

WORKSHEET

Q1]A) Write meanings for the following words:

- 1) **gigantic**
- 2) **arduously**
- 3) **in gay accord**
- 4) **gagged**

Q1]B) Frame sentences with the following:

- 1) **cunning**
- 2) **sibling**
- 3) **soared**
- 4) **ammunition**

Q2]A) Rewrite the sentences using synonyms of the underlined words:

- a) Mary worked for her community development.
- b) Nadia's flexible body helped her to become a good gymnast.
- c) Virat's youth was an important ,

Q2]B) Write antonyms of the following:

- a) **hideous**
- b) **cruel**
- c) **ancient**

Q2C) Complete the following proverbs:

- a) Every cloud has
- b) Many hands make
- c) Old habits

Q2D) Use the correct homophones)

- a) The skylark flew/flu over the cornfield.
- b) The witch / which kidnapped the beautiful princess.

c) Mary won / own many medals.

Section B

Q 1. .Read the passage given below and answer briefly the questions that follow:

A nation does not live by its factories, dams or buildings. It lives only by the character of its people. During the hundred of years of foreign rule, our moral character was shaken. Students are still in the process of training. It is their sacred duty to build their character. They must learn from the very beginning, the lesson of self help, self reliance and self sacrifice. These are essential qualities of character which they must acquire. The time has come when competition must give way to co-operate in every walk of life. Students must learn to co-operate with each other in different activities of life. For them, no duty is of greater importance than the development of character.

- 1) What does the nation live on?
- 2) What was the effect of foreign rule on our character?
- 3) What should our students learn from the very beginning?
- 4) Pick out the words or expressions from the passage which means the same as
 - a)Preparation or learning -
 - b)Connected with God -
 - c)Necessary-
 - d)To work together-

Q2) Write a letter to your uncle thanking him for the birthday gift.

Q3) Write a paragraph on Independence Day celebration at your school.

Q4) Underline the adjective phrase:

- 1) The boy sitting in the corner is lost.
- 2) The man in the black coat is the police officer.
- 3) The dog covered in the mud is my pet.
- 4) My father drove the car through the crowded street.

Q5) Select the correct adjective and complete the sentence:

- 1) (Which / Whose) _____ exam was hard for you.

- 2) Could I have _____(a little/ several) milk in my tea.
- 3) _____(Half/ Several) of the boxes are damaged.
- 4) We have our_____ (own/whole) problems to deal with.
- 5) Delhi did not get _____(much/many) rainfall this year.
- 6) (Whose / Which) _____pencil case is this?
- 7) The concert was an _____(utter/absolute) triumph.
- 8) Due to the morcha, the traffic came to a _____(complete/ absolute) stand still.

Q6) Underline the verb and write [T] if it is transitive or [I] if it is intransitive.(5 Marks)

- 1) The doorbell rang. ()
- 2) The players won the match.()
- 3) Children speak the truth. ()
- 4) My father baked a cake for my birthday.()
- 5) It rained all day.()

Q7) Underline the Direct Object and circle the Indirect Object.

- 1)The teacher led the students to the library.
- 2)My teacher gave me the book.
- 3)The farmer fed some grains to the hen.
- 4)The travel agent send me the air tickets.
- 5)Zara told Ayan a beautiful story.

Q8) Fill in the blanks with appropriate articles wherever necessary.

- 1) _____tiger is _____endangered species.
- 2) _____ opossum is _____ marsupial.
- 3) Siberian cranes visit _____sanctuary in _____ winter.
- 4) _____ higher we go, _____ cooler it is.
- 5) _____boy in _____red shirt is my brother.

भाग-क

प्र.1) दिए गए विषयों में से किसी एक विषय पर हिंदी में निबंध लिखिए ।

i) कस्तूरबा गाँधी

ii) हमारा देश

iii) मेरी प्रिय अध्यापिका

प्र.2) निम्नलिखित चित्र को देखकर उस के आधार पर कोई लेख या कहानी लिखिए ।



प्र.3) निम्नलिखित पत्रों में से किसी एक विषय पर पत्र लिखिए ।

- परीक्षा में सफलता के लिए मित्र को बधाई पत्र लिखिए ।

या

- मित्र को जन्मदिन का निमंत्रण देते हुए पत्र लिखिए ।

प्र.4) निम्नलिखित गद्यांश को ध्यान से पढ़कर दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए ।

एक युवक का दूसरे युवक को राह दिखाना वैसा ही है, जैसे कि एक अंधा दूसरे अंधे को राह बताए, वे दोनों गड्ढे में गिरेंगे । वही एक विश्वासु मार्गदर्शक बन सकता है, जो कई बार वह रास्ता तय कर चुका है, जिस पर तुम चलना चाहते हो । मैं वैसा ही मार्गदर्शक बनना चाहता हूँ, जो समस्त रास्तों पर चल चुका है और जो अंत में तुम्हें सर्वश्रेष्ठ मार्ग बता सकता है । यदि तुम मुझसे पूछो कि मैं स्वयं बुरे रास्ते की ओर क्यों गया, तो मैं सत्य कहूँगा कि उसका कारण था, किसी अच्छे गुरु का न मिलना । बुरे लोगों के कामों ने मुझे एक ओर खींच लिया और उस समय अच्छा मार्ग बताने वाले योग्य गुरु उपलब्ध न थे । लेकिन यदि कोई योग्य उपदेशक मेरे कष्टों में सहभागी बनकर मुझे कुछ बताता, तो मैं बहुत-से असुविधापूर्ण और मूर्खता भरे कार्यों से बच जाता, जिनकी अनुभवहीन यौवन ने मुझसे करवाया था ।

प्रश्न :-

- i) एक युवक दूसरे युवक का मार्गदर्शक क्यों नहीं हो सकता ?
- ii) विश्वासु मार्गदर्शक कौन बन सकता है ?
- iii) गुरु की आवश्यकता के बारे में लेखक क्या कहता है ?
- iv) लेखक कैसा मार्गदर्शक बनना चाहता है ?
- v) उपर्युक्त गद्यांश से आपको क्या सीख मिली, यह लिखिए ।

प्र.5-क) निम्नलिखित तत्सम शब्दों के तद्भव रूप लिखिए ।

- i) कर्म
- ii) हस्त

ख) अर्थ के आधार पर वाक्य का भेद पहचानकर लिखिए ।

(विधानवाचक , निषेधवाचक , प्रश्नवाचक , विस्मयादिबोधक)

- i) मैं वहाँ नहीं जाऊँगा ।
- ii) सूरज पूरब दिशा में उगता है ।

ग) निम्नलिखित वाक्य में संज्ञा शब्द छाँटकर उसका भेद लिखिए ।

- i) लड़कों ने जमकर होली खेली ।

घ) रेखांकित शब्दों के लिंग पहचानकर लिखिए ।


i) लड़का पुराने मकान में रहता है ।

ii) शीला प्याज़ छीलकर काट दिया ।

ड) निम्नलिखित शब्दों के बहुवचन लिखिए ।

i) गलती ii) कन्या

प्र.6-क) निम्नलिखित शब्द के भिन्न अर्थ लिखिए ।

i) तीर 

ख) निम्नलिखित अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखिए ।

i) सुनने वाला ii) जिसके माता-पिता न हो

ग) निम्नलिखित मुहावरों में से किसी एक मुहावरे का अर्थ लिखकर उसका वाक्य में प्रयोग कीजिए ।

i) अकल का दुश्मन ii) अँगूठा दिखाना

घ) निम्नलिखित शब्दों के पर्यायवाची शब्द लिखिए ।

i) इच्छा ii) बिजली

भाग- 'ख' (50-Marks)

प्र.7) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर विस्तार से लिखिए ।

i) ओम् ने दस रुपये किस तरह खर्च किए ?

ii) बालक के मन में क्या-क्या इच्छाएँ हैं ?

iii) बचपन में देखे नाटकों का गाँधीजी पर क्या प्रभाव पड़ा ?

iv) 'पानी' पाठ के आधार पर बताइए कि घर में पानी का दुरुपयोग कैसे होता है ?

v) राजा ने अपने पुत्रों से कौन-सी तीन बातों को गाँठ बाँध लेने के लिए कहा ?

vi) पढ़ने-लिखने के क्या-क्या फ़ायदे हैं ?

प्र.8) निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक वाक्य में लिखिए ।

- i) ओम् कैसा लड़का था ?
- ii) 'कदंब का पेड़' कविता में बच्चे की कल्पना में कन्हैया बनने की बात ही क्यों आ रही है ?
- iii) बचपन में गाँधीजी कैसे विद्यार्थी थे ?
- iv) 'जल ही जीवन है।' स्पष्ट कीजिए।
- v) पहले पुत्र ने नाशपाती के पेड़ के विषय में क्या बताया ?
- vi) अब के जग में कौन-सी कहानियाँ पुरानी हो गई हैं ?
- vii) बेटा युग कैसा पर्व है ?
- viii) मानव के लिए पानी का कौन-सा रूप उपयोगी है ?
- ix) आँचल पसारकर माँ ईश्वर से क्या विनती करती होगी ?
- x) पानी का जन्म कब और कहाँ हुआ ?

प्र.9) एक शब्द में उत्तर लिखिए।

- i) ओम् को काका ने कितने रुपए दिए ?
- ii) पृथ्वी के लगभग कितने भाग पर पानी भिन्न-भिन्न रूपों में पाया जाता है ?
- iii) अब सबके हाथों में क्या होगी ?
- iv) 'पानी' पाठ में पत्र किसने, किसको लिखा है ?

प्र.10) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए।

- i) काका ----- के किसी काम से ओम् के गाँव आए थे।
- ii) पोरबंदर की भाँति ही वहाँ की ----- के बारे में भी विशेष जानने योग्य नहीं है।
- iii) मेरे कारण ही प्रत्येक ----- की उत्पत्ति हुई।
- iv) पुत्रों, हमारे राज्य में नाशपाती का कोई ----- नहीं है।
- v) मुझे दुख तो इस बात का है कि आप मुझे और ----- को ही दोष देते हैं।
- vi) मुझे साधारणतः स्कूली ----- के अलावा और कुछ पढ़ने का शौक नहीं था।

प्र.11) किसने, किससे कहा ?

- i) " भगवान! तुम्हें खुश रखे बेटा।"
- ii) " मेरा पत्र पढ़कर तुम्हें हैरानी होगी।"
- iii) " बताओ, तुम लोगों ने नाशपाती के पेड़ के बारे में क्या-क्या जानकारी प्राप्त की है।"

- iv) “ शाबाश! तुम तीनों तो बहुत समझदार निकले । ”
v) “ मुझे तो अपनी मनचाही चीजें ही खरीदनी हैं । ”
vi) “ मेरी माँग दिन-प्रतिदिन बढ़ती जा रही है । ”

प्र.12) सही या गलत लिखिए ।

- i) ओमू ने बूढ़े आदमी को पाव भाजी खरीदकर दी ।
ii) कदंब का पेड़ कृष्णा नदी के किनारे है ।
iii) गाँधीजी मास्टर जी को हमेशा धोखा देते थे ।
iv) राजा के चार पुत्र थे ।

प्र.13) निम्नलिखित शब्दों के अर्थ लिखिए ।

- i) दफ्तर ii) तरुण iii) विनती iv) झेंपू

प्र.14) निम्नलिखित शब्दों से अर्थपूर्ण वाक्य बनाइए ।

- i) दर्जन ii) कीमत iii) भूजल

प्र.15) निम्नलिखित कविता की पंक्तियाँ पूरी कीजिए ।

नानी वाली ----- कहानी , अब के ----- में हुई पुरानी ।
बेटी-युग के नए ----- की , आओ लिख लें ----- कहानी ।
बेटी युग में ----- बेटी ,
सभी पढ़ेंगे, सभी बढ़ेंगे ।

Subject: Mathematics

Q 1. State true or false for the following statements:

$3.14 \times 10 = 314$

- a) $58 = 50 + 8 = \text{LVIII}$
- b) The average of 5 and 7 is 6.2
- c) Greatest 5- digit number is 99989
- d) $\frac{2}{3} = \frac{4}{6}$
- e) $100^\circ \text{C} = 212^\circ \text{F}$
- f) Sum of $\frac{4}{3} + \frac{3}{3} = \frac{7}{3}$
- g) The LCM of 6 and 12 is 6
- h) HCF of 104 and 144 = 36
- i) $1548565 < 1548551$

Q.2. Attempt any 5 of the following:

Arrange

the following in ascending and descending order.

6,12,49,45 ; 6,12,49,54 ; 5,12,49,45 ; 66,12,45,49

- a) Write the following numbers in Indian and International System:

18452123

46532523

16521333

- b) Write the expanded form of the following numbers:

i) 62.654

ii) 560.23

iii) 1.554

- c) Evaluate the following and write the result in both Hindu –Arabic and Roman

Numerals : MCMXL – CXL

- d) Subtract the following: i) $\begin{array}{r} 8\ 2\ 6\ 1\ 7\ 3\ 9\ 4 \\ - \end{array}$ ii) $\begin{array}{r} 8\ 9\ 9\ 0\ 0\ 0\ 3 \\ - \end{array}$ iii) $\begin{array}{r} 196355 \\ - \end{array}$

$\begin{array}{r} 3\ 4\ 5\ 6\ 5\ 6\ 8\ 9 \\ - \end{array}$

$\begin{array}{r} 2\ 5\ 6\ 9\ 2\ 3\ 3 \\ - \end{array}$

$\begin{array}{r} 145224 \\ - \end{array}$

- e) Find the quotient:

i) $40404040 \div 40$

ii) $868868868 \div 868$

iii) $54545454 \div 54$

Q 3. Attempt any 10 questions from the following:

Fill in the boxes

with appropriate numbers:

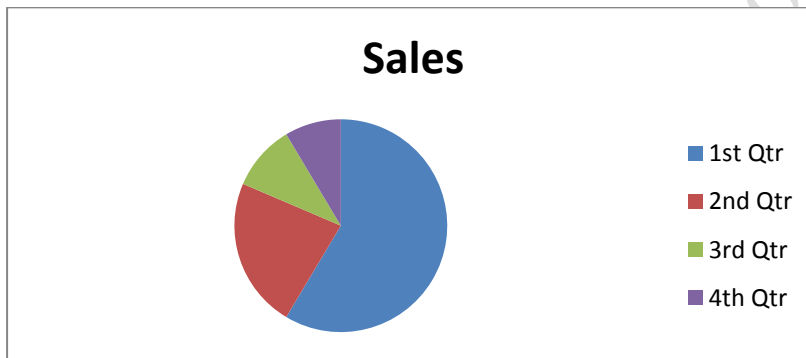
i) $6 _ _ _ 3 _ _ 9 _ _ 7 _ _$

ii) $3 _ _ 7 _ _ 1 _ _ 9 _ _ 2 _ _ 6$

$\begin{array}{r} - 2\ 5\ 0\ 6\ 3\ 1\ 5\ 2 \\ \dots\dots\dots \end{array}$

$\begin{array}{r} + 4\ 9\ 0\ _ _ 5\ 6\ 3 \\ \dots\dots\dots \end{array}$

- a) Find the LCM and HCF by prime factorization method:
 i) 216 and 288 ii) 625 and 325
- b) Find the answer by simplification:
 i) $7420 \div 2$ of $181 \times 4 - 50$ ii) $\{6 \text{ of } 145 \div (3 + 2)\} \div 2 - 4$ of 20
- c) Three bells tolls at intervals of 20, 25, 30 seconds. If all the three bells toll together at 12 noon, when will they toll together next.
- d) Solve the fraction: $\frac{3}{4} - \frac{4}{5} + \frac{1}{2}$
- e) Find the product of i) $7 \times \frac{5}{49}$ ii) $8 \times \frac{2}{3}$ iii) $15 \times \frac{2}{3}$
- f) Convert the following : i) 68°F to $^\circ\text{C}$ ii) 50°C to $^\circ\text{F}$
- g) Given below is the pie chart for the prices of 4 different type of washing powder brands. Answer the question based on the pie chart.



Blue: Surf excel

Red: Ariel

Green : Tide

Purple: Nirma

- i) Which washing powder is the least expensive?
 ii) Which washing powder is the most expensive?
 iii) If we relate Price with the quality, which washing powder is the best of all?
- h) Find the average of :
- i) 22 and 24
 ii) 100, 150, 200, 250, 300
 iii) 31°C , 33°C , 34°C , 35°C , 34°C , 32°C , 32°C

- i) Find the HCF by long division method : 4590, 4896, 5202
 j) Without actually dividing find whether the given numbers are divisible by 3 or not:
 i) 18453 ii) 63696 iii) 63979

Q. 4. Attempt any 3 of the following:

Find the HCF of the following by prime factorisation method:

2835, 4480, 4375

a) Divide the following fractions:

i) $4\frac{2}{5} \div \frac{11}{15}$ ii) $9\frac{5}{6} \div 7\frac{1}{6}$ iii) $4\frac{2}{3} \div 4\frac{1}{2}$ iv) $\frac{2}{5} \div \frac{10}{6}$ v) $5\frac{2}{5} \div \frac{10}{5}$

b) $\frac{1}{2}$ kg of cheese cost Rs. 120 . How much does 3 kg of cheese cost?

c) Convert the following decimal numbers into proper fractions:

i) 1.3 ii) 2.25 iii) 1.5 iv) 2.5 v) 1.05

Q. 5 Attempt any 2 of the following:

Round off the given number to the nearest hundred :

Sr No	Number	Number at tens place	Nearest 100
1	126521		
2	16222		
3	254455		
4	52322		
5	5635		

a) **Find the answer by simplification:**

i) $100 + 15 \times 200 \div 25 - 5 \times 10$ ii) $18 - (9 \text{ of } 9 \times 2) \div 9 + 18$

c) Irfan goes to the market with Rs. 100 in his pocket. He buys 4 sketch pens for

Rs. 7.45 each , a graph book for Rs. 25.50 and two pencils for 1.50 each. How much money is left with Irfan?

SANJIVANI INTERNATIONAL SCHOOL, KHARGHAR
SESSION (2018- 2019)

Name: _____

Subject: Science

Class: V Section: ____

Q1. Choose the correct option to fill in the blanks.

- a. _____ (Stem/Ovary) is the swollen base that contains the female reproductive cells of a plant.
- b. The _____ (potato/carrot) is a stem that grows into a new plant.
- c. A commonly seen food adulterant is the addition of water to _____ (milk/ghee).
- d. Liquids do not have a fixed _____ (shape/volume).
- e. Air pollutants, unwanted smells of cooking and foul smell escape through _____ (ventilators/wash basins).

Q2. Give two examples of each.

- a. Plants that can grow from roots - _____
- b. Bisexual flowers - _____
- c. Solutes that dissolve in water - _____
- d. Lifestyle diseases - _____

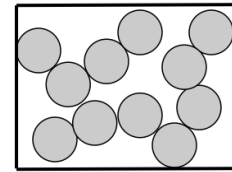
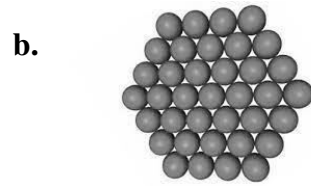
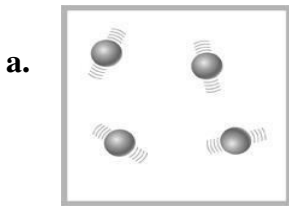
Q3. Write true or false.

- a. Ferns reproduce through spores.
- b. Air is a mixture of several gases.
- c. Fat helps in the easy passage of food through our digestive system.
- d. Distilled water is suitable for drinking.
- e. A strong wind is called breeze.

Q4. Can the following substances be separated? **If yes, name the process to separate them.**

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| a. Sugar and water | c. Sand and water |
| b. Tea leaves and water | d. Milk and water |

Q5. Identify the diagrams depicting different states of matter. Name each matter and give two examples of them.



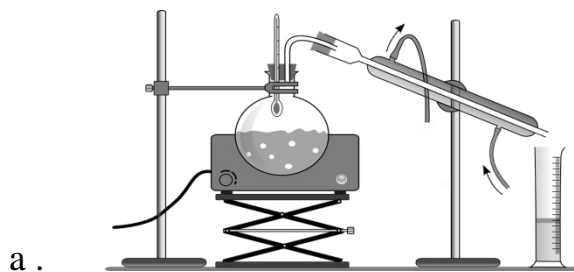
Q6. Write the name of the following processes.

- The transfer of pollen grains from the anther to the stigma by various agents.
- The process of removing clear water after the sediments settled down.
- The process by which the seeds are scattered away from the parent plant.
- The process in which the male and female gametes fuse together to form a zygote.
- The process by which a seed grows into a young plant.

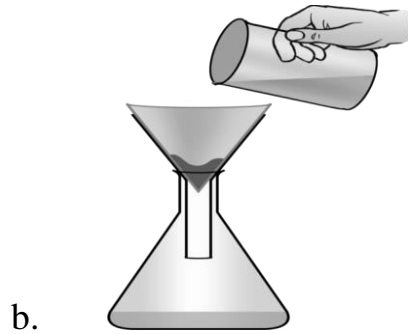
Q7. Match the following.

- | | |
|-----------------------|---------------------------|
| a. Sea breeze | i. Solute + Solvent |
| b. Gas in liquid | ii. Blows during day time |
| c. Solution | iii. Soft drink |
| d. Land breeze | iv. Beriberi |
| e. Deficiency disease | v. Blows during night |
- a _____ b _____ c _____ d _____ e. _____

Q8. Look at the pictures answer the following questions.



- Name the process.
- This process is used to remove the _____ substances from a solution.
- We get _____ water by this process.



- (i) Name the process.
- (ii) This process is used to remove the _____ substances from a solution.
- (iii) This process is performed by passing the solution through _____.

Q9. Look at the picture and answer the following questions.



- a. This is a _____ leaf.
 - b. This leaf can reproduce through leaf _____.
 - c. This kind of reproduction is called _____ reproduction.
- Q10. Write names of the diseases shown and answer the questions.



Picture A

- i. Name of the disease _____
- ii. Caused due to the deficiency of ____ (vitaminC/vitaminD)
- iii. Name of the food item to prevent this disease _____



Picture B

- i. Name of the disease _____
- ii. This is a _____ (lifestyle/deficiency) disease.
- iii. Name of the food item to prevent this disease _____

Q11. Give reasons for the following.

- a. Sellers add unwanted or unsafe substances to food items.
- b. Pollination is important.
- c. We should not make junk food a part of our daily diet.

Q12. Answer the following questions.

- a. Write any two adverse effects of junk food.
- b. What is monsoon breeze?
- c. Differentiate between miscible and immiscible liquids with an example of each.
- d. Name the different ways in which seeds are dispersed.
- e. Write two symptoms of obesity.

Q13. a. Draw a flower and label the following parts of it.

(Petal Ovary Sepal Anther Filament)

b. Draw structure of a bean seed and label cotyledons, seed coat and the baby plant.