

మూడవ సంగ్రహణాత్మక మూల్యాంకనం (2014-15)

2 వ తరగతి - గణితం

విద్యార్థి పేరు:.....

సమయం: 2 గంటలు

రోల్ నంబర్ :

మార్కులు:

50

విద్యా ప్రమాణాలు	సమస్య సాధన		కారణాలు - నిరూపణలు	వ్యక్తపరచ - డం	అనుసం - ధానం	ప్రాతినిధ్యప - రచడం		మొత్తం		
ప్రశ్నల సంఖ్య	1,2,3,4,5,8		9	6	10	7,11,		11		
కేటాయించిన మార్కులు	మౌ.	రా	మౌ.	రా	మౌ.	మౌ	రా	మౌ	రా	మొ
	5	20	5	5	5	5	5	20	30	50
పొందిన మార్కులు										
గ్రేడు										

I. సమస్య సాధన

20 మార్కులు

<p>1 . కూడికలు చేయండి. (4మా.)</p> <p>ఎ . 69 బి . $30 + 66 = ?$</p> <p style="margin-left: 40px;">$+ 20$</p> <p style="margin-left: 40px;">.....</p>	<p>2. ఎ) 12, 18, 10, 14, 19, 17 లను పెద్ద సంఖ్య నుండి చిన్న సంఖ్య కు రాయండి. (2x 2 = 4మా.)</p> <p>_____</p> <p>బి) 20, 60, 80, 70, 50 లను ఆరోహణ క్రమం లో రాయండి.</p>
<p>3. ఎ. 82 (2మా.) బి. $64, 25$ ల మధ్య తేడా ఎంత ?</p> <p style="margin-left: 40px;">$- 57$</p> <p style="margin-left: 40px;">(2మా.)</p>	<p>4. ఎ. 28×3 (2మా.) బి. 26×2 (2మా.)</p>
<p>5. 15 లడ్డూలు ముగ్గురకు పంచగా ఒక్కొక్కరికి ఎన్ని వస్తాయి.? (4మా.)</p> <p>మొత్తం లడ్డూలు = _____</p> <p>పంచవలసినవారు = _____</p> <p>ఒక్కొక్కరికి వచ్చిన లడ్డూలు = _____</p> <p>భాగహార రూపం = _____ ÷ _____ = _____.</p>	

III . వ్యక్తపరచడం : (5 మార్కులు)

1. ఉదయం పూట చేసే ఏవైనా రెండు పనులు రాయండి.

2. ఒక పెన్ను ధర 10 రూపాయలు ఐన, నీవు ఒక పెన్ను కొనాలంటే నీకు ఎన్ని 1 రూపాయి , 2 రూపాయలు , 5 రూపాయల నాణేలు కావాలి ?

$$\bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc + \bigcirc = \boxed{10}$$

3. 4 , 6 , 9 లతో ఏర్పడే ఏవైనా మూడు మూడంకెల సంఖ్యలు రాయండి.


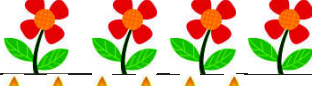

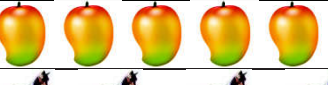

4. 821 లో ' 8 ' యొక్క స్థానవిలువ ఎంత ?

5. లలో < , > గుర్తులు ఉంచండి.

$$349 \quad \boxed{} \quad 394$$

$$426 \quad \boxed{} \quad 246$$

IV . ప్రాతినిధ్యపరచడం : (5 మార్కులు)

ప్రక్క పటం లో బొమ్మలను లెక్కించి నమోదు చేయండి.

క్రింది ప్రశ్నలకు జవాబులు రాయండి. (3x1 = 3 మా.)

అ) ఏ వస్తువులు ఎక్కువగా ఉన్నాయి?

ఆ)మామిడి పండ్ల కంటే కొవ్వొత్తులు ఎన్ని ఎక్కువ ఉన్నాయి?

ఇ)ఏవేవి సమానంగా ఉన్నాయి?

బి. ఒకే ఆకారం గల వాటిని జతపరచండి.



మౌఖిక పరీక్ష (20 మార్కులు)

I. సమస్య సాధన : (5 మార్కులు)

- ఎ . 438 ని విస్తరించి చెప్పండి.
- బి. ఒక ఫ్యానుకు 3 రెక్కలు ఉంటే 5 ఫ్యానులకు 4ఎన్ని రెక్కలు ఉంటాయి.
- సి. $4+4+4+4+4$ కు గుణకార రూపం చెప్పండి.
- డి. 603 లో 6 ఏ స్థానం లో ఉంది.దాని స్థానవిలువ ఎంత ?
- ఇ. 8 రూపాయలకు సరిపడా నాణెములు చెప్పండి.

II. కారణాలు చెప్పడం - నిరూపణ చేయడం.(5 మార్కులు)

- ఎ. 85 , 80 , 75 ల తరువాత వచ్చే రెండు సంఖ్యలు చెప్పండి.
- బి. పదుల స్థానం లో 9 ఉండే రెండు సంఖ్యలు చెప్పండి.
- సి. 620 , 602 , 260 లలో పెద్ద సంఖ్య ఏది ?
- డి. 80 కి ఎంత కలిపిన 95 అవుతుంది.?
- ఇ. రవి వద్ద 50 రూపాయలు ఉన్నాయి.సీత వద్ద 30 రూపాయలు ఉన్నాయి. యిద్దరి లో ఎవరి వద్ద ఎక్కువ డబ్బులు ఉన్నాయి.

IV . అనుసంధానం (5 మార్కులు)

1. రాజు 10 రూపాయలతో ఒక పుస్తకం, 5 రూపాయలతో ఒక పెన్ను కొనుక్కొని షాపువానికి 20 రూపాయలు యిచ్చిన దుకాణదారుడు రాజుకి ఎంత యివ్వాలి ?
2. ఒక బక్సెట్టు లో 4జగ్గులు నీరు పోసిన లేదా 12 గ్లాసుల నీరు పోసిన నిండుతుంది. అయితే ఒక జగ్గు ఎన్ని గ్లాసులకు సమానం ?

V. ప్రాతినిధ్యపరచడం : (5 మార్కులు)

పేజీ నెం. 122 లో బొమ్మను చూపించి క్రింది ప్రశ్నలు అడగండి.

- ఎ) లు ఎన్ని కలవు?
- బి) లు ఎన్ని కలవు?
- సి) లు ఎన్ని కలవు?
- డి) లు ఎన్ని కలవు?