



श्री.जयदिप डाकरे सर



श्री.प्रविण डाकरे सर

Subscribe

इयता - चौथी (28 डिसेंबर) विषय - मराठी

Subscribe

सराव

आम्ही लेखन करतो

- वाचा. समजून घ्या. उतारा पाहून अचूक लिहा. (विरामचिन्हांसह)

राणी आजीला म्हणाली, “बघ ना आजी, आपला सोनू मला चिडवतो.” “अरे सोनू इकडे ये.” आजी म्हणाली. सोनू आजीकडे आला. “काय गं आजी ?” सोनू म्हणाला. “अरे तुम्ही दोघं बहीणभाऊ. मग आपल्या ताईला का चिडवतोस ?” आजी म्हणाली. ‘अस्सं आहे होय !’ सोनू मनाशीच म्हणाला. “अगं आजी आम्ही दोघं खेळतो एक तासभर. तू बघ कोण काय करतं ते. मग बोल मला. म्हणतात ना, हातच्या काकणाला आरसा कशाला ?” सोनू म्हणाला.

सूचनेनुसार कृती कर.

ऑनलाईन टेस्ट



११. मापन

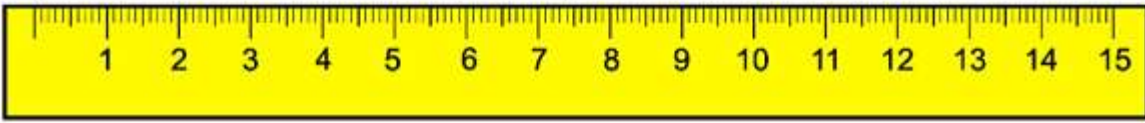
स्वाध्याय

खालील रेघांची लांबी मोजा व त्याचे रूपांतर मिलिमीटरमध्ये करा.

(१) _____ सेमी × १० = मिमी

(२) _____ सेमी × = मिमी

रेघेची लांबी सेंटिमीटर व मिलिमीटरमध्ये मोजणे



वरील रेघेची लांबी ७ सेंटिमीटर व ५ मिलिमीटर आहे.

◆ खालील रेघांची लांबी सेंटिमीटर व मिलिमीटरमध्ये मोजा व लिहा.

(१) _____ (२) _____
 सेमी मिमी सेमी मिमी

◆ मोजा आणि लिहा.

पुस्तकाची लांबी	खोडरबराची जाडी	पेन्सिलची लांबी	वहीच्या कडेची लांबी	टेबलाची लांबी

विवेक : माझ्याजवळ सेंटिमीटर-मिलिमीटरची पट्टी आहे; पण तिचा पहिला थोडा भाग तुटून गेला आहे. त्या पट्टीनं मला सेंटिमीटरमध्ये लांबी मोजता येईल का ?

ताई : येईल की. तुझ्या पट्टीवर ३ सेंटिमीटरची खूण आहे तसेच पुढच्या सेंटिमीटरच्या खूणा आहेत. मग एखाद्या वस्तूची लांबी ३ पासून पुढे मोजता येईल ना ?

विवेक : हो. या पेन्सिलीची लांबी ३ सेंटिमीटरपासून ९ सेंटिमीटरपर्यंत आहे.



मीरा : ३ सेमीपासून ९ सेमीपर्यंत, म्हणजे ९ मधून ३ वजा करायचे. पेन्सिलीची लांबी ६ सेंटिमीटर आहे.



11. Measurement

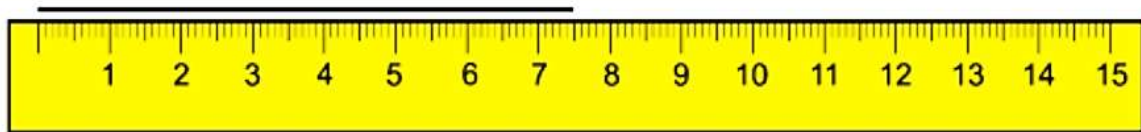
Exercise

Measure the length of the lines shown below and convert into millimetres.

(1) _____ cm × 10 = mm

(2) _____ cm × = mm

Measuring the length of a line in centimetres and millimetres



The length of the line shown above is 7 centimetres and 5 millimetres.

◆ **Measure the length of each line below and write how many centimetres and millimetres.**

(1) _____
 cm mm

(2) _____
 cm mm

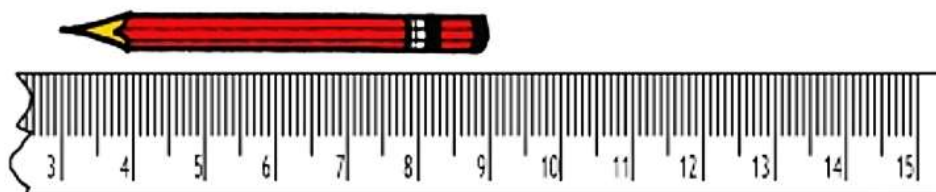
◆ **Measure and write.**

Length of a book	Thickness of an eraser	Length of a pencil	Length of the edge of a notebook	Length of a table

Vivek : I have an old ruler which shows centimetres and millimetres. But, the first end is broken. Will I be able to use it to measure centimetres?

Tai : Oh, yes! Your ruler has a 3 centimetre mark and every centimetre mark after that. So you can start at 3 and measure the length from there. Can you do that?

Vivek : Yes. The length of this pencil is from 3 centimetres to 9 centimetres.



Meera : If it is from 3 cm to 9 cm, you must subtract 3 from 9. The pencil is 6 centimetres long.

Read and understand.

Minding
the
Class

Listen, learn and enact.

ऐका, शिका आणि सादर करा.



वर्गात शांत बसायला
सांगण्यासाठी नेहमी
लागणाऱ्या काही सूचना
येथे दिल्या आहेत. त्यांचा
पुरेसा सराव झाल्यानंतर या
संपूर्ण भागाचा एखाद्या
नाट्यछटेसारखाही वापर
करता येईल.

Please keep quiet. Listen to me.

Silence, silence, please. No talking. Sssh!

Listen! No noise, please. Keep quiet, everyone.

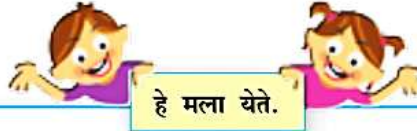
And I mean everyone. Silence in the classroom.

Vineeta! Stop talking. Stop talking at once.

Who's that talking in the corner? Who's talking at the back?

Pay attention, everybody. Look here. Be quiet. Good.

Now look at me and listen very very carefully.



हे मला येते.

- छोट्या इंग्रजी कविता व सुवचने सहज लक्षात ठेवता येतात व सादर करता येतात.
- सोपे स्पेलिंग असणारे, अर्थपूर्ण असे खूप इंग्रजी शब्द स्वतःच्या मनाने सांगता येतात, लिहिता येतात.
- दिलेले शब्द वापरून अर्थपूर्ण इंग्रजी वाक्ये तयार करता येतात. लिहिता येतात.
- स्वतःचे विचार/भावना सांगण्यासाठी १-२ इंग्रजी वाक्यांचा उपयोग करता येतो.
- परिचित विषयाबाबत सोप्या इंग्रजीतून दिलेली माहिती समजते.
- इंग्रजी संवादांत, नाट्यछटेत भाग घेता येतो.
- फोनवरील संवादांत इंग्रजी शब्दांचा/वाक्यांचा योग्य वापर करता येतो.
- नेहमीच्या वापरात येणारे इंग्रजी शब्द नोंदवून लक्षात ठेवता येतात.
- नाटक, कथा, माहिती यांतील काही इंग्रजी शब्दांचे अर्थ लावण्याचा प्रयत्न करता येतो.

read and understand.



स्वाध्याय

(अ) जरा डोके चालवा.

- (१) अमावास्येला चंद्र आकाशात असतो, पण दिसत नाही. त्याचे कारण काय असेल ?
- (२) उन्हाळ्यापेक्षा हिवाळ्यात पक्षी घट्यात लवकर का परततात ?

(आ) थोडक्यात उत्तरे द्या.

- (१) पृथ्वीवर प्रकाश कोठून येतो ?
- (२) पृथ्वीचा आकार कसा आहे ?
- (३) दिवस आहे, असे केव्हा म्हणतात ?
- (४) रात्र आहे, असे केव्हा म्हणतात ?

(इ) वर्णन करा.

- (१) पृथ्वीचे फिरणे.
- (२) दिवस आणि रात्र यांचे पाठशिवणीचे चक्र.

(ई) रिक्त्या जागा भरा.

- (१) दिवसाचे तास असतात.
- (२) सूर्याच्या उगवण्याला म्हणतात.
- (३) सूर्याच्या मावळण्याला म्हणतात.
- (४) २२ मार्चपासून पर्यंत आपल्याकडे दिवस मोठा होत जातो आणि रात्र लहान होत जाते.

(उ) चूक की बरोबर ते सांगा.

- (१) २२ मार्च रोजी दिवस आणि रात्रीचे तास समसमान असतात.
- (२) २१ जून रोजी सर्वात मोठा दिवस व सर्वात लहान रात्र असते.
- (३) २२ सप्टेंबर रोजी दिवस आणि रात्रीचे तास असमान असतात.
- (४) २२ डिसेंबर रोजी सर्वात मोठा दिवस व सर्वात लहान रात्र असते.

या घटकावरची टेस्ट -

ऑनलाईन टेस्ट



वाचा व समजून घ्या. मागील घटकावर टेस्ट -

ऑनलाईन टेस्ट



१४. गड आला, पण सिंह गेला

सराव करा.

स्वाध्याय

१. अचूक पर्यायाचे वर्तुळ रंगवा.

(अ) तानाजी हा कोकणातील या गावचा राहणार होता.

(१) महाड ○ (२) चिपळूण ○

(३) उमरठे ○ (४) रत्नागिरी ○

(आ) जयसिंगाने नेमलेला उद्देभान या किल्ल्याचा किल्लेदार होता.

(१) पुरंदर ○ (२) कोंढाणा ○

(३) रायगड ○ (४) प्रतापगड ○

(इ) तानाजीच्या भावाचे नाव हे होते.

(१) रायबा ○ (२) सूर्याजी ○

(३) मुरारबाजी ○ (४) फिरंगोजी ○

२. प्रत्येकी एका वाक्यात उत्तरे लिहा.

(अ) कोंढाणा किल्ला कोणाच्या ताब्यात होता ?

(आ) कोंढाणा किल्ल्यासंबंधी जिजामाता शिवरायांना काय म्हणाल्या ?

(इ) 'आधी लग्न कोंढाप्याचे, मग रायबाचे' असे कोण म्हणाले ?

३. दोन-तीन वाक्यांत उत्तरे लिहा.

(अ) शेलारमामाने शिवरायांना रायबाच्या लग्नाचे आमंत्रण दिले, त्या वेळी शिवराय काय म्हणाले ?

(आ) सिंहगडावर सूर्याजी मावळ्यांना काय म्हणाला ?

उपक्रम

तुमच्या परिसरातील ऐतिहासिक वास्तूंची यादी करा.



स्वाध्याय सोडवा . या पाठावरील नवीन टेस्ट सोडवा-

ऑनलाईन टेस्ट



इयत्ता चौथी - मराठी

महिना - नोव्हेंबर ते डिसेंबर

14. मिठाचा शोध	Click Here
15. आनंदाचं झाड	Click Here
16. झुळूक मी व्हावे	Click Here
17. म्हणींच्या गमती	Click Here
धरतीची आम्ही लेकरं mp3	Click Here
या भारतात बंधुभाव mp3	Click Here
धूळपेरणी mp3	Click Here
नाखवादादा mp3	Click Here
चवदार तळ्याचे पाणी mp3	Click Here
झुळूक मी व्हावे mp3	Click Here
हें कोण गे आई mp3	Click Here
आभाळमाया mp3	Click Here
मन्हा खान्देस्नी माटी mp3	Click Here

इयत्ता चौथी - गणित

महिना - नोव्हेंबर ते डिसेंबर

शाब्दिक उदाहरणे-बेरीज	Click Here
शाब्दिक उदाहरणे-वजाबाकी	Click Here
शाब्दिक उदाहरणे-मिश्र उदाहरणे	Click Here
अपूर्णांक -1	Click Here
अपूर्णांक -2	Click Here new
मापन -1	Click Here new

इयत्ता चौथी - परिसर अभ्यास - 1

महिना - नोव्हेंबर ते डिसेंबर

14 नकाशा आणि खुणा	Click Here
15. माझा जिल्हा माझे राज्य	Click Here <i>new</i>
16. दिवस व रात्र	Click Here <i>new</i>
17. माझी जडणघडण	Click Here <i>new</i>
इयत्ता चौथी - परिसर अभ्यास - 2	
महिना - नोव्हेंबर ते डिसेंबर	
12. पुरंदरचा वेढा व तह	Click Here
13. बादशाहाच्या हातावर तुरी दिल्या	Click Here
14. गड आला पण सिंह गेला	Click Here

