

सातत्यपूर्ण सर्वकष मूल्यमापन

प्रथम सत्र संकलित मूल्यमापन

इयत्ता – दुसरी

विषय – गणित

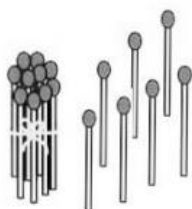
विद्यार्थ्याचे नाव :

शाळेचे नाव : हजेरी क्रः तुकडी :

केंद्र : ता : जि : दिनांक : / /

प्रश्न क्रमांक	लेखी					तोंडी	एकूण गुण	शिक्षक स्वाक्षरी
	१	२	३	४	५			
प्राप्त गुण								
कमाल गुण	५	५	५	५	१०	३०		

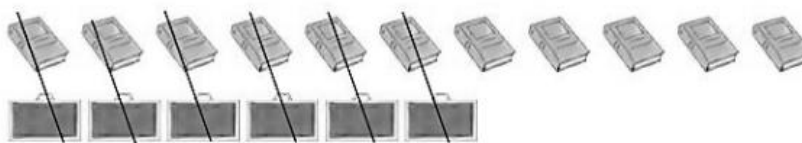
प्र. १.अ) मोजा व लिहा.



ब) खालील आकृतीचे नाव लिही.



क) खालील उदाहरण सोडवा.



<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

पुस्तकांपेक्षा पाण्या कमी आहेत.

ड) वस्तू मोजून दशक व एकक स्वरूपात लिही.



$$\square \text{ द} + \square \text{ ए} = \square$$

इ) अंकात लिही. एकोणसत्तर

प्र.२.अ) बेरीज करा.

द	ए
२	४
+	५

द	ए
१	६
+	३

ब) कपाटात २४ पुस्तके होती, त्यात अजून १२ पुस्तके ठेवली तर कपाटात एकूण किती पुस्तके झाली?

क) आधी व नंतरचा महिना लिही.

	मे	
--	----	--

ड) आज मंगळवार तर उद्या कोणता वार असेल ? योग्य पर्यायाला गोल कर.

- १) सोमवार २) रविवार ३) बुधवार ४) शनिवार

प्र.३.अ) चित्र बघ व विचारलेल्या प्रश्नांची उत्तरे दे.

शालेय दिनदर्शिका (कॉलेंडर)

माहे – डिसेंबर २०१९					
रवि	१	८	१५	२२	२९
मोम	२	९	१६	२३	३०
मंगळ	३	१०	१७	२४	३१
बुध	४	११	१८	२५ नाताळ	
गुरु	५	१२ जीडायर्डी	१९	२६	
शुक्र	६	१३ जीडायर्डी	२० विकारला दिवशी	२७	
शनि	७ बन्धेजन	१४	२१	२८	

१) २५ डिसेंबरला कोणता सण आहे?

उत्तर:-----

२) डिसेंबर महिन्यात एकूण किती दिवस आहेत?

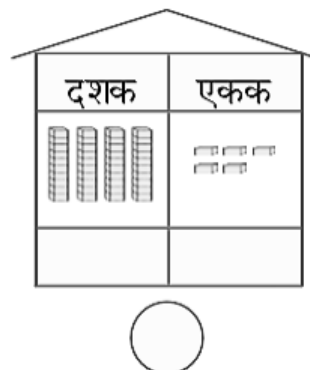
उत्तर:-----

ब) लहान व मोठी संख्या ठरव.

संख्या	लहान संख्या	मोठी संख्या
२६,१९		

क) एका वर्गात २१ मुले व १७ मुली आहेत तर वर्गात सर्व विद्यार्थी किती?

ड) खालील प्रतिकापासून तयार होणारी संख्या लिही.



प्र.४.अ) सचिनने गोठ्यातील २७ गार्यांपैकी १५ गार्यांना चारा तर अजून किती गार्यांना चारा द्यायचा राहिला?

ब) वजाबाकी करा.

दशक	एकक
३	७
—	
२	५

दशक	एकक
६	८
—	
३	४

क) ४६ ही संख्या अक्षरात लिही.

ड) ४ च्या टप्प्याने येणारी संख्या लिही.

अध्ययन निष्पतीवर आधारित प्रात्यक्षिक व तोंडी प्रश्न

एकूण गुण : १०

प्र.५) तोंडी व प्रात्यक्षिक प्रश्न

मिळालेले गुण :

अ.क्र	प्रात्यक्षिक व तोंडी मूल्यमापन करताना शिक्षकांसाठी सूचना व मार्गदर्शन -	विद्यार्थी कृतीसाठी उदाहरणे
१.	संख्याकार्ड देऊन संख्याचे वाचन करून घेणे .	४६ , ५३ , ४८ , ३९
२.	अगोदरची व नंतरची संख्या विचारणे.	२१ , ३५ , ३२
३.	वस्तू उपलब्ध करून त्याचे साहाय्याने दोन अंकी बेरीज करण्यास सांगणे .	५२ + ६३ , ३६ + २३
४.	संख्याकार्ड देऊन दोन अंकी लहान व मोठी संख्या विचारणे.	२६ , ३५ , २१ , ५४
५.	आकृतीचा आकार ओळखणे	काडेपेटी, साबण , वही, समोसा
६.	नोटा व नाणी मोजून दाखव.	१००, ५०, २०, १०, ५,
७.	वस्तुंच्या सहाय्याने वजाबाकी घेणे.	-
८.	वस्तुंच्या सहाय्याने बेरीज घेणे.	-
९.	अंकी व अक्षरी संख्या ओळख.	-
१०.	दिनदर्शिका वाचन	महिन्यात दिवस किती ?