

HARI VIDYA BHAWAN

CLASS :- 1

S.K. REVISION worksheet

Date :- 28.1.20 / Day :- Thursday

Instructions :- Do this work in ur S.K. notebook..

Q :- Fill in the blanks.

1. The gas in most abundance on the Earth is **Nitrogen.**
2. Earth completes one rotation in approximately **24** hours.
3. **Rotation** of Earth results in day and night.
4. **Revolution** of Earth results in the change of seasons.
5. In the **Summer** season, the Earth is closest to the Sun.
6. Jana – Gana – Mana was originally composed in **Bengali.**
7. National song of India was written by **Bankim Chandra Chattopadhyay.**
8. National aquatic animal of India is **Ganges River Dolphin.**

9. National reptile of India is King cobra.
10. National calendar of India is Saka calendar.
11. The first Indian pilot was J.R.D.Tata.
12. The first Indian to win a Nobel prize was Rabindra Nath Tagore.
14. The first Indian woman to win Miss World contest was Reita Faria.
15. The first Indian woman to win Miss Universe contest was Sushmita Sen.

हरी विद्या भवन

कक्षा - 2

विषय - हिन्दी

व्याकरण

दिनांक - 28-01-2021

निर्देश :

वर्क शीट का कार्य

हिंदी कापी में करे व याद
करे।

3. व्यक्ति, वस्तु, स्थान आदि का नाम बताने वाले शब्दों पर गोला बनाएँ।
- (क) बोतल, चिल्लाता, छोटा
 - (ख) नदी, बड़ा, गाना
 - (ग) बारिश, पढ़ना, मैं
 - (घ) अमरुद, खेलना, तुम
 - (ङ) कुरसो, आप, लिखना

1. दिए गए वाक्यों को पूरा करें।

(क) आज _____ है।

(ख) कल _____ था।

(ग) कल _____ होगा।

(घ) सप्ताह में _____ दिन होते हैं।

(ङ) सोमवार से पहले _____ आता है।

(च) मंगलवार से पहले _____ और बाद में _____ आता है।

(छ) _____ के बाद शुक्रवार आता है।

(ज) शुक्रवार के बाद _____ आता है।

3. काम का नाम बताने वाले शब्दों पर गोला बनाएँ।

(क) ताजमहल, मैं, दौड़ना

(ख) नहर, बड़ा, गाना

(ग) गरमी, पढ़ना, तुम

(घ) आम, खेलना, सुंदर

(ङ) पंखा, फल, लिखना

जैसे :

क)

आ

ज

गुरु

वार

है।

HARI VIDYA BHAWAN

CLASS- II

SUBJECT – MATHS

REVISION WORKSHEET

DATE – 28- 1 – 2021

Note- DO THIS WORKSHEET IN YOUR COPY

Q-1. Write in increasing order-

a) 48, 75, 32, 68, 48, 58 -

32, 48, 48, 58, 68, 75.

b) 72, 84, 43, 100, 32, 99.

32, 43, 72, 84, 99, 100.

Q-2. Write in decreasing order.

a) 92, 48, 85, 62, 39, 100

100, 92, 85, 62, 48, 39.

b) 14, 98, 76, 85, 45, 68.

98, 85, 76, 68, 45, 14

Q-3. Put < or > sign in the blank space-

a) $60 + 7 \geq 48$

b) $33 + 1 \geq 27$

c) $46 + 2 \leq 53$

d) $90 - 4 \geq 85$

e) $70 - 7 \leq 66$

f) $50 - 5 \geq 50$

विद्या भवन

कक्षा - 3

विषय- हिंदी

दिनांक – 28/1/2021

विशेषण – संज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताने वाले शब्द 'विशेषण' कहलाते हैं, जैसे – अच्छा, सुन्दर, बड़ा, छोटा, नया, पुराना आदि।

क) सही विशेषण शब्द चुनकर रिक्त स्थान भरें।

- 1) राहुल एक योग्य बालक है। (योग्य/योग)
- 2) इस प्रश्न का उपयुक्त उत्तर दो। (उपयुक्त/उपयुक्त)
- 3) हिमालय एक विशाल पर्वत है। (विशाल/छोटा)
- 4) ताजमहल सुंदर इमारत है। (सुंदर/लाल)
- 5) बाग में हरे-भरे पेड़ देखकर मन प्रसन्न हो जाता है। (हरे-भरे/सूखे)

HARI VIDYA BHAWAN

REVISION WORKSHEET

CLASS-3

SUBJECT-MATHS

DATE: 28/01/2021

Note: - Do this worksheet in your class notebook.

1) Match these numbers to the correct answers.

736	→	Eight hundred thirteen
813	→	Three hundred sixty-four
507	→	Seven hundred thirty-six
364	→	Five hundred seventy
570	→	Five hundred seven
484	→	Two hundred ninety-one
291	→	Four hundred eighty-four

Q2) Word problem

School A has 3650 students and school B has 4765 students. How many students are there in all?

Solution:

Students in school A

Students in school B

Total number of students

Th	H	T	O
3	6	5	0
+	4	7	6
<hr/>			
8	4	1	5

Answer: There are 8415 students in all.



Q3) Subtraction: -

$$\begin{array}{r} 6075 \\ - 938 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2257 \\ - 219 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1665 \\ - 533 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1850 \\ - 687 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8813 \\ - 174 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8498 \\ - 664 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7362 \\ - 549 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1838 \\ - 479 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9223 \\ - 216 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9823 \\ - 198 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2870 \\ - 699 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3183 \\ - 308 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5039 \\ - 536 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6901 \\ - 264 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6958 \\ - 591 \\ \hline \end{array}$$

हरि विद्या भवन

कक्षा - 4

विषय- हिंदी

दिनांक – 28/1/2021

क) दिए गए शब्दों के पर्यायवाची और विलोम शब्द लिखें।

	<u>पर्यायवाची शब्द</u>	<u>विलोम शब्द</u>
1) रात	रात्रि	दिन
2) प्रकाश	रोशनी	अंधकार
3) युद्ध	रण	शांति
4) गरमी	ग्रीष्म	सर्दी
5) मनुष्य	मानव	राक्षस
6) दुख	पीड़ा	सुख

ख) दिए गए अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखें।

- 1) जिसे देखकर डर लगे - भयानक
- 2) जिस पर विश्वास न किया जा सके - अविश्वसनीय
- 3) जिसका वर्णन न किया जा सके - अवर्णनीय
- 4) हिंसा करने वाला - हिंसक
- 5) तेज़ बुद्धि वाला - कुशाग्र बुद्धि

HARI VIDYA BHAWAN

MATHEMATICS (Revision Worksheet – 5) Class – 4th

Date: 28-1-2021

Instructions:

Do this worksheet in your notebook.

Q1. Solve these.

- (a) 3467×34
- (b) 4502×45
- (c) 5603×56
- (d) 4098×28
- (e) 2056×50

Q2. Write the following numbers in expanded form.

- (a) 34,58,900
- (b) 4,56,782
- (c) 90,64,709
- (d) 34,59,100
- (e) 6,78,923

Q3. Show the time in 24hours.

- (a) 2.10pm
- (b) 4.30am
- (c) 9.00am
- (d) 6.45pm
- (e) 12.00pm

हरि विद्या भवन

कक्षा - 5

विषय- हिंदी

दिनांक – 28/1/2021

क) दिए गए शब्दों के विलोम शब्द लिखें।

- 1) थोड़ा - बहुत
- 2) तेज़ - धीरे
- 3) लंबा - छोटा
- 4) भारी - हल्का
- 5) काला - सफेद
- 6) पास - दूर
- 7) सोना - जागना या चाँदी

ख) समान अर्थ वाले शब्द

- 1) जंगल - वन
- 2) बाग - उद्यान
- 3) रास्ता - मार्ग
- 4) इंतज़ार - प्रतीक्षा
- 5) जानवर - पशु

6) सम्राट - राजा

ग) दिए गए अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखें।

1) जिसे देख कर डर लगे - भयानक

2) रोगी की चिकित्सा करने वाला - चिकित्सक

3) वन में विचरण करने वाला - वनचर

4) मांस खाने वाला - मांसाहारी

5) फल सब्जी खाने वाला - शाकाहारी

HARI VIDYA BHAWAN

MATHEMATICS (Revision Worksheet – 5) Class – 5th

Date: 28-1-2021

Instructions:

Do this worksheet in your notebook.

Q1. Solve these.

- (a) $2605 \div 25$
- (b) $5792 \div 34$
- (c) $7820 \div 46$
- (d) 8902×123
- (e) 6935×456

Q2. Write the following numbers in words.

- (a) 3,46,789
- (b) 78,90,340
- (c) 4,00,607
- (d) 5,68,902
- (e) 6,78,001

Q3. Write the formulae of these.

- (a) Perimeter of square
- (b) Perimeter of rectangle.
- (c) Area of square.
- (d) Area of rectangle.
- (e) Volume of cube.
- (f) Volume of cuboid.