

R - 15

DISTRICT COMMON EXAMINATION BOARD

సంగ్రహణాత్మక మదింపు - I - 2018 - 2019

గణిత శాస్త్రము

(తెలుగు మీడియం)

తరగతి : 4 ]

(గరిష్ట మార్కులు : 50)

[ సమయం : 2-30 గం.

విద్యా ప్రమాణాలు	సమస్య సాధన	కారణాలు చెప్పడం విరూపణ చేయడం	వ్యక్త పరచడం	అను సంధానం	దృశ్యీకరణ ప్రాతినిధ్యవచనం	మొత్తం
ప్రశ్నల సంఖ్య	1-5	6-8	9-10	11	12	
తేటాయించిన మార్కులు	25	10	5	5	5	50
పొందిన మార్కులు						
గ్రేడు						

విద్యార్థి పేరు ..... క్రమ సంఖ్య .....

I. సమస్య సాధన ( 25 మార్కులు )

1. క్రికెట్ అటలో ఒక మ్యాచ్ లో సచిన్ 184 పరుగులు చేశాడు. యువరాజ్ సింగ్ అతడి కన్నా 48 పరుగులు తక్కువ చేసిన, యువరాజ్ చేసిన పరుగులెన్ని ? 5

2. ఒక తోటలో మామిడిచెట్లు 12 వరుసల్లో ఉన్నాయి. ఒక్కో వరుసలో 10 చెట్లు ఉంటే, ఆ తోటలో ఎన్ని మామిడిచెట్లున్నాయి ? 5

Turn Over...

3. రెండు సంఖ్యల లబ్ధం 72, వాటిలో ఒకటి 12 అయిన, రెండవ సంఖ్య ఏది? 5

4. వసుధ వాళ్ల అమ్మతో బట్టలు కొనడానికి వెళ్ళింది. రూ. 512లతో ఒక చీర, రూ. 309లతో డ్రెస్ మెటీరియల్ కొన్నచో వారు ఖర్చు పెట్టినది ఎంత? 5

5. 6 నారింజ పండ్ల వెల రూ 54 అయితే ఒక నారింజ పండు వెల ఎంత ? 5

## II కారణాలు చెప్పడం, నిరూపణ చెయ్యడం (10 మార్కులు)

6. నేనొక మూడంకెల సంఖ్యను నా వందల స్థానంలో 6, పదుల స్థానంలో 0 మరియు ఒకట్ల స్థానంలో 9 కలవు. నేనెవరిని ? 5

7. తరువాత వచ్చే సంఖ్యల చేత ఖాళీ గదులను పూరించండి

1000, 1500, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_,

3500, 4000 \_\_\_\_\_ 3

8. 2000, 4000, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ 2

**III వ్యక్తపరచడం ( 5 మార్కులు )**

9. కింద ఇవ్వబడిన సంఖ్యల పేర్లు రాయండి 3

10. కింద అక్షరాలలో రాయబడిన వాటిని సంఖ్యా రూపంలో రాయండి 2

a) నాలుగు వందల ఆరవై రెండు = \_\_\_\_\_

b) తొమ్మిది వందల తొంభై తొమ్మిది = \_\_\_\_\_

**IV అనుసంధానం ( 5 మార్కులు )**

11. మీ పరిసరాలలో త్రిభుజాకారం కలిగి ఉండే వస్తువుల పేర్లు రాయండి

