

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) परीक्षार्थींनी वरील माहिती भरणे आवश्यक आहे.
- 2) जर मिळालेली प्रश्नपत्रिका फाटलेली किंवा काही पृष्ठे गहाळ असतील किंवा छपाई स्पष्ट नसेल, तर परीक्षार्थींनी दुसरी प्रश्नपत्रिका घ्यावी.
- 3) प्रश्नपत्रिका बाहेर घेऊन जाण्यास अनुमती नाही.
- 4) प्रत्येक प्रश्नानंतर उत्तरासाठी जागा दिलेली आहे. उत्तर केवळ दिलेल्या जागेतच लिहावे.
- 5) परीक्षार्थींनी 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.

1×6 = 6

1) मा - रुमाल, माला, रमा

2) री - रीळ, किरीट, वारी

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

1×6 = 6

आंबा



सैनिक



गुलाब



केळ



टेबल



मोबाईल



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

1×6 = 6

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



प्रश्न 4 : वाक्यांशाच्या दोन योग्य भागांना रेषेने जोडा.

2×5 = 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 (X) 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 6 : खाली दिलेले पत्र वाचा.

2×6 = 12

प्रिय सीमा,

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

तुझी आई,
बंदना

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

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

भाग ख : लेखन

एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : चित्राचे नाव पूर्ण करा.

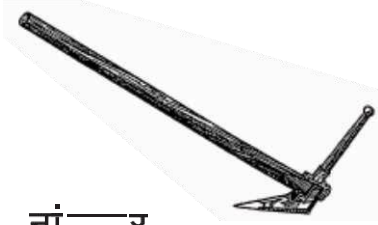
1×4 = 4



क—ई



घर—



नां—र



झो—

प्रश्न 2 : चित्र पाहून नाव लिहा.

2 × 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 3 : योग्य शब्द निवडून वाक्य पूर्ण करा.

2 × 6 = 12

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

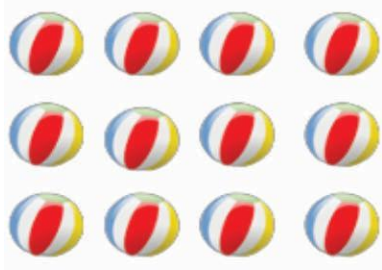
- 1) बाहनांमुळे _____ वाढते.
- 2) वाहतुकीच्या नियमांचे सर्वांनी _____ करावे.
- 3) भाज्या, फळे नेहमी _____ खावी.
- 4) न्याय मिळण्यासाठी _____ जावे.
- 5) आपल्याला दुखापत झाल्यास _____ जावे.
- 6) रेल्वे _____ वर थांबते.

भाग ग : गणित (संख्याज्ञान)

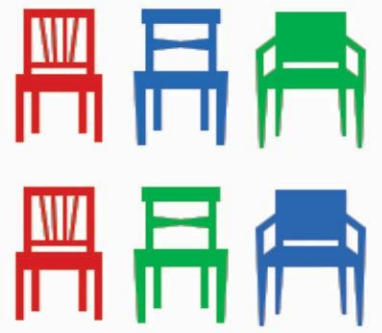
एकूण 50 गुण

प्रश्न 1 : मोजा व जोड्या लावा.

$1 \times 4 = 4$



21



15



12



6

प्रश्न 2 : वस्तूच्या किमतीशी नोटा व नाण्यांच्या जोड्या लावा.

1×4 = 4

₹ 160 चे तीळ
₹ 250 चे तेल
₹ 75 चे शेंगदाणे
₹ 80 चा साबुदाणा



प्रश्न 3 : उदाहरणे सोडवा.

2×4 = 8

- 1) $36 + 18 =$
- 2) $82 - 30 =$
- 3) $7 \times 8 =$
- 4) $30 \div 5 =$

प्रश्न 4 क : बेरीज करा

4×1 = 4

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

प्रश्न 4 ख : भागाकर करा

4×1 = 4

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

प्रश्न 5 क : क्रम पूर्ण करा.

1 × 6 = 6

30	60	_____	120	_____	180	_____
150	200	_____	300	_____	400	_____

प्रश्न 5 ख : जोड्या लावा.

4 × 1 = 4

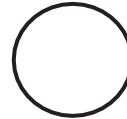
1) आयत



2) त्रिकोण



3) चौरस

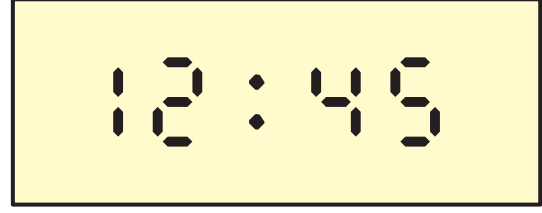
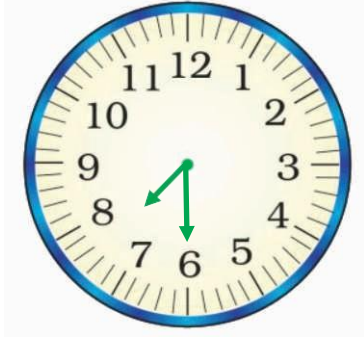


4) वर्तुळ



प्रश्न 7 ख : घड्याळ पाहून किती वाजले ते लिहा.

2×2 = 4



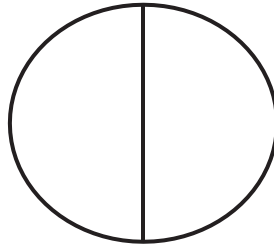
_____ वाजून _____ मिनिटे

_____ वाजून _____ मिनिटे

प्रश्न 8 : खाली दिलेल्या अपूर्णाकानुसार भाग छायांकित करा.

1×2 = 2

क) $\frac{1}{2}$



ख) $\frac{3}{4}$

