

संच : क

# दुसरी - गणित (मराठी माध्यम)



महाराष्ट्र विद्या प्राधिकरण, पुणे ३०.

प्रगत शैक्षणिक महाराष्ट्र

शैक्षणिक प्रगती चाचणी

पायाभूत चाचणी २०१७-१८ : इयत्ता - दुसरी

विषय : गणित (लेखी)

विद्यार्थ्यांचे नाव : \_\_\_\_\_

शाळेचे नाव : \_\_\_\_\_ दिनांक : / / २०१७

केंद्र : \_\_\_\_\_ ता. \_\_\_\_\_ जि. \_\_\_\_\_ प्राप्त गुण :

हजेरी क्रमांक :  तुकडी : \_\_\_\_\_ शिक्षकांची स्वाक्षरी \_\_\_\_\_ लेखी गुण :

प्रत्येक प्रश्नास एक गुण आहे. सर्व प्रश्न सोडवावेत.

प्र. १ अ) संख्या अंकात लिही.

१ दशक ५ एकक =

प्र. १ ब) चौकटीत मागची व पुढची संख्या लिही.

	६	
--	---	--

प्र. १ क) लहान संख्येभोवती गोल कर.

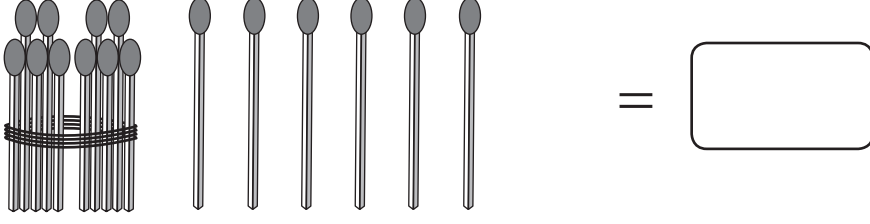
१२

१८

पायाभूत चाचणी २०१७-१८ : इयत्ता - दुसरी : विषय - गणित : (१)

संच : क

प्र. १ ड) काड्यांची संख्या लिही.



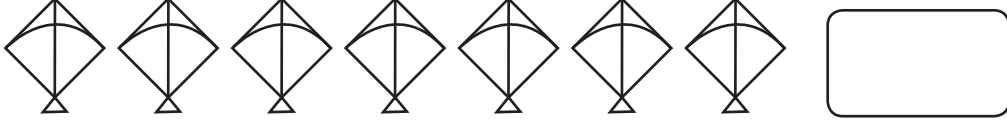
प्र. १ इ) ताटात किती वाट्या आहेत?



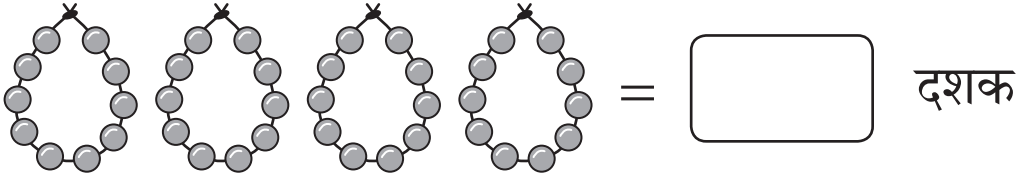
प्र. १ फ) चौकटीत योग्य संख्या लिही.

१३	१४	१५	१६	
----	----	----	----	--

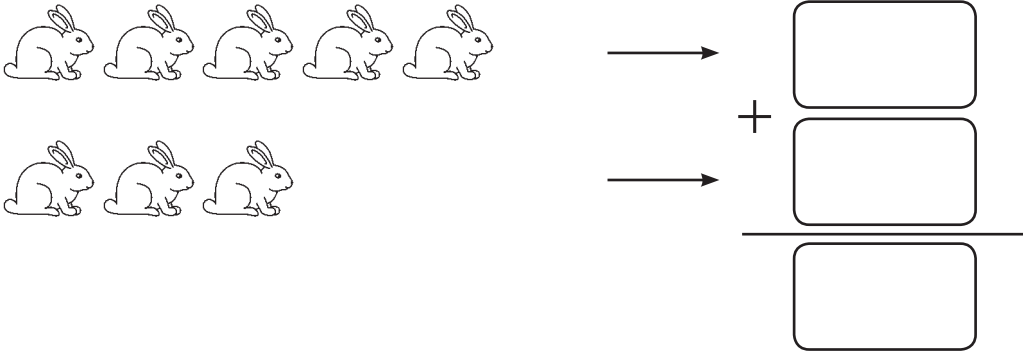
प्र. १ ग) चित्रे मोज. संख्या लिही.



प्र. १ ह) प्रत्येक माळेत १० मणी आहेत तर मण्यांचे किती दशक आहेत?



प्र. २ अ) चित्रे मोज. संख्या लिही आणि बेरीज कर.



पायाभूत चाचणी २०१७-१८ : इयत्ता - दुसरी : विषय - गणित : (२)

संच : क

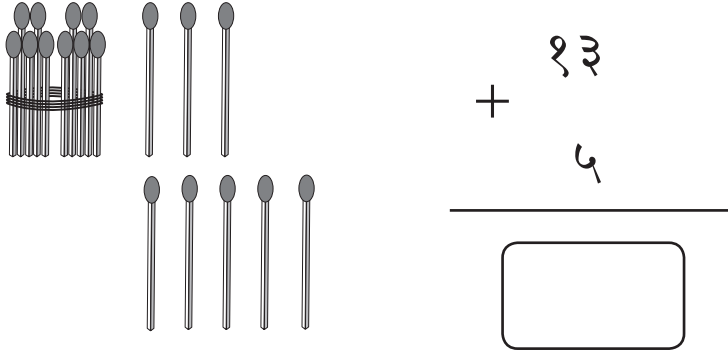
प्र. २ ब) बेरीज कर.

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

प्र. २ क) रंगविलेल्या मण्यांच्या पुढे न रंगविलेले मणी मोजून एकूण मण्यांची संख्या लिही.



प्र. २ ड)



प्र. ३ अ) चिंटूजवळ चार नारळ होते. त्यातील त्याने तीन नारळ फोडले. तर त्याच्याजवळ किती न फोडलेले नारळ शिल्लक राहिले?



← चिंटूजवळील एकूण नारळ



← फोडलेले नारळ

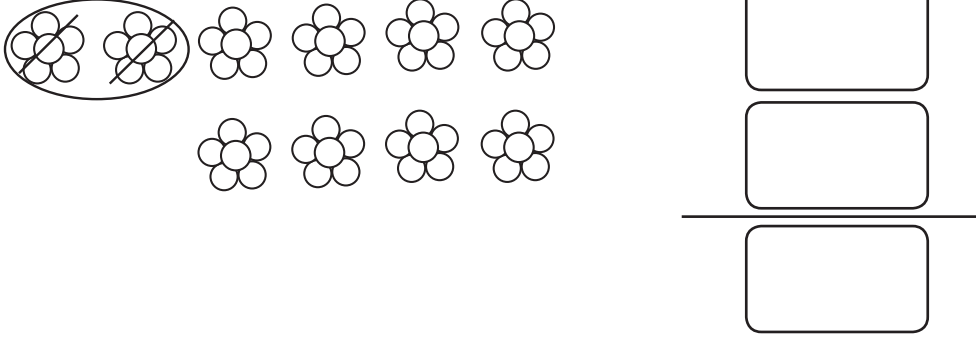


← न फोडलेले नारळ

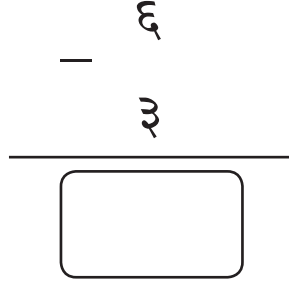
पायाभूत चाचणी २०१७-१८ : इयत्ता - दुसरी : विषय - गणित : (३)

संच : क

प्र. ३ ब) हे उदाहरण वजाबाकीचे चिन्ह वापरून लिही.



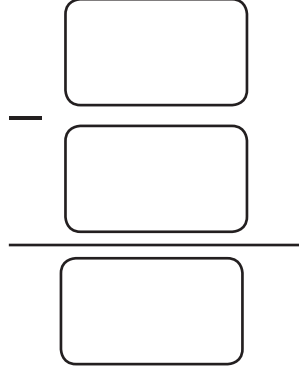
प्र. ३ क) चौकटीत योग्य संख्या लिही.



प्र. ३ ड) टेबलावर पाच वाट्या खीर होती.

मनीने दोन वाट्या खीर खाल्ली

किती वाट्या खीर शिल्लक राहिली



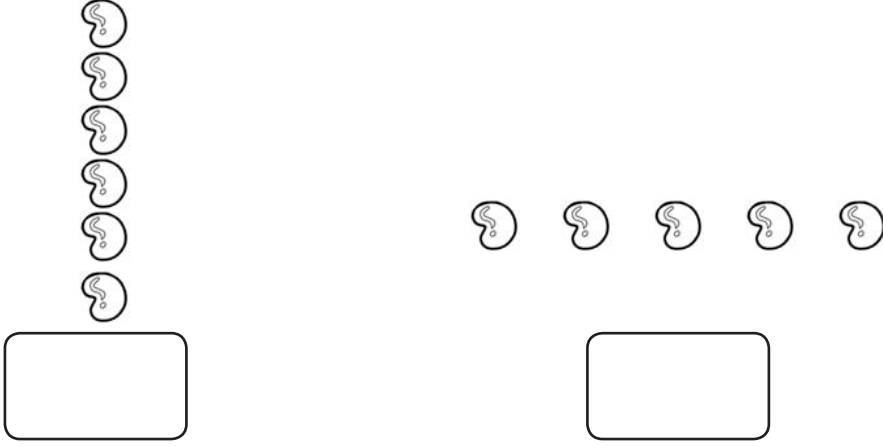
प्र. ४ अ) झाडाच्या वर असलेल्या चंद्राला रंगव.



पायाभूत चाचणी २०१७-१८ : इयत्ता - दुसरी : विषय - गणित : (४)

संच : क

प्र. ४ ब) जास्त बिया असलेल्या गटाखाली ✓ अशी खूण कर.



प्र. ५ चित्र तक्ता पहा आणि उत्तरे लिही.

आवडणारे पक्षी						
मुले						

किती मुलांना मोर आवडतो?

प्र. ६ आकृतिबंध पूर्ण कर.

--	--	--	--



पायाभूत चाचणी २०१७-१८ : इयत्ता - दुसरी : विषय - गणित : (५)