



श्री.जयद्विप डाकरे सर श्री.प्रविण डाकरे सर



गुरुमाऊली  
एक शैक्षणिक व्यासपीठ

Subscribe

इयत्ता - दुसरी (13 जुलै) माझा अभ्यास

Subscribe

शासनाच्या 45 दिवसांच्या ब्रीज कोर्ससोबत माझा अभ्यास PDF

शासनाच्या ब्रीज कोर्ससोबत क्षमता प्राप्त विद्यार्थ्यांसाठी चालू इयत्तेचा अभ्यासक्रम समाविष्ट



दिवस तेरा :




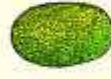
गतवर्षीच्या क्षमता प्राप्त विद्यार्थ्यांसाठी चालू इयत्तेचा नियमित अभ्यासक्रम समाविष्ट


टेस्ट  
सोडवा



✚ खालीलप्रमाणे आणखी वाक्ये तयार कर व लिही.

(८) दादाने पाहिले, आकाशात  आले. टेकडीवर  थुई थुई नाचू लागला.

सराव कर.

(९)  पासून साखर तयार होते. ज्ञानेशमामाला साखरेसारखा गोड  आवडतो.

(१०) आई भाकरी करते. शेजारची छाय्या  निवडायला मदत करते.

(११) शेजारची समीक्षा मातीची  तयार करते. अनिता कागदाची  तयार करते.

(१२) सायंकाळी आकाशात  उडतात. मी आणि दादा पाहत राहतो.

● वरील चित्रांसाठी असलेले शब्द सांग.

● एक, म्हण.

### शेवटच्या अक्षराची गंमत

हाताचे शेवटचे बोट

- करंगळी

पुरण घालून करतात ती

- पुरणपोळी

फुलाचा भाग

- पाकळी

न उमललेले फूल

- कळी

एका हाताने वाजत नाही ती

- टाळी

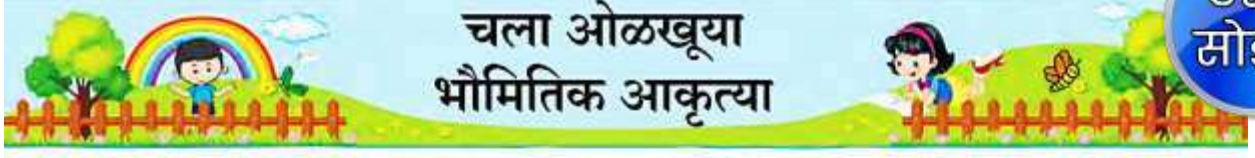
लाकडे एकत्र बांधून केलेली

- मोळी





✚ भौमितिक आकृत्या समजून घ्या.



\* चित्रात दाखवल्याप्रमाणे वस्तूंच्या कडांभोवती पेन्सिल फिरवून आकृती काढ व आकृतीच्या बाजूंचे निरीक्षण कर. तयार झालेल्या आकृतीचे नाव वाच.

हा आहे आयत आयताच्या बाजूंची संख्या ४	हे आहे वर्तुळ वर्तुळाला एकच वक्र कड आहे, एकही सरळ बाजू नाही.	हा आहे त्रिकोण त्रिकोणाच्या बाजूंची संख्या ३	हा आहे चौरस चौरसाच्या बाजूंची संख्या ४

खाली काही गमतीशीर कृती दिल्या आहेत. त्या करून पाहा.

- \* कृती १ : कागदाची एक होडी तयार कर. ती उघडून किती त्रिकोण आणि किती चौकोन तयार झाले, हे मोज. त्यातले कोणतेही दोन त्रिकोण आणि दोन चौकोन रंगव.
- \* कृती २ : काडेपेटीतील काड्यांनी किंवा छोट्या लाकडी पट्ट्यांनी चौकोन, त्रिकोण, तयार कर.
- \* कृती ३ : खेळाच्या कोणकोणत्या साधनांत त्रिकोण, चौकोन, वर्तुळ हे आकार दिसतात, हे शोध.
- \* कृती ४ : त्रिकोण, चौकोन व वर्तुळ या आकारांपासून मजेदार चित्र तयार कर.

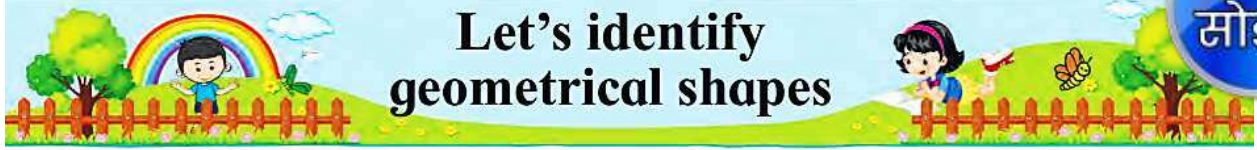
शिक्षक सूचना

व्यवहारातील विविध वस्तू वापरून आकृत्या काढण्याचा सराव घ्यावा.  
विद्यार्थ्यांना मुक्तहस्ते आकृत्या काढण्याचा सराव करण्यास सांगावे.



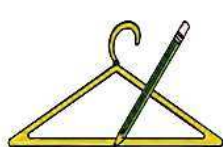
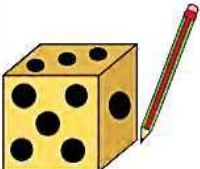

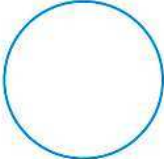
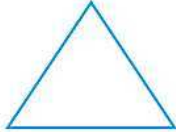



FFLVGK

✚ Understand geometric figures.



\* As shown in the picture, trace the edges of the objects with your pencil and draw the shape of the object. Observe the sides of the object.

			
			
This is a rectangle. A rectangle has 4 sides.	A circle has only one curved edge and no straight side.	This is a triangle. A triangle has 3 sides.	This is a square. A square has 4 sides.

Try the fun activities given below :

- \* **Activity 1 :** Make a paper boat. Unfold it and count the numbers of triangles and four-sided figures; and colour any two triangles and four-sided two figures.
- \* **Activity 2 :** Make triangles and four-sided figures using match sticks or small wooden strips.
- \* **Activity 3 :** Find out the tools of games in which you see triangles, four-sided figures and circles.
- \* **Activity 4 :** Make a picture using the shapes  $\Delta$ ,  $\square$ ,  $\circ$  etc.



Give children practice in drawing various shapes using articles of daily use. Also give them practice in drawing these shapes free-hand.





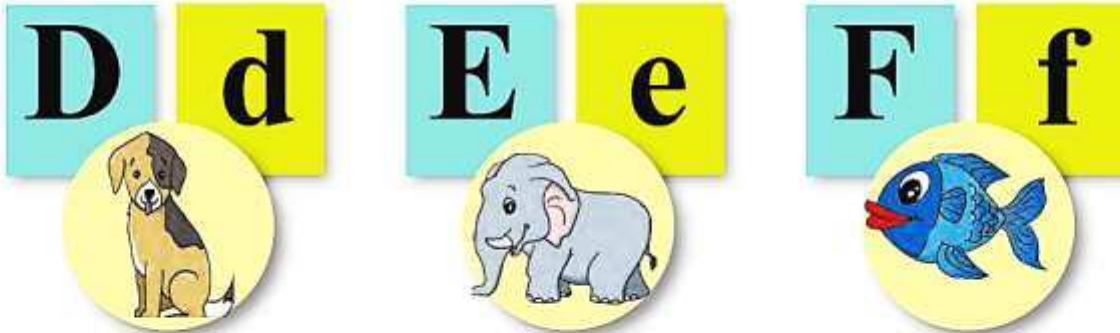
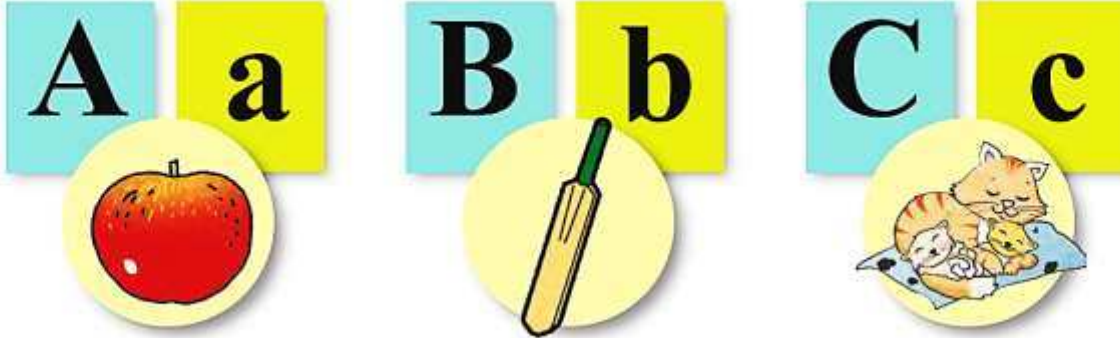
+ Look listen and say. (पहा आणि म्हणा.)

Revision

टेस्ट  
सोडवा

1.5 Fun with Alphabet.

a. Look, listen and say.



२. विविध हालचाली व योग्य शारीरिक स्थिती

उजळणी

२.१ विविध हालचाली



पुढे वाकणे



बाजूस वाकणे



मागे वाकणे



टाचेवर गिरकी



नागमोडी चालणे



चवड्यावर गिरकी

## माझा ऑनलाईन अभ्यास

स्वयंमूल्यमापन चाचणी पहा खालील लिंकवर..

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>

माझा ऑनलाईन अभ्यास – प्रत्येक घटकाच्या टेस्ट सोडवा खालील लिंकवरून

दुसरी मराठी	दुसरी गणित	सेमी गणित	दुसरी इंग्रजी
<a href="#">इथे क्लिक करा</a>	<a href="#">इथे क्लिक करा</a>	<a href="#">इथे क्लिक करा</a>	<a href="#">इथे 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>

MiniShala शैक्षणिक ॲप्स खालील लिंकवरून डाऊनलोड करा.

<a href="#">पहिली</a>	<a href="#">दुसरी</a>	<a href="#">तिसरी</a>	<a href="#">चौथी</a>	<a href="#">पाचवी</a>	<a href="#">सहावी</a>	<a href="#">सातवी</a>
		<a href="#">आठवी</a>	<a href="#">नववी</a>	<a href="#">दहावी</a>		

गुरुमाऊली शैक्षणिक ॲप्स - [Click Here](#)

निर्मिती - श्री.प्रविण डाकरे, श्री.जयदिप डाकरे

वेब स्रोत- 'ई-बालभारती'

सौजन्य- जिल्हा परिषद कोल्हापूर

<https://www.gurumauli.in>