

పరీక్షలసంఖ్యలు	పీల్లల భాగస్వామ్యం (ప్రతి స్పందనలు)	రాత అంశాలు	మొదటి క్షు పనులు	అధు పరీక్ష	మొత్తం
గరిష్ట మారుకలు	10 మూ	10 మూ	10 మూ	20 మూ	50 మూ
పొందిన మారుకలు					
గ్రేడు					

I పిల్లల భాగస్వామ్యం - (ప్రతి స్ప)ందనలు : 10 మూ

II రాత అంశాలు: 10 మూ

III ప్రశ్నలకు సవల అందిస్తున్న వివిధ వ్యవస్థలు రాత్రులను 2x5 = 10 మూ

1 ప్రజలకు సవల అందిస్తున్న వివిధ వ్యవస్థలు రాత్రులను సేకరించి, ప్రదర్శించండి

2 రాత వివిధ వ్యవస్థలు చూడండి ఎటువంటి ప్రశ్నలకి సంబంధించిన రాత్రులు సేకరించి, ప్రదర్శించండి

→ కొన్ని ప్రశ్నలకు వెనుక పేజీలలో రాయండి : 4x5 = 20 మూ

- 1 కుక్కలు ఎవరివారి రాయివచ్చు? ఎందుకు రాస్తాయి?
- 2 పోస్టాఫీసు సేవల సులించి నొంత మాటల్లో రాయండి?
- 3 జుజుమ్మ సుత్రం కథలో నీకు నచ్చిన పాత్ర ఏది? ఎందుకు
- 4 సక్రమం నీకు నచ్చిన సులాల సూక్ష్మ రాయండి?

4

FORMATIVE ASSESSMENT - 4

Subject : ENGLISH

CLASS Name :

C.R.C. Name :

Test items	Children Participation Responses	Written Items	Project Works	Slip Test	Total marks
Max. Marks	10 m.	10 m	10 m	20 m	50 m.
Secured Marks					
Grade					

I Children Participation - Responses : 10 m

II Written Items : 10 m

III Project Works : 2 x 5 = 10 m

- 1 Collect atleast 5 pictures of animals and exhibit in your class room

- 2 Make a paper Rabbit and exhibit in your class room

SLIP TEST . 4 x 20 m

Answers in the nex Page:

- 1 What do you learn from the story 'Honesty'?
- 2 What care do we need to take while speaking
- 3 What did Draonacharya ask Ekalavya as Guru Dakshina?
- 4 What steps do we need to take to protect forests?

తరగతి పేరు

సి.ఆ.సి పేరు

పరిశీలనాంశాలు	విజ్ఞుల భాగస్వామ్యం (పరిశీలనాదినాలు)	రాత అంశాలు	ప్రాజెక్టు దినాలు	లభ్యు పరీక్ష	మొత్తం
గరిష్ట మార్కులు	10 మార్కులు	10 మార్కులు	10 మార్కులు	20 మార్కులు	50 మార్కులు
పొందిన మార్కులు					
గ్రేడు					

I పిల్లల భాగస్వామ్యం - ప్రతి స్పందనం

10 మార్కులు

II రాత అంశాలు

10 మార్కులు

III ప్రాజెక్టు పనులు

1x10 = 10 మార్కులు

1 మీ గాలిమంటలని ఇంజనీరు సంబంధించి ప్రతి ఇంజనీర్ ఎంత మంది ఉన్నారో సమాఖ్యకు సేకరించి క్రింది పట్టికలో నమోదు చేసి ప్రకటించండి

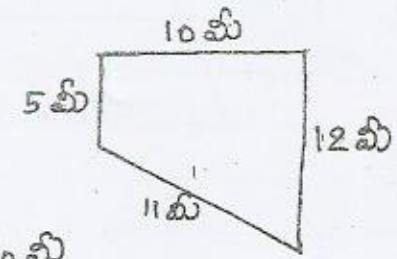
క్ర.సం	ఇటుంది సభ్యుల సంఖ్య	గణన చిహ్నాలు	కూటాంబాల సంఖ్య
1	7 మంది అంత కంటే ఎక్కువ		
2	6 మంది		
3	5 మంది		
4	4 మంది		
5	3 మంది		
6	ఇద్దరు		
7	ఒక్కరి		

IV

లంపల పేజీ

4x5 = 20 మార్కులు

1 ప్రకృతి పటం చుట్టూ కొలత ఎంత?



బి

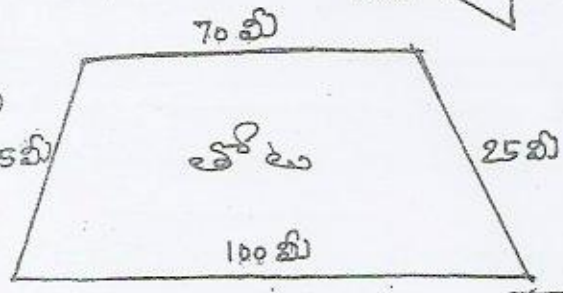
2 రవి ప్రతి జోబ్ కరయం

కొంది తోటచుట్టూ 3 కొండు నడుస్తాడు

అతడు ప్రతి జోబ్ నడిచే మొత్తం

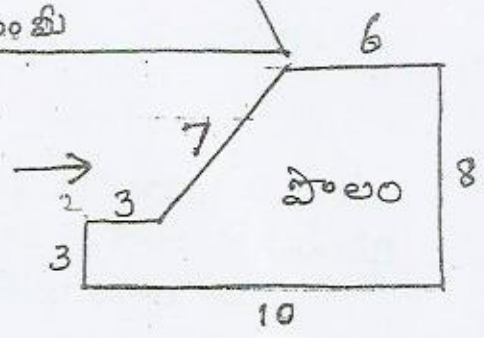
25 మీ

దూరం ఎంత



బి

3 కొంది చాలం చుట్టూ కొలత ఎంత?



బి

4 మీ తరగతిలోని నల్లబల్ల చుట్టూ కొలత ఎంత?

4

ఇంటర్మీడియట్ ఆంగ్లం - 4
విషయము : చరిత్రకాల విజ్ఞానం

విషయము

సి.ఆర్.సి వెలు

పరిశీలనంకాలు	విజ్ఞాన భాగస్వామ్య ప్రతిస్పందనలు	రాజకీయంకాలు	సాంకేతిక పనులు	అధ్యయన పరికరాలు	మొత్తం
గరిష్ట మారుకలు	10 మారు	10 మారు	10 మారు	20 మారు	50 మారు
సాంకేతిక పనులు					
గ్రేడు					

- I విజ్ఞాన భాగస్వామ్యం - (ప్రతిస్పందనలు): 10 మారు
 - II రాజకీయంకాలు: 10 మారు
 - III పాఠశాల పనులు: 2 x 5 = 10 మారు
- 1 మీ గాలిమ పరిసరాలలోకి / మీకు తెలిసిన ప్రసిద్ధమైన చెరువును సూక్ష్మ వివరాలు సేకరించి, తరగతిలో ప్రదర్శించండి.

A

2 ఆహారం పొందడానికి గల కారణాలను మీ కుటుంబంలోని అందరి రెండింటి

A)

IV

అధ్యయన పరికరాలు

4 x 5 = 20 మారు

- ఈ(కొ)ంది ప్రశ్నలకు వెనుక పేజీలో జవాబులు వ్రాయండి:
- 1 ప్రతి రోజు మీరు పాఠశాలకు - ఆసక్తికరమైన అంశాలను రాయండి
 - 2 కవచం అంటే ఏమిటి? దీని ప్రభావం ఏమిటి?
 - 3 మనం తిని ఆహారం వెనుక ఎవరెవరి కృషి ఉంది?
 - 4 ఆహారం ఎలా వృధా అవుతుంది? ఎందుకు వృధా చేయకూడదు?