



# INDIAN PUBLIC SCHOOL

## HOLIDAY HOMEWORK

### CLASS -6

SUBJECT	HOME WORK TOPICS																																															
ENGLISH	Draw a chart on types of sentences giving example for each type of sentence.																																															
HINDI	<p>I. निम्नलिखित शब्दों के शब्दार्थ लिखिए ।</p> <table><tr><td>1. संतोषी</td><td>2. रुचि से</td><td>3. कंठ खोलकर</td><td>4. उँडेलकर</td></tr><tr><td>5. शनीचर</td><td>6. टटोलकर</td><td>7. दिलचस्पी</td><td>8. हृष्ट-पुष्ट</td></tr><tr><td>9. ननिहाल</td><td>10. लँगूर</td><td></td><td></td></tr></table> <p>II. त्योहारों के नाम लिखिए</p> <table><tr><td>१. उत्तर प्रदेश</td><td>२. बिहार</td><td>३. मध्य प्रदेश</td><td>४. असम</td><td>५. पंजाब</td></tr><tr><td>६. गुजरात</td><td>७. केरल</td><td>८. झारखंड</td><td>९. तमिलनाडु</td><td>१०. आदिवासी</td></tr></table> <p>III. विलोम शब्द लिखो ।</p> <table><tr><td>क) अमृत</td><td>ख) उपकार</td><td>ग) आदान</td><td>घ) बाढ़</td><td>ङ) जल</td></tr></table> <p>IV. निम्नलिखित शब्दों के पर्यायवाची शब्द लिखिए ।</p> <table><tr><td>क) अंधकार</td><td>ख) अहंकार</td><td>ग) किरण</td><td>घ) जल</td><td>ङ) दिन</td></tr></table> <p>V. निम्नलिखित अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखिए ।</p> <table><tr><td>क) शरण में आया हुआ</td><td>-</td><td>_____</td></tr><tr><td>ख) जो देखने योग्य हो</td><td>-</td><td>_____</td></tr><tr><td>ग) तप करने वाला</td><td>-</td><td>_____</td></tr><tr><td>घ) नगर में रहने वाला</td><td>-</td><td>_____</td></tr><tr><td>ङ) जिसका कोई अंत न हो</td><td>-</td><td>_____</td></tr></table>	1. संतोषी	2. रुचि से	3. कंठ खोलकर	4. उँडेलकर	5. शनीचर	6. टटोलकर	7. दिलचस्पी	8. हृष्ट-पुष्ट	9. ननिहाल	10. लँगूर			१. उत्तर प्रदेश	२. बिहार	३. मध्य प्रदेश	४. असम	५. पंजाब	६. गुजरात	७. केरल	८. झारखंड	९. तमिलनाडु	१०. आदिवासी	क) अमृत	ख) उपकार	ग) आदान	घ) बाढ़	ङ) जल	क) अंधकार	ख) अहंकार	ग) किरण	घ) जल	ङ) दिन	क) शरण में आया हुआ	-	_____	ख) जो देखने योग्य हो	-	_____	ग) तप करने वाला	-	_____	घ) नगर में रहने वाला	-	_____	ङ) जिसका कोई अंत न हो	-	_____
1. संतोषी	2. रुचि से	3. कंठ खोलकर	4. उँडेलकर																																													
5. शनीचर	6. टटोलकर	7. दिलचस्पी	8. हृष्ट-पुष्ट																																													
9. ननिहाल	10. लँगूर																																															
१. उत्तर प्रदेश	२. बिहार	३. मध्य प्रदेश	४. असम	५. पंजाब																																												
६. गुजरात	७. केरल	८. झारखंड	९. तमिलनाडु	१०. आदिवासी																																												
क) अमृत	ख) उपकार	ग) आदान	घ) बाढ़	ङ) जल																																												
क) अंधकार	ख) अहंकार	ग) किरण	घ) जल	ङ) दिन																																												
क) शरण में आया हुआ	-	_____																																														
ख) जो देखने योग्य हो	-	_____																																														
ग) तप करने वाला	-	_____																																														
घ) नगर में रहने वाला	-	_____																																														
ङ) जिसका कोई अंत न हो	-	_____																																														

## FRENCH

### I. Complétez les phrases avec les adjectifs démonstratifs.

1. \_\_\_\_\_ filles est intelligente.
2. \_\_\_\_\_ animaux sont gentils.
3. \_\_\_\_\_ horloge est chère.f.s
4. \_\_\_\_\_ garçon s'appelle Martin.
5. \_\_\_\_\_ hôpitaux sont nouveaux.

### II. Write in French the following numbers.

- 1) 88888
- 2) 57621
- 3) 11111
- 4) 965782
- 5) 200004

### III. Write in English

- |          |         |           |              |
|----------|---------|-----------|--------------|
| 1. Donc  | 2. Ou   | 3. Depuis | 4. Si        |
| 5. Quand | 6. Mais | 7. Et     | 8. Parce que |

### IV. Complétez les phrases avec les articles définis et indéfinis.

1. \_\_\_\_\_ femme courtoise.f.s
2. \_\_\_\_\_ chaises.
3. \_\_\_\_\_ garçon.m.s
4. \_\_\_\_\_ crapeaux noirs.
5. \_\_\_\_\_ école secondaire.
6. \_\_\_\_\_ homme canadien.

### V. Translate in French.

1. My books.
2. Our class
3. Your parents
4. My sister
5. Our schools.

**MATHS****1. Fill in the blanks:**

- a) The set of natural number with zero is called a \_\_\_\_\_ number.
- b) Every natural number is a \_\_\_\_\_ number but vice versa is not true.
- c) The largest whole number is \_\_\_\_\_.
- d) The smallest whole number is \_\_\_\_\_.
- e) The whole number that does not have a predecessor is \_\_\_\_\_.
- f) Commutative property of ,addition and multiplication holds good for \_\_\_\_\_ whole numbers.
- g) The property used for addition and multiplication for three or more numbers is \_\_\_\_\_.
- h) \_\_\_\_\_ is additive identity and \_\_\_\_\_ is multiplicative identity.
- i) All the properties of whole numbers are closed or satisfied for \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_.

**2. Use number line to find :**

- a)  $5 + 7$
- b)  $8 - 2$
- c)  $2 \times 5$
- d)  $20 \div 5$

3. If  $a = 34$  and  $b = 12$  , verify  $a - b$  is not equal to  $b - a$ .

**4. Verify the associative property of addition and multiplication for the given numbers:**

- a) 2 , 7 , 6
- b) 0 , 4 , 8

5. If  $a = 113$  ,  $b = 56$  and  $c = 94$  , shpw that  $a \times ( b + c ) = ( a \times b ) + ( a \times c )$

**SCIENCE**

Draw a map of your classroom.

Roll a ball on the floor.

In your map mark the points where the ball started and where it stopped .

show also the path it moved along.

Did the ball move along a straight line ?

**SOCIAL STUDIES**

- 1) Draw a colourful poster of Solar System.
- 2) List any 5 or more than 5 different crafts that you know today. Who are those craft persons –
  - a) Men
  - b) Women
  - c) Both Men and Women