

SAMPLE QUESTIONS

Class 4

Important Instructions:

- This sample paper comprises of 50 questions for each class while the actual paper will be of 100 questions
- Question paper is divided into 5 sections English, Science, Mathematics, General Knowledge & Logical Reasoning
- Every question has 1 correct answer
- · There will be no negative marking
- All questions carry equal weightage
- Duration of actual exam (with 100 questions) will be 2 hours
- 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
- In the actual exam, additional 10 minutes will be provided for reading the instructions and filling the OMR sheet



Duration : 1 Hr	Date :	No. of Questions : 50	Max. Marks:	Class: 4
	8.2	1.773	(

Section A- Mathematics

- 60506 = 60 thousands + _____ tens and 6 ones
 - a. 5

b. 50

c. 500

d. 6000

2. Santosh arranged 167 books in library on Saturday and 223 books on Sunday. If the library has a collection of 1000 books, how many books are left to be arranged? (संतोष ने शनिवार को पुस्तकालय में 167 पुस्तकों को व्यवस्थित किया और रविवार को 223 पुस्तकों को व्यवस्थित किया । यदि पुस्तकालय में कुल 1000 पुस्तकें हैं, तो कितनी पुस्तकें बची हुई हैं?)

a. 833

b. 777

c. 390

d. 610

3. If the amount written is total of the amount of all the items as shown in respective row or column; What is the value of pressure cooker?
(अगर सम्बंधित पंक्तियों में दिखाए गए मूल्य उन सारे वस्तुवों का कुल मूल्य है तो, प्रेशर कूकर का मूल्य क्या होगा)

Pressure cooker	Mug	Flower vase	160
Bucket	Mug	Mug	120
Flower vase	Mug	Bucket	160
250	30	160	

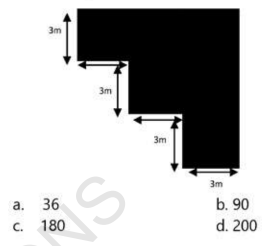
a. Rs. 100

b. Rs 120

c. Rs. 80

d. Rs. 50

4. Rahul takes 5 steps to cover 1m. How many steps will he take to walk along the boundary of park? (अगर राहुल एक मीटर चलने में 5 कदम चलता है तो पार्क की सीमा को कवर करने के लिए वो कुल कितने कदम चलेगा)



5. The table shows number of students who participated in yoga day celebration in the year 2016 and 2017. If each student was given a T-Shirt of Rs 100 each, how many more T-shirts were purchased in the year 2017 as compared to 2016?

Class	Number of students who participated in yoga day celebration (योग दिवस उत्सव में भाग लेने वाले छात्रों की संख्या)		
	2016	2017	
IV	30	35	
٧	42	54	
VI	42	56	
VII	38	40	
VIII	26	28	

(निम्न तालिका 2016 और 2017 में योग दिवस समारोह में भाग लेने वाले छात्रों की संख्या दर्शाती है। यदि प्रत्येक छात्र को 100 रुपये का टी-शर्ट दिया गया था, तो 2017 में कुल कितने और टी-शर्ट खरीदे गए थे?)



1

L 2500

	d. 33	D. 3300	
	c. 56	d. 5600	
6.	each number only numbers. If she p would be the la make? (सोनिया के चार नंबर हैं:	mbers: 1, 6, 7, 3. She used y once to make 4 digit uts 7 in tens place, what rgest number she could 1, 6, 7, 3. उसने प्रत्येक नंबर का	1
		अया बनाने के लिए किया था। यदि ती है, तो वह कौन से सबसे बड़ी	
	a. 6731	b. 6173	
	c. 7631	d. 6371	1
7.	divisible by 5?	ollowing number is not	
	(निम्नं में से कीन सी सर	<u>ब्र</u> ा 5 से विभाज्य नहीं है ?)	
	a. 5120	b. 215	
	c. 5551	d. 115	
8.		ollowing is arranged in	
	ascending order? (निम्न में से कौन सा क्रा a. 8/4, 3/4, 9/4, 6 b. 8/4, 3/4, 6/4, 9 c. 3/4, 8/4, 9/4, 6 d. 3/4, 6/4, 8/4, 9	/4 /4	1
9.	reaches school at does he takes to re (निश्चय सुबह 7:40 स्कू सुबह 8:15 पर स्कूर	or school at 7:40 AM and 8:15 AM. How much time ach school? ल पर के लिए निकलता है और न पहुचता है तो निश्चय स्कूल कतना समय लगाता है?) b. 35 minutes d. 55 minutes	1

are all __

- a. Quadrilaterals (चतुर्भुज)
- b. Parallelogram (समानांतर चतुर्भुज)
- c. Polygons (बह्भुज)
- d. Rectangles (आयत)
- 11. Mr Gupta gave a toffee to customer on purchase of 15 pencils. If he gave 3 toffees to Rahul, how many pencils he has sold? (गुप्ता जी 15 पेन्सिल के खरीद पर ग्राहक को एक टॉफी देते हैं, अगर उन्होंने राहुल को 3 टॉफी दी है तो कुल कितने पेन्सिल बेचीं हैं?)

a. 5

b. 30

c. 27

d. 45

12. There were 587 mangoes and apples on a fruit stall. If the number of apples is 13 more than mangoes, then how many mangoes were there on stall?

(फलों के स्टाल पर 587 आम और सेब थे, अगर सेब की संख्या आमों से 13 अधिक है, तो स्टॉल पर कितने आम हैं?)

a. 300

b. 287

c. 225

d. 600

13. Ribbon X is twice long than ribbon Y. Ribbon Y is thrice long than ribbon Z. What is the total length of all ribbons if ribbon Z is 4cm? (रिबन X रिबन Y की तुलना में दोगुना लंबा है। रिबन Y रिबन Z से तीन गुना लंबा है. अगर रिबन Z की लम्बाई 4cm है तो, सभी रिबन मिलाकर कुल लंबाई क्या है?)

a. 24cm

b. 12cm

c. 36cm

d. 40cm

14. If three boxes are 300g in weight, then what is weight of one box?

(यदि तीन डब्बो का वजन 300 ग्राम है तो एक डब्बे का वजन होगा)

a. 30g

b. 100g

c. 200g

d. 150g



(P और Q का मूल्य बताइए) 7 P 2 4 - 5 9 4 Q = 1 9 7 7 a. 8 and 7 b. 9 and 7 c. 7 and 9 d. 7 and 8 Section B- English 4. Gulliver's Travels 23. The antonym of the word guilty is a. Innocent b. Dirty c. Needy d. Sorry 24. The bus has not yet. We can catch it a. Leaving b. Left	
a. 8 and 7 b. 9 and 7 c. 7 and 9 d. 7 and 8 Section B- English 23. The antonym of the word guilty is a. Innocent b. Dirty c. Needy d. Sorry 24. The bus has not yet. We can catch it a. Leaving b. Left	
c. 7 and 9 d. 7 and 8 a. Innocent b. Dirty c. Needy d. Sorry Section B- English 24. The bus has not yet. We can catch it a. Leaving b. Left	
c. Needy d. Sorry Section B- English 24. The bus has not yet. We can catch it	
Section B- English 24. The bus has not yet. We can catch it	
a Leaving b Left	
a. Leaving b. Left	
16. "No smoking here". What type of sentence is	
it? c. Going d. Coming	
a Imporative	
b Evelomaton	
s Interrogative	
d Acceptive	
d. Assertive c. Hasn't d. Wouldn't	
17. Find the verb and adjective "The very famous 26. There was rush in the market as there were	Ē
detective Mr. Bakshi will take our case." buyers.	
a. Famous, detective a. Too many b. Too much	
b. Will take, very famous c. Some d. Few	
c. Detective, case	
d. Mr. Bakshi, detective 27 - 30 Read the poem and answer the following	ing
18. It was a bright sunny day there questions	
were a few dark clouds in the sky.	
a. And b. But Mantis sits on the branch of a tree,	
c. So d. Because Still as an old dead twig is he.	
His legs held together as though in prayer, His pin-prick eyes are fixed in a stare.	
19. Find the correct sentence a. Childrens food should be served in time. His pin-prick eyes are fixed in a stare.	
b. Children's food should be served in time. Fly buzzes past, suspicious and quick.	
c. Childrens's food should be served in time. Mantis is still as a dry withered stick,	
d. Childrens' food should be served in time. But inside he's alert, with a clear focused though	t
And SNAP! go his legs - and the fly is caught.	
20. If good is to best then old is to	ing
a. Older b. Elder 27. Old dead as twig means	
c. Oldiest d. Eldest a. Mantis is dead	
h Martinia ant marina	
a. With b. By b. Mantis is not moving c. Mantis is not moving	
c. From d. For d. Mantis is praying	
C. Trom	
22. Jonathan Swift is famous for his novel 28. Which word in the poem means small	
a. Robinson Crusoe a. Withered b. Focused	
b. The Jungle Book c. Pinprick d. Stare	



- 29. Why was Mantis Still?
 - So that he can catch fly
 - So that he can pray properly
 - c. So that fly moves fast
 - d. Both a and b
- The antonym of suspicious is 30.
 - a. Skeptical
- b. Doubtful

c. Cynical

d. Trustful

Section C- Science

- Spines on cactus plant help it to: 31.
 - Make food by the process of photosynthesis
 - Reduce loss of water
 - Protect it from herbivores
 - a. Only 2

- b. Both 1 and 2
- c. Both 2 and 3
- d. 1, 2 and 3
- (कैक्ट्स के कांटे किस काम आते हैं?)
- 1. प्रकाश संश्लेषण की प्रक्रिया से भोजन बनाने के
- पानी की हानि कम करने में
- 3. अपने को शाकभक्षी से बचने के लिए
- a. केवल 2

b. 1 और 2

c. 2 और 3

- d. 1, 2 और 3
- 32. Match the following:
 - 1. Fat

a. Egg yolk

2. Iron

b. Energy

3. Protein

- c. Blood
- 4. Carbohydrate
- d. Muscles
- (निम्न मिलान करें:)
- 1 फैट

a. अंडे की जर्दी

2. आयरन

b. কর্जা

3. प्रोटीन

- c. रक्त
- 4. कार्बोहाइड्रेट
- त.मां सपेशियों
- a. 1-a, 2-b,
- 4-d 3-c,
- b. 1-a, 2-d,
- 3-c, 4-b
- c. 1-a, 2-c,
- 3-d, 4-b
- d. 1-d, 2-c,
- 4-b
- 33. Which of the following is **not** true about Oesophagus?

3-a,

- a. It helps in passage of food
- b. It is a part of digestive system
- Digestion starts here
- d. It is joined to stomach
- (ग्रासनली के बारे में क्या सही नहीं है?) यह भोजन को पारित करने में मदद करता है
- b. यह पाचन तंत्र का एक हिस्सा है
- c. पाचन यहाँ शुरू होता है
- d. यह पेट से जुडा होता है
- 34. We should wear cotton clothes in summer because
 - a. they protect us from sun's UV rays
 - they prevent body odour
 - they make you feel cool
 - d. they don't get dirty

(हमें गर्मियों में सूती कपड़े पहनना चाहिए क्योंकि)

- वे हमें सरज की यु.वी. किरणों से बचाते हैं
- b. वे शरीर की गंध को रोकते हैं
- वे ठंडे लगते हैं
- d. वे गंदे नहीं होते
- The process of conversion of gas in to liquid on cooling is called
 - a. Condensation
- b. Evaporation
- Precipitation
- d. Sublimation (गैस को ठंडा करने पर तरल में रूपांतरण की प्रक्रिया
- को कहा जाता है)
- a. संघनन
- b. भाप बनाने की प्रक्रिया
- ८ वर्षा बनाने की प्रक्रिया
- d. उच्च बनाने की क्रिया
- Ram is trying to push a big stone but can not move it. Work done by Ram is
 - Equal to weight of stone a.
 - Zero
 - double than actually required C.
 - d. Infinite

(राम एक बड़े पत्थर को धक्का देने की कोशिश कर रहा है, लेकिन इसे आगे नहीं बढ़ा सकता है। राम द्वारा किया गया कार्य)

a. पत्थर के वजन के बराबर है

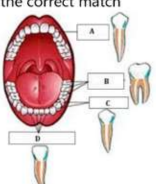


- b. शून्य है
- c. वास्तव में अपेक्षित से दोगुना है
- d. अनन्त है
- 37. Which of the following statements is incorrect?
 - Deforestation results in soil erosion and land sliding
 - b. Animals are dependent of forests
 - c. Forests have no effect on water cycles
 - Plantation helps forests to grow and regenerate

(निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?)

- मिट्टी का क्षरण और जमीन खिसकना वनों की कटाई का परिणाम है
- b. पशु जंगलों पर निर्भर हैं
- c. वनों का पानी के चक्रों पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता है
- d. वृक्षारोपण जंगलों को बढ़ने और पुनर्जन्म करने में मदद करता है
- 38. Four carts are moving down a hill slope. Which car will reach down hill first?
 - a. Cart with 2kg sugar
 - b. Cart with 4kg rice
 - c. Cart with no bag
 - d. All will reach simultaneously (चार गाड़ियां एक पहाड़ी ढलान नीचे जा रही हैं। कौन सी कार पहले उतर जाएगी?)
 - a. 2 किलो चीनी के साथ वाली गाड़ी
 - b. 4 किलो चावल के साथ वाली गाड़ी
 - c. खाली गाड़ी
 - d. सभी एक साथ पहुंचेंगे
- When you blow air into balloon, its size increases. This shows that
 - a. Air occupies space
 - b. Air contains oxygen
 - Air is gaseous form of matter
 - d. All of the above (जब आप गुब्बारे में हवा भरते हैं, तो उसका आकार बढ़ जाता है। यह दर्शाता है कि)
 - a. वायु जगह लेती है
 - b. वायु में ऑक्सीजन होता है

- c. वायु पदार्थ का गैसीय रूप है
- d. ऊपर के सभी
- 40. Find the correct match



	Teeth	Number in adult Dentine	Туре
a.	Inscisors	4	Tearing
b.	Canine	8	Chewing
c.	Inscisors	8	Chewing
d.	Canine	4	Tearing

(सही मिलान खोजें)

1		
दाँत	वयस्क में संख्या	काम
a. इंसिजर्स	4	फाड़ने
b. कैनाइन	8	चबाने
c. इंसिजर्स	8	चबाने
d. कैनाइन	4	फाड़ने

Section D- General Knowledge

- 41. Gitanjali is written by
 - Rabindra Nath tagore
 - b. Mahatma Gandhi
 - c. R K Narayan
 - d. Vikram seth (गीतांजलि किसने लिखी है?)
 - a. रविन्द्र नाथ टैगोर
 - b. महात्मा गाँधी
 - c. आर के नारायणन
 - d. विक्रम सेठ
- 42. Norway is also known as



- a. Land of rising sun
- b. Land of midnight sun
- c. Land of Kangaroos
- d. Land of morning calm

(नॉर्वे को ____ की तरह भी जाना जाता है)

- उगते सूरज का देश
- b. आधी रात के सूरज का देश
- कंगारुओं की धरती
- d. सुबह की शांति की धरती
- **43.** If a little baby is not well, mummy will take her to
 - a. Dentist
 - b. Ophthalmologist
 - c. Paediatrician
 - d. Cardiologist

(एक छोटा बच्चा बीमार है उसकी मम्मी उसे किस तरह के डॉ के पास ले जायेंगे)

- a. डेंटिस्ट
- b. ओफ्थल्मोलॉजिस्ट
- c. पेडिअट्रिशन
- d. कार्डियोलॉजिस्ट
- 44. Find the odd one out
 - a. Corner

b. Checkmate

c. Penalty

d. Goal

(निम्न में से सबसे अलग कौन सा है ?)

a. कार्नर

b. चेकमेट

c. पेनल्टी

- d. गोल
- **45.** What is the name of river from which India derives its name?
 - a. Ganga

b. Yamuna

c. Indus

d. Brahmaputra

(इण्डिया नाम निचे किस नदी से लिया गया है?)

a. गंगा

b. यमुना

b. इंडस

d. ब्रम्हापुरा

Section E-Logical Reasoning

Select the correct order from the heaviest to the lightest. (भारी से हल्के के क्रम को पहचाने).







- a. S > P > R > Q
- b. P > Q > R > S
- c. P > S > Q > R
- d. R > Q > S > P
- **47.** Complete the series (नीचे लिखे क्रम को पूरा करें) SCE, TEG, UGI, ____, WKM

a. CMO

b. UJI

c. VIK

- d. IIT
- **48.** How many triangles are there in the given figure?

(चित्र में कुल कितने त्रिकोण हैं ?)

- a. 16
- b. 23
- c. 26
- d. 27



- 49. Identify the even number which is greater than 50 and less than 70. It is divisible by 4. (उस सम (even) संख्या की पहचान करें जो 50 से बड़ा है और 70 से छोटा और जो 4 से विभाजित हो जाये)
 - a. 54

b. 56

c. 69

- d. 66
- 50. Select the correct mirror image (सही mirror image (प्रतिबिम्ब) की पहचान करें)

TOYOTA

АТОУОТ

тоуота

тоуота

АТОУОТ