

R - 3

RAJIV VIDYA MISSION - ANDHRA PRADESH

సంగ్రహణాత్మక మదింపు - II - జనవరి - 20 _____

తరగతి : 1వ]

[విషయం : గణితం

ప్రశ్. నెం.	సమస్య సాధన					కార్యాకరణ చింతన					వ్యక్తపరచడం			సంధాన పరచడం			ప్రాతినిధ్య పరచడం	Over all Grade
	2	3	4	5	6	1	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
గ్రేడు																		
మొత్తం గ్రేడు																		

విద్యార్థి పేరు : నెం :

1. మౌఖిక పరీక్ష:

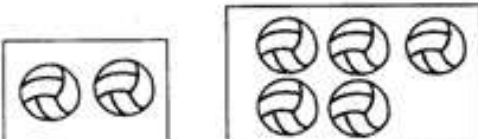
అ) 45 సంఖ్యను చదవండి.

ఆ) 14 కి సరిపడు వస్తువులను చూపండి.

ఇ) 4 చాక్లెట్లకు, 3 చాక్లెట్లు కలిపితే మొత్తం చాక్లెట్లు ఎన్ని ?

ఈ) ఒక బుట్టలో 8 జామపండ్లు ఉన్నాయి. వాటిలో నుండి 5 జామపండ్లు తినగా మిగిలిన జామపండ్లు ఎన్ని ?

వ్రాత పరీక్ష:

2) 
2 + 5 =

3) 19

() 5

4) 16 + 3 = _____

[Turn Over

5) $18 - 8 = \underline{\hspace{2cm}}$

6) $5 + 2 + 2 = \underline{\hspace{2cm}}$

7) 4, 6, 5, 3 సంఖ్యలను పెద్ద సంఖ్య నుండి చిన్న సంఖ్య వరకు వ్రాయండి.

8) $\boxed{7-5}$, $\boxed{9-7}$, $\boxed{4-2}$, $\boxed{6-2}$ లలో జవాబు వేరుగా ఉన్న దానిపై '✓' ను ఉంచండి.9) $\boxed{10}$, $\boxed{}$, $\boxed{12}$, $\boxed{}$, $\boxed{}$, $\boxed{15}$ ఖాళీలలో సరైన సంఖ్యలు వ్రాయండి10) $\textcircled{19} \xrightarrow{-1} \textcircled{} \xrightarrow{-2} \textcircled{} \xrightarrow{-3} \textcircled{} \xrightarrow{-3} \textcircled{}$ ఖాళీలను సరైన సంఖ్యలతో పూరించండి.

11) 54 సంఖ్యను అక్షరాలలో వ్రాయండి.

12) 'ఇరవై ఐదు' సంఖ్యను అంకెలలో వ్రాయండి.

[Contd 3rd

13. రాజు వద్ద 2 పెన్సిళ్ళు, రాణి వద్ద 5 పెన్సిళ్ళు కలవు. ఇద్దరి వద్ద మొత్తం 7 పెన్సిళ్ళు ఉన్నాయి. దీనిని గణిత గుర్తులను ఉపయోగించి వ్రాయండి.

_____ = _____

14. జతపరచండి.

$4 + 3$

8

$7 + 2$

6

$5 + 1$

7

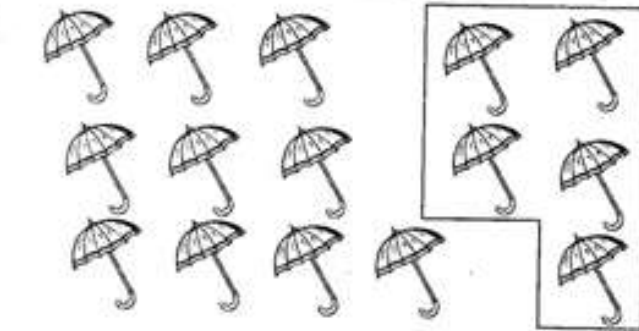
$6 + 2$

9

15. పరిశీలించండి లను సరైన సంఖ్యలతో పూరించండి.

+ =

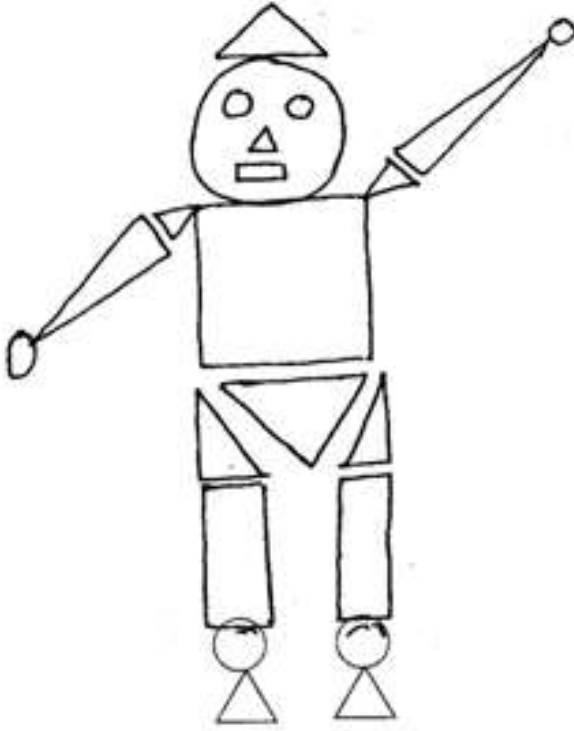
- 16.



$\square - \square = \square$

[Turn Over

17. బొమ్మను పరిశీలించి ఏ ఆకారాలు ఎన్ని ఉన్నాయో లెక్కించి వ్రాయండి.



○	=	_____
△	=	_____
□	=	_____
▭	=	_____

