



श्री.जयदिप डाकरे सर श्री.प्रविण डाकरे सर



Subscribe

इयता - चौथी (18 जून) विषय - मराठी

Subscribe

## शाळापूर्व तयारी - उपचारात्मक ब्रीज कोर्स (15 ते 30 जून)

मागील इयत्तेच्या अध्ययन निष्पत्तीवर आधारित अभ्यासक्रम समाविष्ट

✚ खाली दिलेले प्रश्न सोडवा.



खालील शब्दांच्या सुरुवातीला कंसात दिलेले योग्य अक्षर/शब्द लावून नवीन शब्द तयार करा.

उदा., बोल - अबोल

(सु, गैर, अ)

(अ) संवाद (आ) हजर (इ) न्याय

एकाच शब्दाला दोन वेगवेगळी अक्षरे लावली, की दोन वेगवेगळे शब्द तयार होऊ शकतात. त्यांचा अर्थ एकमेकांच्या विरुद्ध असू शकतो. उदा., संवाद या शब्दापासून सुसंवाद आणि विसंवाद असे विरुद्ध अर्थाचे शब्द बनू शकतात. आता खालील शब्दांना वेगवेगळी अक्षरे लावून विरुद्ध अर्थाचे शब्द बनवा. त्यासाठी 'सु', 'अ', 'कु' ही अक्षरे वापरा.

(अ) स्पष्ट



अस्पष्ट सुस्पष्ट

(आ) प्रसिद्ध



.....प्रसिद्ध .....प्रसिद्ध

(इ) योग्य



..... .....

अशा शब्दांच्या आणखी काही जोड्या शोधण्याचा प्रयत्न करा.

खालील जोडाक्षरांसारखे शब्द लिहा.

(अ) पक्के

(आ) संपत्ती

खालील शब्द पाहा. तसेच लिहा.

मुग्धा, बक्षीस, आमंत्रण, खुर्ची, गोष्टी, प्रसंग, परिवर्तन, शब्दसंपत्ती, नित्यक्रम,

निश्चय, संकल्प, प्रोत्साहन, कौतुक, वर्णन, मैत्रिणी, मनाविरुद्ध, कल्पना, प्रसिद्ध.

खालील उदाहरणे सोडवा.

**चढता - उतरता क्रम**

टोनी, सोनू, सलमा व नंदू यांना गणित विषयात खालीलप्रमाणे गुण मिळाले.

टोनी ७०, सलमा ८७, सोनू ७९, नंदू ८५.

या सर्वांचे गुण चढत्या क्रमाने व उतरत्या क्रमाने लिहा.

चढता क्रम : ७०, ७९, ८५, ८७

उतरता क्रम : ८७, ८५, ७९, ७०

खालील संख्यांचा चढता व उतरता क्रम लावा.

संख्या	चढता क्रम	उतरता क्रम
५५, ६३, ४०, ८०		
६९, ९, ५९, ७०		
१४, २९, ४७, ३९		

१२२, ३६०, ३२५ या संख्यांचा चढता व उतरता क्रम लावा.

सर्वात लहान संख्या : १२२

सर्वात मोठी संख्या : ३६०

चढता क्रम : १२२, ३२५, ३६०

हा  $१२२ < ३२५ < ३६०$  असाही लिहितात.

उतरता क्रम : ३६०, ३२५, १२२

हा  $३६० > ३२५ > १२२$  असाही लिहितात.

८०१, ६१७, ८४७, ७९९ या संख्यांचा चढता व उतरता क्रम लावा.

सर्वात लहान संख्या : ६१७

आता उरल्या ८०१, ८४७, ७९९

यांतील सर्वात लहान संख्या : ७९९

नंतर उरल्या : ८०१, ८४७

यांपैकी लहान संख्या ८०१ व नंतरची संख्या ८४७.

चढता क्रम : ६१७, ७९९, ८०१, ८४७

उतरता क्रम : ८४७, ८०१, ७९९, ६१७

संख्यांचा चढता क्रम व उतरता क्रम.

दिलेल्या संख्या	चढता क्रम	उतरता क्रम
२१७, २११, २१५	२११, २१५, २१७	२१७, २१५, २११
५००, ४००, १००, ६००	१००, ४००, ५००, ६००	६००, ५००, ४००, १००
५१९, ४१९, ६१९	४१९, ५१९, ६१९	६१९, ५१९, ४१९
७८५, ७५७, ८, ८१	८, ८१, ७५७, ७८५	७८५, ७५७, ८१, ८
१५, १००, ८१, १६७	१५, ८१, १००, १६७	१६७, १००, ८१, १५

खालील संख्या चढत्या व उतरत्या क्रमाने लिहा.

❖ ११७, ६९, ५०, ८

❖ २१७, २७१, २७०

❖ ३६५, ७३, १२, ११६

❖ ९१२, २७, ३५६

❖ ३१५, २१५, ५१५

❖ ५२७, ८, ३२४, ६३

❖ ८८, ७८, ७५

❖ ५००, ५०१, ४९९

❖ २८५, ४०७, ५८९, ३६०

❖ ८८८, ७८८, ६८८

❖ १०५, १०७, १०१, १०२

❖ ९०९, ९९०, ९९९

✚ Solve the following examples.

**Ascending and descending order**

These are the marks that Tony, Sonu, Salma and Nandu got in Maths :

Tony 70, Salma 87, Sonu 79, Nandu 85.

Write their marks in ascending and descending order.

Ascending Order : 70, 79, 85, 87      Descending Order : 87, 85, 79, 70

✚ Write the following numbers in ascending and descending order.

Numbers	Ascending Order	Descending Order
55, 63, 40, 80		
69, 9, 59, 70		
14, 29, 47, 39		

✚ Write the numbers 122, 360, 325 in ascending and descending order.

Smallest number : 122

Biggest number : 360

Ascending Order : 122, 325, 360

It can also be written as

$$122 < 325 < 360$$

Descending Order : 360, 325, 122

It can also be written as

$$360 > 325 > 122$$

✚ Write the numbers 801, 617, 847, 799 in ascending and in descending order.

Smallest number : 617

Remaining numbers 801, 847, 799.

The smallest of these numbers : 799.

Remaining numbers, now : 801, 847.

The smaller of these two numbers : 801 and the last one 847.

Ascending Order : 617, 799, 801, 847

Descending Order : 847, 801, 799, 617

✚ Ascending and descending order of numbers.

Given Numbers	Ascending Order	Descending Order
217, 211, 215	211, 215, 217	217, 215, 211
500, 400, 100, 600	100, 400, 500, 600	600, 500, 400, 100
519, 419, 619	419, 519, 619	619, 519, 419
785, 757, 8, 81	8, 81, 757, 785	785, 757, 81, 8
15, 100, 81, 167	15, 81, 100, 167	167, 100, 81, 15

✚ Write the following numbers in ascending and descending order.

❖ 117, 69, 50, 8

❖ 217, 271, 270

❖ 365, 73, 12, 116

❖ 912, 27, 356

❖ 315, 215, 515

❖ 527, 8, 324, 63

❖ 88, 78, 75

❖ 500, 501, 499

❖ 285, 407, 589, 360

❖ 888, 788, 688

❖ 105, 107, 101, 102

❖ 909, 990, 999

Join the same words and letters with a line. (सारखे शब्द रेघेने

जोडा.)

d-f-m-n

1. Join the same words with a line.

सारखे शब्द रेघेने जोडा.



dog

doll

lion

dog



fish

fish

dish

nine



man

old

man

hut



net

nose

net

cart

2. Join the same letters with a line.

सारखी अक्षरे रेघेने जोडा.



t

c

d

a

f

p

m

n

b

f

b

p

t

d

c

n

m

a

टेस्ट  
सोडवा

3. Spot the letter in the words. Join the same letters.

दिलेले अक्षर दिलेल्या शब्दांत शोधा. सारखी अक्षरे जोडा.



d

dog

doctor

bed

bundle

dirty

f

office

fish

after

fast

half

m

man

camp

jump

lemon

mother

n

name

net

pond

on

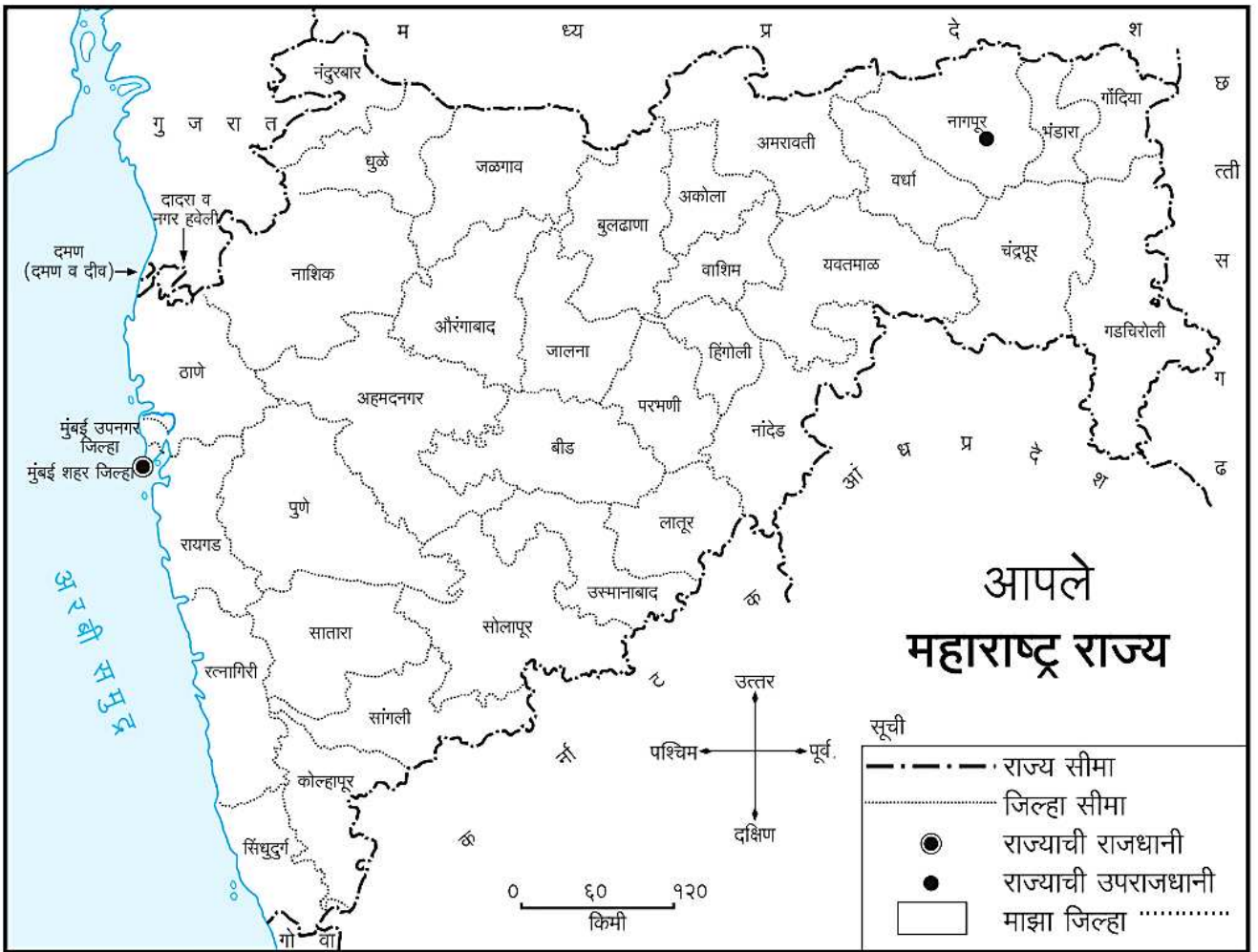
raining

वाचा व सराव करा.



नकाशाशी मैत्री !

- सोबत आपल्या महाराष्ट्र राज्याचा नकाशा दिला आहे.
- त्यात वेगवेगळे जिल्हे दाखवले आहेत.
- या नकाशात राज्याची राजधानी मुंबई आणि उपराजधानी नागपूर दाखवल्या आहेत.



- नकाशात आपला जिल्हा शोधा व रंगवा.
- सूचीत आपल्या जिल्ह्याची चौकट दिली आहे, तीही त्याच रंगाने रंगवा. तुमच्या जिल्ह्याचे नाव सूचीत माझा जिल्हाच्या पुढे लिहा.
- आपल्या जिल्ह्याच्या शेजारी असलेल्या जिल्ह्यांची नावे खालील चौकटीत लिहा.



माझा ऑनलाईन अभ्यास - प्रत्येक घटकाच्या टेस्ट सोडवा खालील लिंकवरून

चौथी मराठी	चौथी गणित	सेमी गणित	चौथी इंग्रजी	चौथी प.अ-1	चौथी प.अ-2
<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>

दररोजच्या माझा अभ्यास pdf तुम्हाला खालील लिंकवर मिळतील.

पहिली	दुसरी	तिसरी	चौथी	पाचवी	सहावी	सातवी
<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>

इतर इयत्तांच्या ऑनलाईन टेस्ट सोडवा खालील लिंकवरून...

पहिली	दुसरी	तिसरी	चौथी	पाचवी	सहावी	सातवी
<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>	<a href="#">क्लिक करा</a>