake

कौन सी झील अपने हाउसबोट और शिकारा राइड के लिए प्रसिद्ध है?

- A. डल झील B. सांभर झील  
C. लोकतक झील D. पुष्कर झील

12. Who led the Dandi March in 1930?

- A. Bhagat Singh  
B. Mahatma Gandhi  
C. Lal Bahadur Shastri  
D. Rajendra Prasad

1930 में दांडी मार्च का नेतृत्व किसने किया था?

- A. भगत सिंह B. महात्मा गांधी  
C. लाल बहादुर शास्त्री D. राजेंद्र प्रसाद

13. Who is the scientist shown in the image, known as the 'Missile Man of India'?

चित्र में दिखाए गए वैज्ञानिक कौन हैं, जिन्हें 'भारत का मिसाइल मैन' कहा जाता है?



- A. C.V. Raman  
B. Homi Bhabha  
C. A.P.J. Abdul Kalam  
D. Vikram Sarabhai  
A. सी.वी. रमन  
B. होमी भाभा  
C. ए.पी.जे. अब्दुल कलाम  
D. विक्रम साराभाई

14. Where is the Gateway of India located?

- A. Delhi B. Mumbai  
C. Kolkata D. Chennai

गेटवे ऑफ इंडिया कहां स्थित है?

- A. दिल्ली B. मुंबई  
C. कोलकाता D. चेन्नई

15. What is the name of the monument shown in the image given below?

नीचे दी गई छवि में कौन सा स्मारक दिखाया गया है?



- A. Taj Mahal  
B. Eiffel Tower

- C. Leaning Tower of Pisa
- D. Statue of Liberty
- A. ताज महल
- B. एफिल टॉवर
- C. पीसा की झुकी हुई मीनार
- D. स्टैच्यू ऑफ लिबर्टी

- 16.** Which company's logo is shown in the image below?  
नीचे दी गई छवि में दिए गए कंपनी के लोगो को पहचानें:



- |            |                 |
|------------|-----------------|
| A. Samsung | B. Microsoft    |
| C. Apple   | D. Dell         |
| A. सैमसंग  | B. माइक्रोसॉफ्ट |
| C. एप्पल   | D. डेल          |

- 17.** Who is the person shown in the given image, known as the founder of Microsoft?  
दी गई छवि में वह व्यक्ति कौन है, जिसे माइक्रोसॉफ्ट का संस्थापक माना जाता है?



- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| A. Steve Jobs      |                   |
| B. Mark Zuckerberg |                   |
| C. Jeff Bezos      |                   |
| D. Bill Gates      |                   |
| A. स्टीव जॉब्स     | B. मार्क जुकरबर्ग |
| C. जेफ बेजोस       | D. बिल गेट्स      |

- 18.** Identify this Olympic gold medalist from India shown in the image given below:  
नीचे दी गई छवि में दिखाए गए भारत के इस ओलंपिक स्वर्ण पदक विजेता को पहचानें:



- |                   |
|-------------------|
| A. Abhinav Bindra |
| B. Neeraj Chopra  |
| C. Sushil Kumar   |
| D. Vijay Kumar    |
| A. अभिनव बिंद्रा  |
| B. नीरज चोपड़ा    |
| C. सुशील कुमार    |
| D. विजय कुमार     |

- 19.** In Kho Kho, how many chasers are active on the field?  
खो-खो में मैदान पर कितने (पीछा करने वाले) चेज़र सक्रिय होते हैं?

- |      |      |
|------|------|
| A. 3 | B. 5 |
| C. 7 | D. 9 |

- 20.** Who was the captain of Indian cricket team in the ICC Men's T20 World Cup 2024?

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| A. Virat Kohli  | B. M.S. Dhoni    |
| C. Rohit Sharma | D. Hardik Pandya |
- ICC पुरुष T20 विश्व कप 2024 में भारतीय क्रिकेट टीम का कप्तान कौन था?
- |                |                    |
|----------------|--------------------|
| A. विराट कोहली | B. एम.एस. धोनी     |
| C. रोहित शर्मा | D. हार्दिक पांड्या |

ANSWER KEY

MATHEMATICS	
Sr No.	Answer
1	C
2	A
3	B
4	D
5	B
6	C
7	D
8	A
9	B
10	C
11	D
12	B
13	A
14	D
15	C
16	B
17	A
18	D
19	C
20	B

SCIENCE	
Sr No	Answer
1	A
2	C
3	D
4	B
5	C
6	A
7	D
8	B
9	A
10	C
11	D
12	B
13	C
14	A
15	D
16	B
17	A
18	D
19	C
20	B

LOGICAL REASONING	
Sr No	Answer
1	B
2	C
3	D
4	A
5	C
6	B
7	D
8	C
9	A
10	B
11	D
12	A
13	C
14	D
15	B
16	A
17	C
18	D
19	B
20	A

ENGLISH	
Sr No	Answer
1	B
2	D
3	A
4	C
5	B
6	D
7	C
8	B
9	D
10	A
11	C
12	B
13	D
14	A
15	B
16	D
17	C
18	A
19	B
20	D

GENERAL KNOWLEDGE	
Sr No.	Answer
1	B
2	C
3	A
4	A
5	B
6	B
7	D
8	A
9	B
10	C
11	A
12	B
13	C
14	B
15	A
16	C
17	B
18	B
19	C
20	C