

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.

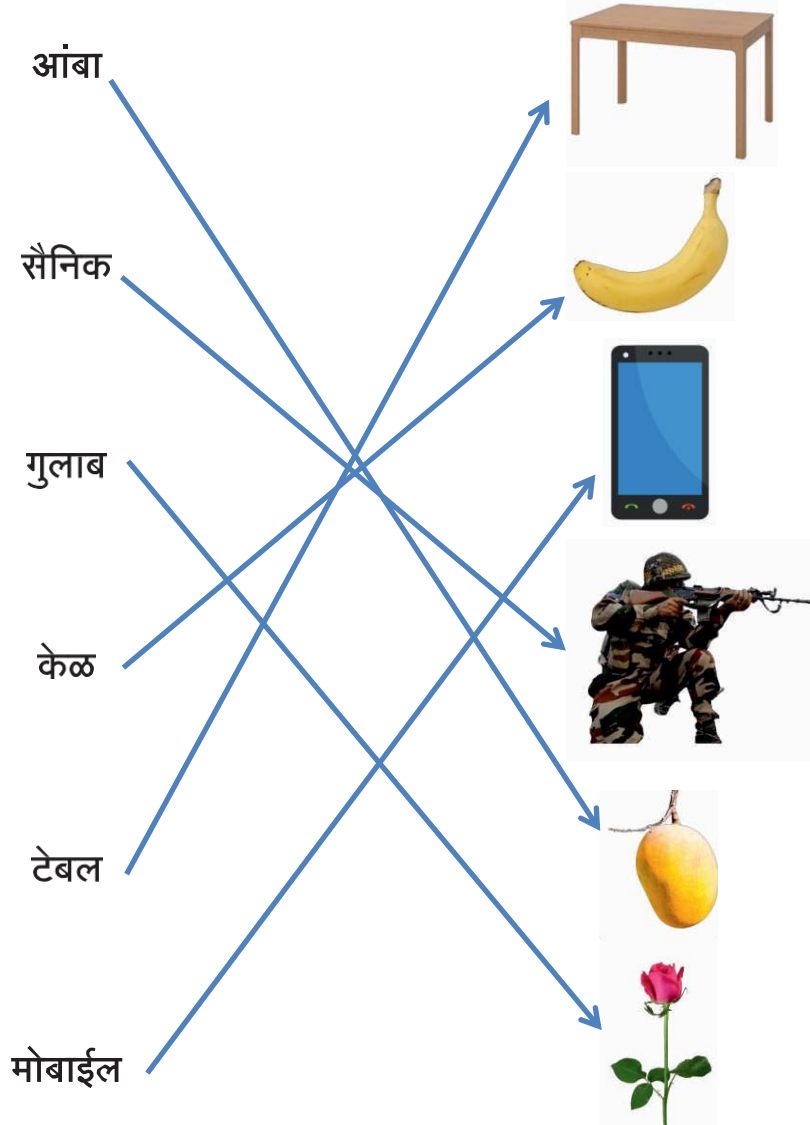
1×6 = 6

1) मा - रमा, माला, रमा

2) री - रीक, विरीट, वरी

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

1×6 = 6



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. (X)
- 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. (✓)

प्रिय सीमा,

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

तुझी ताई,
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 ढ ई



घर टे -



नां ग र



झो पाळा

प्रश्न 2 : चित्र पाहून नाव लिहा.

2 × 5 = 10

(माळ, फावडे, कुंडी, शिडी, तबला)



माळ



फावडे



कुंडी



शिडी



तबला

प्रश्न 3 : दिलेले शब्द वापरून वाक्ये लिहा.

$2 \times 3 = 6$

1) शेत :

दिलेले शब्द वापरून तयार केलेले कोणतेही अर्थपूर्ण वाक्य बरोबर.

2) पुरणपोळी :

3) झाड :

प्रश्न 4 : सूचनेप्रमाणे लिहा.

$1 \times 3 = 3$

1) तुमचे नाव :

दिलेल्या सूचनेप्रमाणे योग्य ते उत्तर.

2) तुमच्या गावाचे नाव :

3) तुमच्या जिल्ह्याचे नाव :

प्रश्न 5 : चित्राविषयी पाच वाक्ये लिहा.

$3 \times 5 = 15$



दिलेल्या चित्राविषयी कोणतीही पाच अर्थपूर्ण वाक्ये बरोबर.

प्रश्न 6 योग्य शब्द निवडून वाक्य पूर्ण करा.

2 × 6 = 12

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

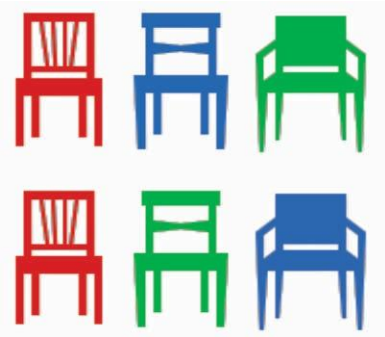
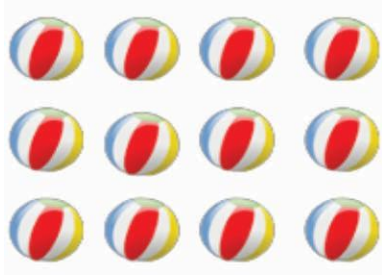
- 1) वाहनांमुळे प्रदूषण वाढते.
- 2) वाहतुकीच्या नियमांचे सर्वांनी पालन करावे.
- 3) भाज्या, फळे नेहमी धुऊन खावी.
- 4) न्याय मिळण्यासाठी न्यायालयात जावे.
- 5) आपल्याला दुखापत झाल्यास दवाखान्यात, जावे.
- 6) रेल्वे रेल्वेस्टेशन वर थांबते.

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) $36 + 18 =$

54	
----	--
- 2) $82 - 30 =$

52	
----	--
- 3) $7 \times 8 =$

56	
----	--
- 4) $30 \div 5 =$

6	
---	--

प्रश्न 4 क : बेरीज करा

4×1 = 4

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

$$\begin{array}{r} 340 \\ + 130 \\ \hline 470 \end{array}$$

प्रश्न 4 ख : भागाकर करा

4×1 = 4

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

$$\begin{array}{r} 6 \\ 9 \overline{) 54} \\ \underline{- 54} \\ 00 \end{array}$$

54 लोकांसाठी 6 गाड्या लागतील.

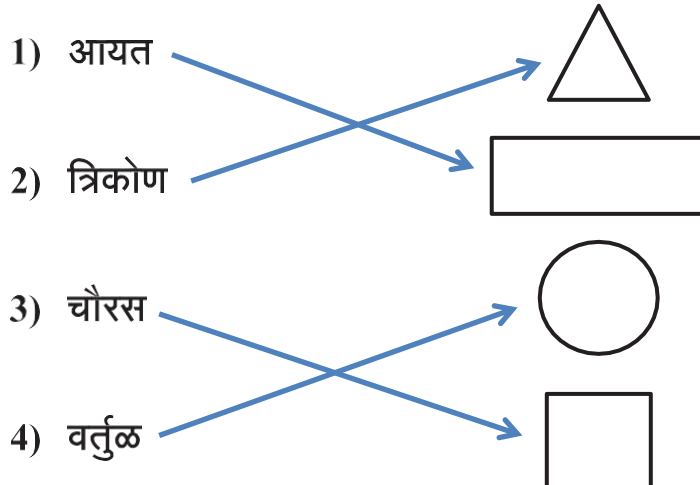
प्रश्न 5 क : क्रम पूर्ण करा.

1 × 6 = 6

30	60	<u>90</u>	120	<u>150</u>	180	<u>210</u>
150	200	<u>250</u>	300	<u>350</u>	400	<u>450</u>

प्रश्न 5 ख : जोड्या लावा.

4 × 1 = 4



प्रश्न 6 : रिकाम्या जागा भरा.

2×4 = 8

- 1) एक पाव = 250 ग्रॅम.
- 2) 2000 मीटर = 2 किलोमीटर
- 3) 4 लीटर = 4000 मिलीलीटर
- 4) 1 आठवडा = 7 दिवस

प्रश्न 7 क : दिनदर्शिका पाहून उत्तरे लिहा.

1×2 = 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 ?

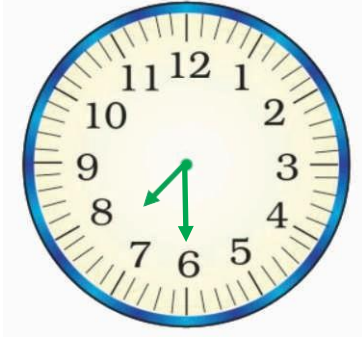
जून 2023

2) या महिन्यात एकूण किती बुधवार आले आहेत ?

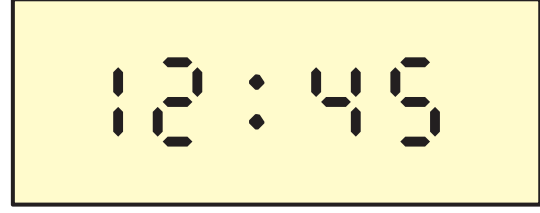
चार

प्रश्न 7 ख : घड्याळ पाहून किती वाजले ते लिहा.

2×2 = 4



7 वाजून **30** मिनिटे

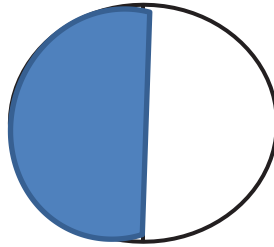


12 वाजून **45** मिनिटे

प्रश्न 8 : खाली दिलेल्या अपूर्णाकानुसार भाग छायांकित करा.

1×2 = 2

क) $\frac{1}{2}$



ख) $\frac{3}{4}$

