

HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 2nd (HINDI)

1. “ऊँट चला” कविता याद करे और ऊँट का चित्र बनाए।
2. “ऊँट चला” और “भालू ने खेली फुटबाल” पाठ से 10-10 चन्द्र बिन्दु वाले शब्द छाँटकर लिखें।
3. हिन्दी वर्णमाला याद करे । और इसमे स्वर वर्णों को छाँटकर लिखें ।
4. फूलों के चित्र चिपकाए, पाँच जानवरों के नाम लिखें और चित्र चिपकाएँ जो बोझा ढोने के काम आते हैं।
5. “ऊँट चला” पाठ से तुकवाले शब्द लिखे जैसे ऊँट , जूट , सूट आदि (पेज नंबर 5)।
6. प्रतिदिन एक पेज सुलेख लिखें ।

HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 2nd (HINDI)

1. “ऊँट चला” कविता याद करे और ऊँट का चित्र बनाए।
2. “ऊँट चला” और “भालू ने खेली फुटबाल” पाठ से 10-10 चन्द्र बिन्दु वाले शब्द छाँटकर लिखें।
3. हिन्दी वर्णमाला याद करे । और इसमे स्वर वर्णों को छाँटकर लिखें ।
4. फूलों के चित्र चिपकाए, पाँच जानवरों के नाम लिखें और चित्र चिपकाएँ जो बोझा ढोने के काम आते हैं।
5. “ऊँट चला” पाठ से तुकवाले शब्द लिखे जैसे ऊँट , जूट , सूट आदि (पेज नंबर 5)।
6. प्रतिदिन एक पेज सुलेख लिखें ।

HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 2nd (HINDI)

1. “ऊँट चला” कविता याद करे और ऊँट का चित्र बनाए।
2. “ऊँट चला” और “भालू ने खेली फुटबाल” पाठ से 10-10 चन्द्र बिन्दु वाले शब्द छाँटकर लिखें।
3. हिन्दी वर्णमाला याद करे । और इसमे स्वर वर्णों को छाँटकर लिखें ।
4. फूलों के चित्र चिपकाए, पाँच जानवरों के नाम लिखें और चित्र चिपकाएँ जो बोझा ढोने के काम आते हैं।
5. “ऊँट चला” पाठ से तुकवाले शब्द लिखे जैसे ऊँट , जूट , सूट आदि (पेज नंबर 5)।
6. प्रतिदिन एक पेज सुलेख लिखें ।

HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 2nd (HINDI)

1. “ऊँट चला” कविता याद करे और ऊँट का चित्र बनाए।

2. “ऊँट चला” और “भालू ने खेली फुटबाल” पाठ से 10-10 चन्द्र बिन्दु वाले शब्द छाँटकर लिखें।
3. हिन्दी वर्णमाला याद करे। और इसमें स्वर वर्णों को छाँटकर लिखें।
4. फूलों के चित्र चिपकाए, पाँच जानवरों के नाम लिखें और चित्र चिपकाएँ जो बोझा ढोने के काम आते हैं।
5. “ऊँट चला” पाठ से तुकवाले शब्द लिखे जैसे ऊँट, जूट, सूट आदि (पेज नंबर 5)।
6. प्रतिदिन एक पेज सुलेख लिखें।

HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 4th (MATHS)

1. Draw 2 wall patterns
2. Write multiplication tables 2-20
3. Draw picture of a brick. Measure its length, breadth & height
4. Make a model of abacus & show the places upto 1000
5. Write number names a) 7468 _____ b) 8006 _____ c) 9270 _____ d) 55,039
_____ e) 1,00,000 _____
6. Collect objects which are circular in shape.
7. Draw circle of following radius-
5 cm, 3.5 c.m, 6 c.m, 7 c.m
8. Draw circle using the following things- Bangle, A Compact disc., A 5 rupee coin, A Water bottle cap.
9. Solve the following:
a) $4648+4718=$, b) $5994+ 2406=$, c) $3235+ 1921=$, d) $6069+ 2988=$, e) $1342+ 3785=$

HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 4th (MATHS)

1. Draw 2 wall patterns
2. Write multiplication tables 2-20
3. Draw picture of a brick. Measure its length, breadth & height
4. Make a model of abacus & show the places upto 1000
5. Write number names a) 7468 _____ b) 8006 _____ c) 9270 _____ d) 55,039
_____ e) 1,00,000 _____
6. Collect objects which are circular in shape.
7. Draw circle of following radius-
5 cm, 3.5 c.m, 6 c.m, 7 c.m

8. Draw circle using the following things- Bangle. ,A Compact disc., , A 5 rupee coin ,A Water bottle cap.

9. Solve the following:

a) $4648+4718=$, b) $5994+ 2406=$, c) $3235+ 1921=$, d) $6069+ 2988=$, e) $1342+ 3785=$

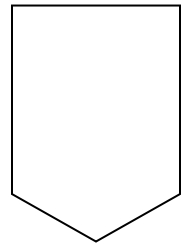
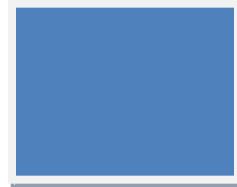
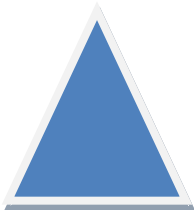
HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 5th (MATHS)

1. Draw a fish using geometrical shapes

2. Write your name using straight lines EXAMPLE A L I

3. Write the tables from 2 to 20

4. Using icecream sticks, Make the shapes of



5. Write any ten multiples of 7.

6. Write numbers 1 to 60 in boxes and then mark-

a) Yellow dot on the numbers which can be divided by 2.

b) Red dots on the numbers which can be divided by 3.

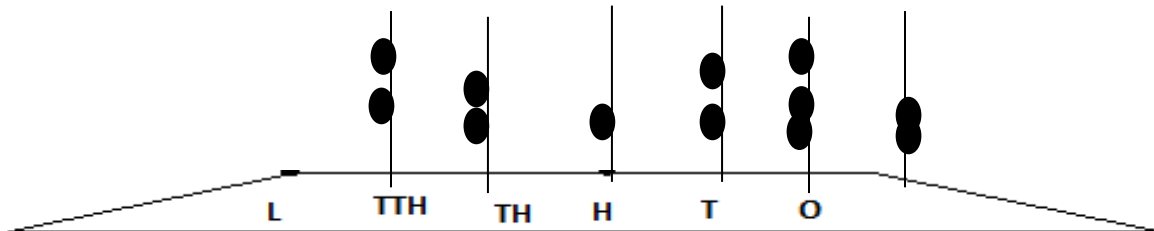
c) Blue dots on the numbers which can be divided by 4.

Q- Which are the boxes which have dots of all three colours.

7. Make a multiplication chart (pg. 95)

8. Make a model of dice.

9.. Make a model of 'ABACUS' using beads , cycle spoke and wood base.



10. Write number name of given numbers.

3296 , 10054 , 15489, 256743 , 3640058 , 123564 , 5640387 , 200065 , 534792 ,58000

11. Write the tables from 2 to 20 and learn them.

12. Paste different shapes objects on a chart sheet.

13. Solve the following: a) $4648 + 4178 =$, b) $5894 + 2346 =$, c) $3245 + 1981 =$, d) $6509 + 2998 =$, e) $1332 + 3885 =$

14. Solve the following: a) $4648/2$ b) $22840/5$ c) $40779/9$

HOLIDAY HOMEWORK – CLASS 6th (MATHS)

First solve all examples and exercise problems of chapters taught in rough notebook and then solve given below problems in A4 sheet papers to make a plastic file.

1 What is the name of 1 million in Indian system of numeration?

2 Write Roman numerals for numbers from 1 to 20.

3 Write Roman numerals for 50, 69, 73, 92, 98, 100, 500, 1000.

4 Write the expanded form of the numbers (i) 246853 (ii) 45278 (iii) 5035472

5 Estimate the sum of (i) $3897 + 6955$ (ii) $8325 + 4915$ (iii) $439 + 673 + 873$

6 Estimate the product of (i) 898×785 (ii) 958×387 (iii) 578×231

7 A car can travel 400 km on 40 litres of petrol. How far can the car travel if it has 50 litres of petrol in its petrol tank?

8 Write names in Indian and International System of Numeration (i) 527864 (ii) 9447215 (iii) 70002509

9 Write the greatest 6-digit number according to Indian System of Numeration?

10 Write the smallest 3-digit number according to Indian System of Numeration?

11 There are 1482 cakes made at a factory each hour. What is the total number of cakes made at the factory in 16 hours?

12. Use sign ($>$, $<$) to compare the numbers (i) 1335 and 5331 (ii) 196 and 691 (iii) 1234567890 and 987654321

