

सरावासाठी प्रश्नपत्रिका सोडवताना सदर पृष्ठावरील माहिती भरण्याची आवश्यकता नाही .
सदर पृष्ठ सद्यस्थितीत फक्त माहितीस्तव आहे.

सदर प्रश्नपत्रिकेमध्ये 8 प्रश्न आणि 12 पृष्ठे आहेत.

Code No. SCL/01/24/MARATHI/set 1

ULLAS- मूल्यमापन सराव परीक्षा

~~परीक्षा केंद्र क्रमांक~~

--	--	--	--	--	--	--	--

~~नोंदणी क्रमांक~~

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

~~परीक्षा दिनांक~~

--	--	--	--	--	--	--	--	--

परीक्षार्थीचे नाव :

परीक्षार्थीची सही :

पर्यवेक्षकांची सही : 1.

2.

केंद्र संचालकाची सही

परीक्षार्थीसाठी सूचना (पर्यवेक्षकांनी वाचून समजावून सांगणे.)

- 1) परीक्षार्थीनी वरील माहिती भरणे आवश्यक आहे.
- 2) जर मिळालेली प्रश्नपत्रिका फाटलेली किंवा काही पृष्ठे गहाळ असतील किंवा छपाई स्पष्ट नसेल, तर परीक्षार्थीनी दुसरी प्रश्नपत्रिका घ्यावी.
- 3) प्रश्नपत्रिका बाहेर घेऊन जाण्यास अनुमती नाही.
- 4) प्रत्येक प्रश्नानंतर उत्तरासाठी जागा दिलेली आहे.उत्तर केवळ दिलेल्या जागेतच लिहावे.
- 5) परीक्षार्थीनी उत्तरे लिहिल्यानंतर प्रश्नपत्रिका पर्यवेक्षकांकडे जमा करावी,जागेवरच ठेऊ नये.
- 6) परीक्षेसाठी एकूण वेळ 3 तास असेल.
- 7) प्रश्नपत्रिकेचे एकूण तीन भाग आहेत. भाग क: वाचन, भाग ख:लेखन, भाग ग: गणित. प्रत्येक भाग 50 गुणांचा आहे.
- 8) सर्व प्रश्न आवश्यक आहेत.

प्रश्न क्रमांक आणि प्राप्त गुण			
प्रश्न क्र.	वाचन	लेखन	गणित
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
एकूण			
एकूण गुण:	अक्षरात:		
मुल्यांकनकर्त्याची सही			

प्रश्नपत्रिका क्र. 1

भाग क : वाचन

एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : दिलेल्या अक्षरांना शब्दात ओळखून गोल करा.

$1 \times 6 = 6$

1) मा - रुमाल, माला, रमा

2) री - रीळ, किरीट, वारी

प्रश्न 2 : रेषा ओढून शब्द व चित्र यांच्या जोड्या लावा.

$1 \times 6 = 6$

आंबा



सैनिक



गुलाब



केळ



टेबल



मोबाईल

प्रश्न 3 : दिलेले शब्द वाचून चित्रात दिसणाऱ्या त्या वस्तूना वर्तुळ (○) करा.

$1 \times 6 = 6$

(ट्राफिक सिग्नल, पोलीस, बस, ऑटो, झेब्रा क्रॉसिंग, स्कूटर)



प्रश्न 4 : वाक्यांशाच्या दोन योग्य भागांना रेषेने जोडा.

$2 \times 5 = 10$

1) शेतकरी शेतात

हात स्वच्छ धुवावे.

2) दिवसातून दोन वेळा

डॉक्टरकडे जावे.

3) जेवणाआधी

उठावे.

4) आजारी पडल्यास

धान्य पिकवतात.

5) सकाळी लवकर

दात घासावे.



पोस्टर संदर्भातील दिलेल्या वाक्यासमोर (✓) किंवा (✗) अशी खूण करा.

- 1) 25 एप्रिल हा जागतिक मलेरिया दिवस आहे. ()
- 2) ताप, डोकेदुखी ही मलेरियाची लक्षणे नाहीत. ()
- 3) डास चावल्यामुळे मलेरिया होतो. ()
- 4) मलेरिया ची लागण झालेल्या रोग्याला थंडी वाजून येते. ()
- 5) मलेरिया निर्मूलन व प्रतिबंधाबाबत लोकांमध्ये जागरूकता निर्माण करण्यासाठी जागतिक मलेरिया दिवस साजरा केला जातो. ()

प्रश्न ६ : खाली दिलेले पत्र वाचा.

$2 \times 6 = 12$

प्रिय सीमा,

मी गावी पोहोचले. आजी-आजोबा चांगले आहेत. तू काळजी करू नकोस.
पुढील महिन्यात मी तुमच्याकडे नागपूरला येईल.

तुझी ताई,
वंदना

वरील पत्र वाचून दिलेल्या वाक्यासमोर (✓) किंवा (✗) अशी खूण करा.

- 1) हे पत्र वंदनाने लिहिलेले आहे. ()
- 2) हे पत्र सीमाला लिहिलेले आहे. ()
- 3) सीमा तळेगावला राहते. ()
- 4) आजी – आजोबा गावाला राहतात. ()
- 5) वंदना दोन महिन्यानंतर परत येईल. ()
- 6) वंदना गावाला आई – बाबांना भेटायला गेली आहे. ()

भाग ख : लेखन

एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : चित्राचे नाव पूर्ण करा.

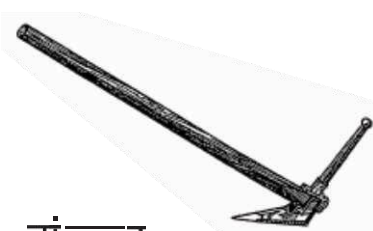
$$1 \times 4 = 4$$



क—ई



घर—



नां—र



झो—

प्रश्न 2 : चित्र पाहून नाव लिहा.

$$2 \times 5 = 10$$

(माळ, फावडे, कुंडी, शिडी, तबला)









प्रश्न 3 : दिलेले शब्द वापरून वाक्ये लिहा.

$$2 \times 3 = 6$$

- 1) शेत : _____
- 2) पुरणपोळी : _____
- 3) झाड : _____

प्रश्न 4 : सूचनेप्रमाणे लिहा.

$$1 \times 3 = 3$$

- 1) तुमचे नाव : _____
- 2) तुमच्या गावाचे नाव : _____
- 3) तुमच्या जिल्ह्याचे नाव : _____

प्रश्न 5 : चित्राविषयी पाच वाक्ये लिहा.

$$3 \times 5 = 15$$



प्रश्न ३ : योग्य शब्द निवडून वाक्य पूर्ण करा.

$2 \times 6 = 12$

(न्यायालयात, प्रदूषण, धुउन, दवाखान्यात, पालन, रेल्वेस्टेशन)

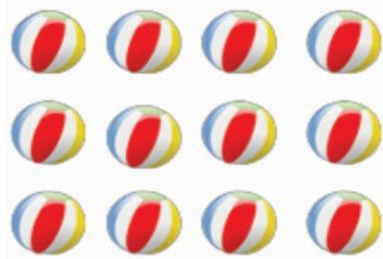
- 1) वाहनांमुळे _____ वाढते.
- 2) वाहतुकीच्या नियमांचे सर्वांनी _____ करावे.
- 3) भाज्या, फळे नेहमी _____ खावी.
- 4) न्याय मिळण्यासाठी _____ जावे.
- 5) आपल्याला दुखापत झाल्यास _____ जावे.
- 6) रेल्वे _____ वर थांबते.

भाग ग : गणित (संख्याज्ञान)

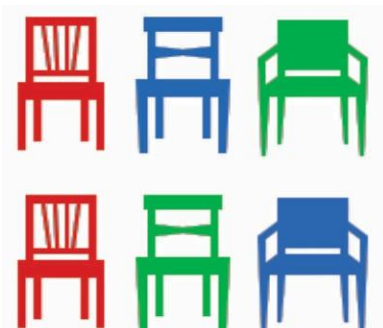
एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : मोजा व जोड्या लावा.

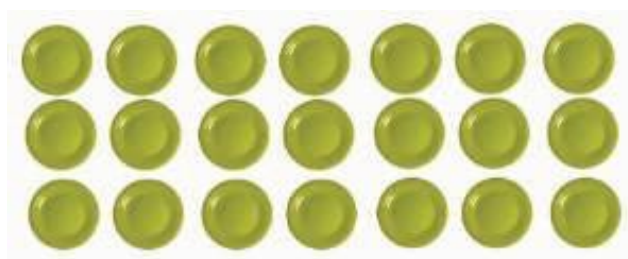
$$1 \times 4 = 4$$



21



15



12



6

प्रश्न 2 : वर्तुंच्या किमतीशी नोटा व नाण्यांच्या जोड्या लावा.

$1 \times 4 = 4$

₹ 160 चे तीळ



₹ 250 चे तेल



₹ 75 चे शेंगदाणे



₹ 80 चा साबुदाणा



प्रश्न 3 : उदाहरणे सोडवा.

$2 \times 4 = 8$

1) $36 + 18 =$

2) $82 - 30 =$

3) $7 \times 8 =$

4) $30 \div 5 =$

प्रश्न 4 क : बेरीज करा

$4 \times 1 = 4$

मीना जवळ 340 रुपये आहेत. अहमदने तिला 130 रुपये दिले, तर तिच्याकडे एकूण किती रुपये झाले ?

प्रश्न 4 ख : भागाकर करा

$4 \times 1 = 4$

एका गाडीत 9 लोक बसतात, तर 54 लोकांसाठी किती गाड्या लागतील ?

प्रश्न 5 क : क्रम पूर्ण करा.

$1 \times 6 = 6$

30	60	_____	120	_____	180	_____
----	----	-------	-----	-------	-----	-------

150	200	_____	300	_____	400	_____
-----	-----	-------	-----	-------	-----	-------

प्रश्न 5 ख : जोड्या लावा.

$4 \times 1 = 4$

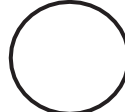
1) आयत



2) त्रिकोण



3) चौरस



4) वर्तुळ



प्रश्न 6 : रिकाम्या जागा भरा.

$2 \times 4 = 8$

- 1) एक पाव ग्रॅम.
- 2) 2000 मीटर = किलोमीटर
- 3) 4 लीटर = मिलीलीटर
- 4) 1 आठवडा = दिवस

प्रश्न 7 क : दिनदर्शिका पाहून उत्तरे लिहा.

$1 \times 2 = 2$

माहे - जून 2023

रविवार		4	11	18	25
सोमवार		5	12	19	26
मंगळवार		6	13	20	27
बुधवार		7	14	21	28
गुरुवार	1	8	15	22	29
शुक्रवार	2	9	16	23	30
शनिवार	3	10	17	24	

1) ही दिनदर्शिका कोणत्या महिन्याची आहे ?

2) या महिन्यात एकूण किती बुधवार आले आहेत ?

प्रश्न 7 ख : घड्याळ पाहून किती वाजले ते लिहा.

$2 \times 2 = 4$



12 : 45

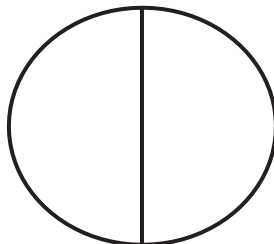
_____ वाजून _____ मिनिटे

_____ वाजून _____ मिनिटे

प्रश्न 8 : खाली दिलेल्या अपूर्णकानुसार भाग छायांकित करा.

$1 \times 2 = 2$

क) $\frac{1}{2}$



ख) $\frac{3}{4}$

