

STAR PUBLIC SCHOOL

Dear Parents,

Today's assignment (class 3rd)

👉 **Hindi grammar- chapter -1 back exercise + question answer in notebook**

👉 **Maths - maths worksheet**

👉 **Zumba dance**

Home Assignment -

👉 **Maths - maths worksheet (page number - 2)**

Edited 2:49 PM ✓✓

2214615

Ch-1 भाषा



DATE _____

PAGE _____

CW

प्रश्न भाषा किसे कहते हैं? इसके कितने रूप हैं?

उत्तर भाषा विचारों और भावों को प्रकट करने का माध्यम है। भाषा द्वारा

हम दूसरी की बात सुनते और समझते हैं। भाषा के दो रूप

प्रमुख हैं - मौखिक और लिखित।

2) मौखिक भाषा किसे कहते हैं?

Q2 मौखिक भाषा किसे कहते हैं?

Ans जब हम बातें करते हैं तो हम

अपनी बातें प्रकट करते हैं उसे मौखिक भाषा कहते हैं।

भाषा विचारों और भावों का माध्यम है। भाषा द्वारा हम दूसरी की बातें सुनते और समझते हैं। भाषा के दो प्रमुख रूप हैं - मौखिक और लिखित।

Q7) लिखित भाषा कैसे कहते हैं ?

Ans) जब हम लिखकर अपने विचार प्रकट करते हैं, उसे लिखित भाषा कहते हैं।

Q8) लिपि कैसे कहते हैं ?

Ans) जब हम लिखकर अपने विचार प्रकट करते हैं, उसे लिखित भाषा कहते हैं।

Q) मौखिक भाषा कैसे क
जब हम बोलते हैं तो

अभ्यास

1. सोचिए और बताइए- (मौखिक)

[Knowledge]

(क) बाज़ार में सामान खरीदते समय आप किस भाषा का प्रयोग करते हैं?

(ख) टेलीविज़न में आपने किन-किन भाषाओं के कार्यक्रम देखे हैं?

(ग) भारत में बोली जाने वाली किन्हीं चार भाषाओं के नाम बताइए।

हिन्दी
इंग्रजी
असमी , तैलुगू , पंजाबी , गुजराती

- (घ) भाषा के कितने रूप हैं? भाषा के दो रूप हैं ,
 (ङ) पशु-पक्षी मुख से क्या निकालते हैं? ह व नि
 (च) भारत में कितनी भाषाएँ बोली जाती हैं? अनेक भाषाएँ
 (छ) लिपि की आवश्यकता कब होती है? लिखने

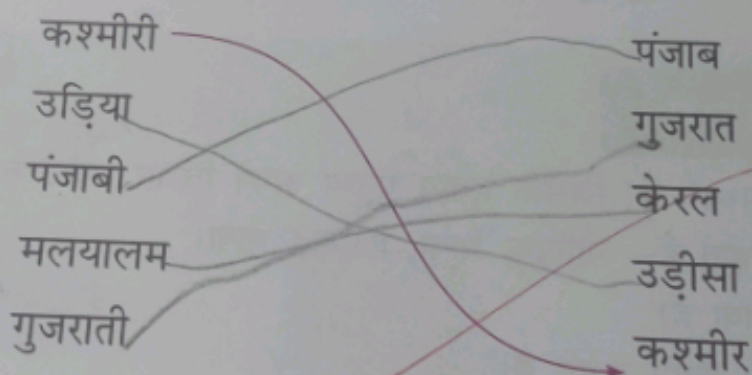
2. खाली स्थान भरिए-

[Application]

- (क) भाषा द्वारा हम अपनी बत कहते हैं।
 (ख) माँखिक रूप में बोलना और सुनना आता है।
 (ग) हिन्दी हमारी राजभाषा है।
 (घ) भाषा को लिखने का ढंग लिपि कहलाता है।
 (ङ) पंजाबी भाषा की लिपि गुरुमुखी है।

3. नीचे लिखी भाषाएँ भारत के किस प्रांत में बोली जाती हैं? रेखा खींचकर बताइए-

[Knowledge]



4. चित्र देखकर भाषा का रूप लिखिए-

[Application]



माँखिक रूप



लिखित रूप

1. Numbers beyond 999



Worksheet

A. Choose the correct answer.

- The number corresponding to 8 Th + 1 H + 3 T + 5 O is _____
 (a) 8531 (b) 8315 (c) 8135 (d) 8153
- The place value of 6 in 5643 is _____
 (a) 600 (b) 60 (c) 6 (d) 6000
- 1089 is greater than _____
 (a) 2000 (b) 1005 (c) 1212 (d) 1908
- The successor of 2539 _____
 (a) 2548 (b) 2544 (c) 2540 (d) 2538
- Find the odd one out.
 (a) 9801 (b) 8532 (c) 1057 (d) 3855

B. Fill in the blanks.

- The place value of 2 in 1482 is 2.
- The successor of 6989 is 6990.
- 5432 = 5 Th + 4 H + 3 T + 2 O
- The number name of 3500 is Three thousand five hundred
- ~~2808~~ 2000 + 800 + 00 + 8 (Write in standard form)

C. Write True or False.

- The smallest 4-digit number formed using the digits 3, 0, 5, 9 is 3059.
- 8300 is an odd number.
- The Roman numeral for 29 is XXXI.
- The successor of 3801 is 3802.
- C is a symbol of the Roman numeral that cannot be repeated.

2000
800
8

2808

D. Match the following.

Column A

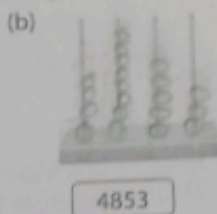
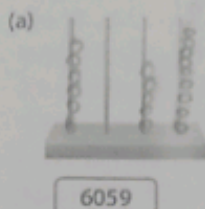
- 33
- 3535
-
- 3000 + 20 + 9
-

Column B

- 332
- 3029
- 3000 + 500 + 30 + 5
- XXXIII
- 352

E. Short answer type questions

1. Draw beads on the abacus to represent the number given in boxes.



2. Write in expanded form.

(a) $4521 = 4000 + 500 + 20 + 1$

(b) $3064 = 3000 + 000 + 60 + 4$

(c) $6378 = 6000 + 300 + 70 + 8$

3. Arrange the following in ascending order.

(a) 3420, 3240, 3024, 3042, 3204

(b) 6518, 6158, 6851, 6185, 6581

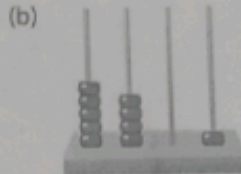
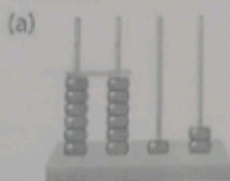
4. Arrange the following in descending order.

(a) 9805, 9508, 9850, 9580, 9800

(b) 3090, 3089, 3980, 3809, 3890

F. Long answer type questions

1. Write the number, its number name and expanded form represented on the abacus.



2. Solve the following word problems.

(a) In a theatre show, 5449 people came on the first day, 6058 on the second day and 6009 on the third day. On which day, minimum number of people visited the theatre?

(b) In a card game, Tanu got 4 chances to pick the card. She choose the cards with numbers 2, 9, 7, 5. What is the greatest and the smallest number she can make with these digits?

(c) On the sports day, a school distributed 8505 bananas. What is the rough estimate of the number of bananas rounded to the nearest thousand?

3. Round off the numbers as instructed.

(a) 48 (to the nearest 10)

(b) 1109 (to the nearest 1000)

(c) 2350 (to the nearest 100)

(d) 3083 (to the nearest 100)

4. Write the given Roman numerals in Hindu-Arabic numeral and then sort as even and odd.

XXXVI, XXXI, XXV, XXII, XXIV, XIII, XXX

5. Write the smallest and largest 4-digit numbers that can be formed using the digits 9, 4, 0, 3. Also, round off the obtained numbers to the nearest 10, 100 and 1000.