अध्ययन निष्पत्ती आधारित सातत्यपूर्ण सर्वंकष मूल्यमापन

संकलित मूल्यम	ापन चाचणी क्र.	?			गुण-३०
इयत्ता- ३ री		विषय- भ	ाषा ी	दिनांक- /	/
विद्यार्थ्याचे नाव-			हजेरी व्र	_{ह.} ॒िमिळालेले	ा गुण-
शाळेचे नाव					
प्रश्न १) शब्द लक्ष	पूर्वक ऐक व लिही	•		ī	ुण ५
₹			۶.		
₹.			٧.		
ч.			ξ.		
৬.			۷.		
۹.			१०.		
प्रश्न २) खाली दि	लेला उतारा वाच व	। विचारलेल्या प्रश्नांच	ी उत्तराला गोल कर [्]	किंवा उत्तर लिही.	
•			बाईंनी त्यांचे स्वाग		
	•		ो. बक्षिसे देण्याचा व स मिळवणाऱ्या मुल		_
-			ास मिळवणाऱ्या मुला ळवलेल्यांमध्ये मुग्धाः		
) त्यांच्या लहानपणी		•
			कसे झाले, हे त्यांनी		
अ) प्रमुख प	ाहुणे म्हणून कोण	आले होते ?			गुण १
१)	चित्रकार	२) गायक	३) लेखक	४) नाटककार	
ब) प्रमुख प 	गाहुण्यांची ओळख 	कोणी करून दिली '	?		गुण १
क) पाहुण्य	ांनी बक्षिस न मिळ	वणाऱ्या मुलांचेही क	ौतुक का केले असावे	वे असे तुला वाटते	? गुण २
. ड) उताऱ्य	 ात आलेला ' कौतु	क ' या शब्दाला सम	गानार्थी शब्द कोणता	आहे ?	गुण १
१)	आनंद	२) प्रशंसा	३) राग	४) बक्षिस	

प्रश्न ३ रा अ) शब्दांना जोडून येणारा शब्	द लिही. (र	जसे,गमती-गमतीजमती)	गुण १
जिकडे-		बारीक -	
ब) विरुद्ध अर्थाचा शब्द लिही.	.(जसे, स	रळ X वाकडा)	गुण १
पुढे X			
क) समूहदर्शक शब्द लिही. (जसे, वाह	नांचा-ताफा)	गुण १
फुलांचा-		लाकडाची	
ड) खाली दिलेल्या वाकप्रचार	ाचा वाक्य	ात उपयोग कर.	गुण १
(जसे, धूम ठोकणे – पोनि	लेसांना प	ाहून चोरट्यांनी धूम ठोकली.)	
फस्त करणे -			
इ) समान अर्थाचा शब्द लिही			गुण १
<u> </u>			
प्रश्न ४) अ) खालील चित्र बघ व चार वा	क्ये माहिती	लिही.	गुण ४
ब) कवितेच्या ओळी पूर्ण करा.	गुण २	क) शब्दकोडे पूर्ण कर.	गुण २
सोडिले सर्व घरदार		१. भित्रा प्राणी.	[स]
	-	२. रस्ता या शब्दाला पर्यायी शब्द	н
ते देशासाठी लढले.			
ड) दार हा प्रत्यय लावून शब्द तय	ार कर.(ज	से,टोक-टोकदार)	गुण १
रुबाब-			

इ) शब्दाच्या सुरुवातीला कंसातील योग्य योग्य अक्षर/शब्द लावून शब्द तयार कर.	गुण १
हजर (सु , गैर, अ)	
प्रश्न ५) अ) एका वाक्यात उत्तरे लिहा.	गुण ३
१) झाडावरून कोण हाक मारत होते ?	
२) झाडाच्या आडोश्याला कोण लपून बसले होते ?	
३) गाडगे महाराजांचा जन्म कोठे झाला ?	
ब) जाहिरात पहा व विचारलेल्या प्रश्नांची उत्तरे लिही.	गुण २
या मुलांनो या रे या, लवकर सारे नाटक पाहा ! धमाल विनोदी बालनाट्य — माशाचं घोरणं पाहायला विसरू नका.	
चौकस चिंगी आणि घोरणारा मासा उद्या शनिवार दिनांक : २२ एप्रिल दुपारी : ३.३० वाजता स्थळ - रंगकला नाट्यगृह, रेणापूर लेखक - योगेश डिखळे दिग्दर्शक - रजनी चिपलकट्टी निर्माती - लता वानखेडे कलाकार - २२ तडाखेबाज बालकलाकार आणि घोरणारा मासा.	
तिकीटविक्री नाट्यगृहावर रात्री ८ वाजेपर्यंत. अाजच तिकीट खरेदी करा. दर रुपये ५०/-,३०/- वक्क मोफत !	
१) बालनाट्याचे नाव काय आहे ?	
२) जाहिरात किती तारखेला आली आहे ?	

अध्ययन निष्पत्ती आधारित सातत्यपूर्ण सर्वंकष मूल्यमापन

संकलित मूल्यमापन चार	वणी क्र.१		गुण-३०
इयत्ता- ३ री	विषय- गणि	त	दिनांक- / /
विद्यार्थ्याचे नाव		हजेर्र	ो क्र. िमिळालेले गुण-
शाळेचे नाव			
(प्रत्येक उपप्रश्नाला १ गुण आहे.)			
प्रश्न १) अ) संख्या अक्षरात लिही.			
१) ८०७-		२) ५१०	
ब) संख्या अंकात वि	नही.		
१) सहाशे एकोणसत्तर-			
क) खाली दिलेल्या	——— संख्येच्या मागिल व पुढील सं	<u>ज्या लिही.</u>	
	६०१		
ड) खाली दिलेल्या	संख्यांचा शतक,दशक व एकव	न लिही. इ) संर	<u>ज्या विस्तारित रुपात लिही.</u>
संख्या श	तक दशक एकक	संख्या	विस्तारित रूप
२९७		६९७	
388		४०५	
प्रश्न २) अ) बेरीज कर. ब) वजाबाकी कर क) बेरीज कर. ड) गुणाकार कर.			
श द ए	श द ए श	द ए	X 2 =
8 3 7	९७५ ४	२ २	
+ 4 0 9	- 8 0 5 +	१०	Ч X о =
	+	4	
इ) एका रांगेत ५ झाडे , अशा ८ रांगांत किती झाडे ?			
	रांगा प्रत्येक रांगेतील झाउँ एकूण झाडे	5	

प्रश्न ३) अ) खाली दिलेल्या	आकाराचे नाव लिही. 	ब) खाली दिलेल्या आव	कृतीला किती कडा आहेत.
क) चित्र पाहून कोणत आहे त्याखाली १	त्या वस्तूची किंमत जास / अशी खूण कर.	मीटर, लीव	जण्यासाठी टर, किलोग्रॅम यापैकी माणित एकक वापरतात.
CIC	P G G	इ) चौकटीत ६०	<,>,= योग्य चिन्ह लिही.
प्रश्न ४) अ) सोडव.		ब) सोडव.	
८ X ० = क) लहान व मोठी संख्या वि] लेही.		तीन साते =
संख्या २०५, ११९	लहान संख्या	मोठी संख्या	
नोटा व नाणी बघ व	विचारलेल्या प्रश्नांचे उत्त	तर लिही.	
SOD the state of t	MIDDLESS weather hard to	50 P. S.	
ड) १०० रुपयाच्या वि इ) वर दिलेले एकूण वि			

प्रश्न ५) अ) विस्तारित रूपावरून संख्या लिही.	ब) संख्येतील अधोरेखित अंकाची स्थानिक
800+4+30 =	किंमत लिही. ६ <u>९</u> ४ =
क) दिलेल्या संख्यांचा चढता क्रम लिही	ड) दिलेल्या संख्यांचा उतरता क्रम लिही.
संख्या- २८५, ४०७, ५८९, ३६०	संख्या- ३६५, ७३, १२, १९६
चढता क्रम	उतरता क्रम
इ) चौकटीत योग्य संख्या लिही.	
	X ξ
प्रश्न ६) अ) एका शाळेत २३० मुले व ३१२ मुली	आहेत तर , शाळेत एकूण किती विद्यार्थी आहेत ?
ब) एका कपाटात ४५० पुस्तके होती, त्यार्त	ील १२० पुस्तके मुलांना वाटली तर, कपाटात किती

गुणक-

गोल कर.

गुणाकार-

इ) कोणत्या भांड्यात जास्त दुध मावेल त्याला

पुस्तके शिल्लक राहतील ?

क) गुण्य, गुणक व गुणाकार लिहा.

ड) वर्तुळ काढ.