

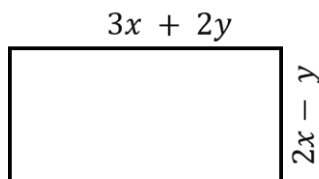
I ప్రాథమిక గణిత సామర్థ్యాలు

క్రింది సమస్యలను సాధించండి

1. క్రింది సంఖ్యలను అవరోహణ ఆరోహణ క్రమములో రాయండి  
4532, 562, 45, 8702, 645, 92058
2. క్రింది కూడికలను చేయండి  
A) 412    B)  $308 + 478$     C)  $3578 + 456$     D)  $6854 + 352$     E)  $5012 + 8041$   
    + 613
3. క్రింది తేసివేతలు చేయండి  
A) 498    B)  $812 - 625$     C)  $3018 - 982$     D)  $6000 - 4871$     E)  $5020 - 3254$   
    - 315
4. క్రింది గుణకారం చేయండి  
A)  $156 \times 4$     B)  $148 \times 8$     C)  $562 \times 12$     D)  $657 \times 18$     E)  $8054 \times 32$
5. క్రింది భాగహారాలు చేయండి  
A)  $848 \div 4$     B)  $365 \div 5$     C)  $612 \div 3$     D)  $824 \div 9$     E)  $1658 \div 14$

II తరగతి వారి సామర్థ్యాలు

6. ఒక సంఖ్యకు రెట్టింపు చేసి 7 కలుపగా 31 అగును అయిన ఆ సంఖ్య ఏది ?
7.  $\triangle ABC$  లో  $\angle A = 45^\circ$  మరియు  $\angle C = 60^\circ$  అయిన  $\angle B$  విలువ = ?
8. 5 పుస్తకాల ధర 650 అయితే 3 పుస్తకాల ధర ఎంత ?
9. ఈ క్రింది దీర్ఘచతురస్రం యొక్క చుట్టుకొలత ఎంత ?



10. 1250 సుప్రధాన కారణంకాల లబ్ధంగా రాసి ఘాత రూపంలో వ్యక్తపర్చండి