

संकलित मूल्यमापन -2 (2022-23)

शाळेचे नाव :

इयत्ता: 1 ली	गुण : 20	लेखी :
विषय : गणित	वेळ : 90 मि.	तोंडी :
विद्यार्थ्याचे नाव :	हजेरी क्र. :	एकूण :

प्र.1 ला अ) A स्तंभातील घटक B स्तंभात जुळवून अक्षरात लिही.

($\frac{1}{2} \times 6=3$)

A.	B.	अक्षरांमध्ये
2 दशक + 9 सुटे	15	-----
8 दशक + 2 सुटे	37	-----
9 दशक + 0 सुटे	56	-----
3 दशक + 7 सुटे	82	-----
1 दशक + 5 सुटे	90	-----
5 दशक + 6 सुटे	29	-----

ब) मोठ्या संख्येभोवती वर्तुळ कर.

($\frac{1}{2} \times 2=1$)

- 1) 15 19 17 14
- 2) 12 3 9 18

क) समान संख्येभोवती वर्तुळ कर.

($\frac{1}{2} \times 2=1$)

- 1) 15 2 15 13
- 2) 9 10 14 10

प्र.1 ला अ) बेरीज कर.

($\frac{1}{2} \times 4=2$)

- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1) दशक सुटे | 2) दशक सुटे | 3) दशक सुटे | 4) दशक सुटे |
| 5 7 | 3 6 | 4 0 | 8 5 |
| +3 2 | +4 3 | +4 9 | +1 0 |

.....
.....

ब) वजाबाकी कर.

($\frac{1}{2} \times 4 = 2$)

- 1) दशक सुटे 2) दशक सुटे 3) दशक सुटे 4) दशक सुटे
- 8 6 5 6 4 9 5 7
- 3 2 - 4 3 - 4 2 - 1 0

..... ----- ----- -----

..... ----- ----- -----

क. गुणाकार कर.

($1 \times 4 = 4$)

4	7	6	9
x 3	x 3	x 2	x 2

ड) मधील संख्या लिही.

($\frac{1}{2} \times 2 = 1$)

1) 15 17

2) 47..... 49

ड. खालील उदाहरणे सोडव.




($1 \times 2 = 2$)

1) $10 + 8 - 5 =$

2) $9 + 7 - 8 =$

प्रश्न चौथा. चित्रे मोजून गणती खुणा व संख्या लिही.

$1 \times 4 = 4$

चित्रे.	गणती खुणा	संख्या
1) 		
2) 		
3) 		
4) 