



**N. K. BAGRODIA SECTOR-17, PHASE-II,  
GLOBAL SCHOOL DWARKA, NEW DELHI-78**

G-mail: [nkbglobalschool@gmail.com](mailto:nkbglobalschool@gmail.com), Website: [www.nkbglobalschool.com](http://www.nkbglobalschool.com)

**SESSION: 2024-25  
MATHEMATICS SAMPLE PAPER – CLASS V**

**SUBJECT: MATH  
CLASS: V**

**MAX. MARKS: 50  
DURATION: 2 hrs**

**General Instructions:**

- The paper consists of three sections
- Section A is of 20 marks. It contains 10 questions of 2 marks each
- Section B is of 10 marks. It contains 10 questions of 1 mark each
- Section C is of 20 marks. It contains 4 questions of 3 marks and 2 questions of 4 marks each.
- Read all the questions carefully before answering

**SECTION A (DO ANY 10 QUESTIONS)**

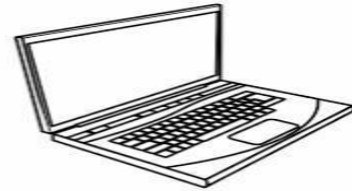
**10 ques x 2 = 20 marks**

**Q1** Cost price of a laptop is Rs 22,350

Repairing cost is Rs. 3,200

Loss is Rs 2,500

Find the selling price?



**Q2** Find the HCF by prime factorisation of 54, 36.

**Q3** Insert commas and write in international system of numeration and expanded notation for 5237819.

**Q4** Form the smallest and greatest 7-digit number using 5,3,9,0.

**Q5** Multiply using column method :  $6945 \times 427$

**Q6** The number of students in a school are 9987536. Rewrite the number using round off the number of students to nearest 100 and 1000.

**Q7** Convert in numeral and then compare using  $>$ ,  $<$ ,  $=$

10,16,800 \_\_\_\_\_ Five million, two hundred thirty seven thousand, eight hundred nineteen.

**Q8** Add the successor of 79,98,999 to predecessor of

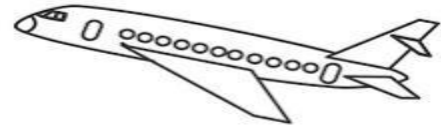
87,19,000.

**Q9** Divide 7 by the sum of place value and face value of 5 in 15,329.

**Q10** Write 4 equivalent fraction of  $\frac{7}{21}$ .

**Q11** An aeroplane flew 7,650 km in 6 hours. What is its speed? (Also mention the formula)

**Q12** Write the divisibility rule of 6 and find whether 456 is divisible by it or not.



**SECTION B (DO ANY 10 QUESTIONS)**

**10 ques x 1 = 10 marks**

**Q1** A tile factory had to pack 1,852 tiles in boxes of 26 tiles each. How many boxes were needed?

- a. Divide      b. Multiply      c. Addition      d. Subtract

**Q2** 6 is a common factor of 234 and 400 \_\_\_\_\_ (use divisibility rule)

- a. True      b. False

**Q3** 10 Millions = \_\_\_\_\_ lakhs

- a. 100      b. 10      c. 1000      d. 1000

**Q4** First 4 multiples of 24 are

- a. 24,48,72,96      b. 24,36,42,56      c. 15,30,45,60      d. 48,72,96,120

**Q5** Compare using >, < or =  $\frac{0}{349}$  \_\_\_\_\_  $\frac{183}{183}$

- a. >      b. <      c. =      d. None of these

**Q6** Fill in the blanks. 360 is a \_\_\_\_\_ of 12.

- a. Multiple      b. Factor      c. Product      d. Addend

**Q7** Solve  $\frac{8}{15} = \frac{48}{\square}$

- a. 52      b. 60      c. 90      d. 95

**Q8** By how much is 44,362 less than 55,460?

- a. 12,316      b. 99,822      c. 32,146      d. 11,098

**Q9** Composite numbers between 80 and 90 are

- a. 81,82,83,85,86,88,89      b. 81,83,85,87,89  
c. 82,84,86,88      d. 81,82,84,85,86,87,88

**Q10** Which of the following number has the digit 7 in the crore place?

- a. 5,01,27,536      b. 6,37,42,901      c. 7,46,36,421      d. 9,36,72,104

**Q11** Which of the following fraction is equivalent to  $\frac{2}{3}$ ?

- a.  $\frac{15}{18}$       b.  $\frac{12}{15}$       c.  $\frac{10}{15}$       d.  $\frac{25}{30}$

**Q12** Which number should be added to 12,376,294 to get 21,832,467 ?

a. 17722367

b. 9456173

c. 23164531

d. 18223764

### SECTION C

**Q1** Aaron buys an old machine for Rs. 45,250 and spends Rs. 2,130 on its transportation. (3 marks)

Find his gain or loss if he sells the machine for Rs. 50,000.

**Q2 (a)** Reduce to lowest term  $\frac{88}{120}$ .

**(b)** Are  $\frac{6}{8}$  and  $\frac{14}{49}$  equivalent fraction or not?

**(c)** Find an equivalent fraction of  $\frac{7}{14}$  whose numerator is 49?

(3 marks)

(2+ 1 marks)

**Q3 (a)** Calculate the average 24kg, 32kg, 43kg, 16kg, 75kg.

**(b)** \_\_\_\_\_ x HCF = First number x \_\_\_\_\_

**Q4 (a)** First 3 common multiples of 3,5 using number line.

(3marks)

**(b)** Using divisibility rules check whether 6324 is divisible by 9.

**OR**

**Q4 (a)** Riya sold a scooter for Rs. 20,350. She incurred a loss of Rs. 2300. Find the price at which the scooter is bought? (Mention formula also)

**(b)** If you subtract 34,621 from a number, you are left with 26,127. Find the number.

**Q5 (a)** An event was organised, they distributed 18,468 yoga mats in a day. If there are 22 centres across India, how many mats were given to each centre in 1 week?

(3 + 1 marks)

**(b)** Express  $\frac{2}{5}$  on number line.

**Q6 (a)** Find the common factors of 12 and 18 using Venn Diagram.

(4 marks)

**(b)** Find the LCM of 10, 18 and 32.

**OR**

**Q6 (a)** Divide:  $59598 \div 87$ . Also write the formula and check.

(3 + 1 marks)

**(b)** Fill in the blank: 3600 eggs = \_\_\_\_\_ dozen eggs



सत्र: 2024-25

**अर्धवार्षिक परीक्षा प्रश्न-पत्र**

विषय: हिन्दी

सैम्पल प्रश्नपत्र

अधिकतम अंक 50

कक्षा : 5

समय अवधि : 2 घंटे

**सामान्य निर्देश:**

- \* प्रश्न पत्र तीन खंड (क.ख.ग) में विभाजित है। कुछ प्रश्नों में विकल्प दिए गए हैं।
- \* खंड 'क' (अपठित बोध- कुल अंक 20) इसमें 2 अपठित गद्यांश पर आधारित प्रश्न है, प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।
- \* खंड 'ख' (व्याकरण कुल अंक -10) व्याकरण पर आधारित 10 प्रश्न 1 अंक के हैं।
- \* खंड 'ग' (लेखन तथा साहित्य कुल अंक -20) लेखन में दोनो प्रश्नों (प्रत्येक प्रश्न 5 अंक) के उत्तर दे। पुस्तक के पाठ के अनुसार 10 अंकों के प्रश्नों के उत्तर दें।
- \* सभी प्रश्नों के उत्तर देने अनिवार्य है। उत्तर देने से पूर्व सभी प्रश्नों को ध्यान पूर्वक पढ़े।

**खण्ड-क (अपठित गद्यांश)**

**प्रश्न 1- निम्नलिखित अपठित गद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़ कर संबंधित प्रश्नों के सही उत्तर छाँटकर लिखें :-** (5x2=10)

राजस्थान के मरुस्थल की सुंदरता केवल उसकी सुनहरी रेत के टीलों में नहीं, बल्कि वहाँ की संस्कृति और परंपराओं में भी है। यहाँ के लोग कठिन जीवनशैली के बावजूद खुशमिजाज और आतिथ्य सत्कार में विश्वास रखने वाले होते हैं। राजस्थान के विभिन्न त्योहार जैसे कि तीज, गणगौर, और दीपावली यहां की सांस्कृतिक धरोहर को और भी जीवंत बनाते हैं। ऊंट की सवारी और लोक नृत्य इस राज्य के मुख्य आकर्षण हैं। राजस्थान के शहरों में जयपुर, उदयपुर और जैसलमेर विशेष रूप से प्रसिद्ध हैं। जयपुर को 'गुलाबी शहर' के नाम से जाना जाता है, जबकि उदयपुर को 'झीलों की नगरी' कहा जाता है। जैसलमेर अपने ऐतिहासिक किलों और हवेलियों के लिए प्रसिद्ध है।

**प्रश्न-क (अ) राजस्थान की सुंदरता किसमें है ?**

(i) संस्कृति और परंपरा में (ii) घूँघट में (iii) टीलों में

**(ब)- किसे झीलों की नगरी कहा जाता है?**

(i) झांसी (ii) उदयपुर (iii) दिल्ली

**प्रश्न-ख (अ) - गुलाबी शहर किस शहर को कहा जाता है ?**

(i) उत्तर प्रदेश (ii) जयपुर (iii) मुंबई

(ब) 'नगर' शब्द का पर्यायवाची शब्द है? सही विकल्प चुनें : ( शहर / गाँव / देश )

प्रश्न-ग (अ) राजस्थान के कौन कौन से शहर प्रसिद्ध हैं ?

(i) जैसलमेर (ii) जयपुर, उदयपुर (iii) दोनों सही हैं ।

(ब) राजस्थान में किसकी सवारी की जाती है ?

(i) बकरी (ii) ऊँट (iii) शेर

प्रश्न-घ (अ) \_\_\_\_\_ इस राज्य का प्रमुख आकर्षण है । सही विकल्प चुनें-

(i) तैराकी (ii) भाषण (iii) लोक नृत्य

(ब) राजस्थान के लोग कठिन जीवन शैली के बाद भी खुश रहते हैं। ( सही / गलत )

प्रश्न-ङ (अ) राजस्थान के दो त्योहारों के नाम लिखें।

(ब) प्रस्तुत गद्यांश को उचित शीर्षक दीजिए ।

प्रश्न 2- निम्नलिखित गद्यांश को ध्यान-पूर्वक पढ़ कर संबंधित प्रश्नों के सही उत्तर लिखिए :

(5 x 2 = 10)

स्वच्छता हमारे जीवन का महत्वपूर्ण हिस्सा है। स्वच्छता से न केवल हमारा शरीर अर्थात् तन स्वस्थ रहता है, बल्कि यह हमारे आस-पास के वातावरण को भी प्रदूषण मुक्त बनाती है। यदि हम अपने घर, स्कूल, और समाज को स्वच्छ रखेंगे, तो बीमारियों से बच सकते हैं। महात्मा गांधी ने भी स्वच्छता पर बहुत जोर दिया था। उन्होंने कहा था कि स्वराज से पहले स्वच्छता आवश्यक है। हमें यह सुनिश्चित करना चाहिए कि हमें न केवल अपने घर, बल्कि सार्वजनिक स्थानों की सफाई पर भी योगदान दें।

प्रश्न-क- प्रत्येक कथन के लिए सही या गलत लिखें

(अ) स्वच्छता हमारे जीवन का महत्वपूर्ण हिस्सा है । \_\_\_\_\_

(ब) स्वच्छता से हमारा शरीर \_\_\_\_\_ रहता है । (रिक्त स्थान भरें)

प्रश्न-ख- सही शब्दों का चयन करें और प्रत्येक वाक्य को पूरा करें:

(अ) महात्मा गाँधी ने भी स्वच्छता पर जोर दिया । (व्यक्तिवाचक संज्ञा को रेखांकित)

(ब) सार्वजनिक स्थानों की सफाई में भी योगदान देना चाहिए । (सही \ गलत )

प्रश्न-ग - (अ) गद्यांश से दो सर्वनाम शब्द छाँटकर लिखें ।

(ब) शरीर शब्द का अर्थ गद्यांश से खोजकर लिखें ।

प्रश्न-घ - निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

(अ) किसने कहा था कि स्वराज से पहले स्वच्छता अनिवार्य है?

(ब) सफाई रखकर हम किससे बच सकते हैं ?

प्रश्न-ङ (अ) 'आस पास के वातावरण को कैसे बचाया जा सकता है ?

(ब) प्रदूषण शब्द से वाक्य बनाइए ।

अथवा

प्रस्तुत गद्यांश से आपको क्या सीख मिलती है ?

खंड - ख (व्याकरण)

(1x10=10)

प्रश्न 3-निम्नलिखित वाक्यों में से किसी एक वाक्य के रेखांकित संज्ञा शब्द का भेद लिखिए:

i) तुम्हारी चाय में कुछ गिर गया है ।

अथवा

ii) नेहा बहुत दुखी है ।

प्रश्न 4 - कोष्ठक में दिए गए निर्देश के अनुसार रिक्त स्थान को पूर्ण करें :

i) रमेश \_\_\_\_\_ ही गया है । (निजवाचक सर्वनाम)

अथवा

ii) जिसकी लाठी \_\_\_\_\_ भैंस । (संबंधवाचक सर्वनाम)

प्रश्न 5 - 'उसने कुछ कहा है ।' प्रस्तुत पंक्ति में सर्वनाम शब्दों को रेखांकित करें।

प्रश्न 6 - निम्नलिखित वाक्य में रेखांकित शब्द के लिंग को बदलकर वाक्य को दोबारा लिखिए।

• विद्यालय में अध्यापक पढ़ा रहे हैं।

प्रश्न 7 - निम्नलिखित में से कौन सा शब्द एकवचन का नहीं है:

(i) बच्चा (ii) प्राण (iii) आँसू (iv) नेतागण

प्रश्न 8 - निम्नलिखित वाक्यों में से किसी एक वाक्य में उचित विराम चिह्न लगाइए :

i) तुमने यह कविता क्यों लिखी है

अथवा

ii) राम रमेश और राधा मित्र है

प्रश्न 9 - नीचे दिए गए शब्दों में से किसी एक शब्द के दो पर्यायवाची शब्द लिखें -

i) पृथ्वी अथवा ii) बादल

प्रश्न 10 नीचे दिए चित्र को देखकर उसके दो पर्यायवाची शब्द लिखे।



प्रश्न 11 - निम्नलिखित वाक्य में रेखांकित शब्द के विलोम शब्द से रिक्त स्थान पूर्ण करें:

- सज्जन लोग न किसी में राग देखते हैं ,न \_\_\_\_\_ ।

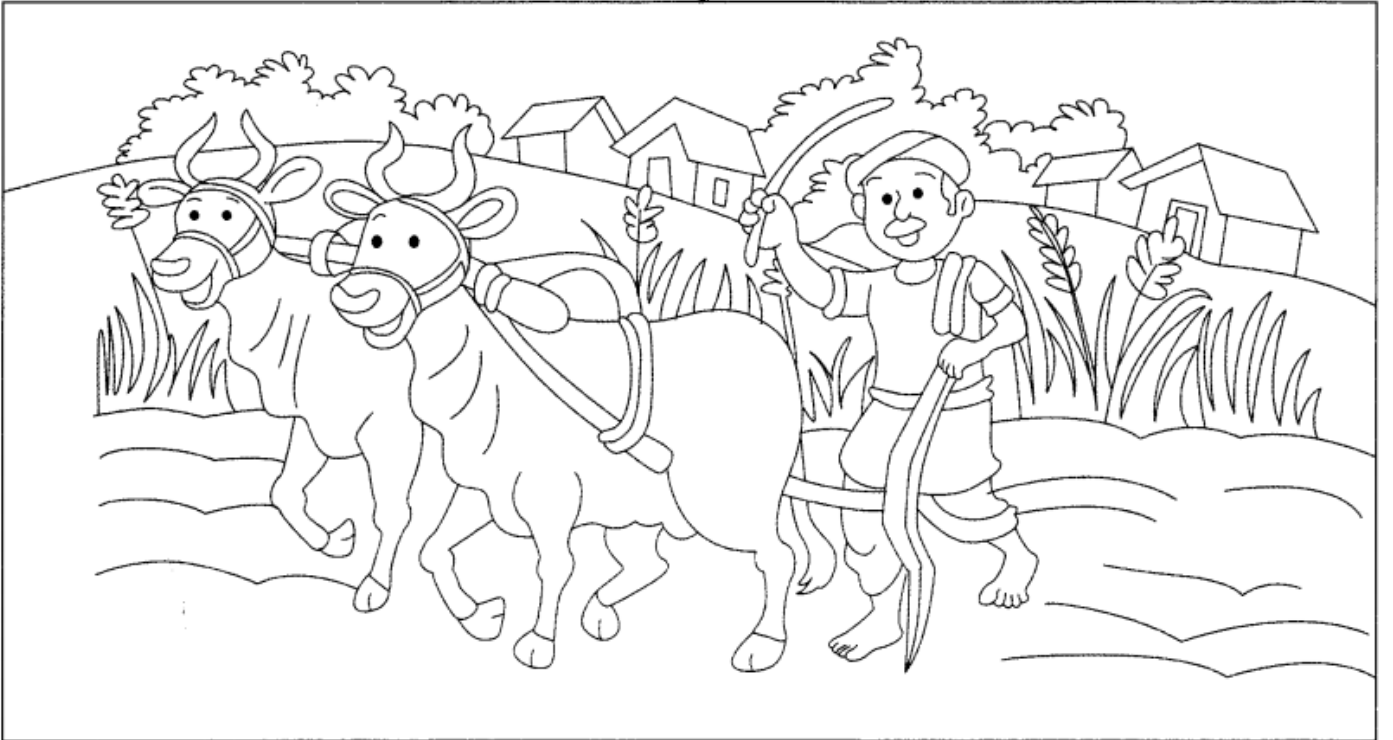
प्रश्न 12 - 'इति श्री होना' मुहावरे के सही अर्थ का चयन करें :

- |                  |                    |
|------------------|--------------------|
| (i) रुक जाना     | (iii) जान चली जाना |
| (ii) समाप्त होना | (iv) सूरज उगना     |

खण्ड ग (लेखन एवं साहित्य )

प्रश्न 13- नीचे दिए गए चित्र को देख कर सहायक शब्दों का प्रयोग करते हुए शीर्षक एवं शिक्षा सहित कम से कम 60-70 शब्दों में चित्र वर्णन करें : (5)

सहायक शब्द:- सींग , बैल , झोपड़ी हल , किसान , खेत



प्रश्न 14- निम्नलिखित विषयों में से किसी एक विषय पर अनौपचारिक पत्र लिखें : (5)

- मित्र को छुट्टियों में अपने गाँव आने का निमंत्रण देते हुए पत्र लिखें ।

अथवा

- बड़ी बहन को परीक्षा की तैयारी के लिए शुभकामना देते हुए पत्र लिखें ।

प्रश्न 15- पाठ्य पुस्तक से लिए गए पठित पद्यांश पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें:- (2)

"सुन मेरी बंसी को माँ तुम, इतनी खुश हो जाती,  
मुझे देखने काम छोड़ तुम, बाहर तक आतीं ।  
तुमको आता देख बाँसुरी रख मैं चुप हो जाता ,  
पत्तों में छिपकर धीरे से फिर बाँसुरी बजाता॥

क) 'बंसी' शब्द का अर्थ लिखें।

ख) ऊपर दी गई पंक्तियों के अनुसार किसको आता देख कौन चुप हो जाता ?

अथवा

उपर्युक्त पंक्तियों के कवि तथा विधा लिखें

प्रश्न 16-(क) 'बंदी' शब्द का अर्थ लिखें।

(1X2=2)

(ख) "बालक का कुछ अनिष्ट नहीं होगा " प्रस्तुत पंक्ति किसने किससे कहीं?

प्रश्न 17-(क) महाबली का बढ़ता राज्य देख कर किसे अपने सिंहासन की चिंता हुई | (1X2=2)

(ख) देबू के पिता का क्या नाम था ?

प्रश्न 18- 'फिर उड़ा हवाई जहाज' पाठ के आधार पर किसी एक प्रश्नों का उत्तर दें : (2)

राइट बंधुओं का क्या नाम था ?

अथवा

लियोनार्दो द विंची कौन थे ?

प्रश्न 19 निम्नलिखित प्रश्नों में से किन्हीं दो प्रश्न का उत्तर दें : (1X2=2)

(क) जामुन के पेड़ पर कौन बैठा था ?

अथवा

- शीबू का लोहा लोग क्यों मानते थे ?

(ख) (पाठ संरक्षक राहुल ) राहुल ने अगर अंडों को तट से न हटाया होता तो क्या होता ?

अथवा

- ऑलिव रिडले क्या है ?