

MATEMÁTICA

Unidade Temática: Números.

Objetos do Conhecimento: Situações-problema: multiplicação e divisão envolvendo números naturais e racionais cuja representação decimal é finita por números naturais.

- 1- Pietro quer comprar um livro de histórias do Folclore brasileiro que custa R\$ 36,00 para dar de presente. Ele tem em sua carteira R\$ 75,00. Quantos reais sobrariam de troco para Pietro?



Fonte: Freepik.com

- 2- Roberto comprou duas pizzas, cada uma custa R\$15,00.



Fonte: Freepik.com

Ele pagou com uma nota de R\$ 50,00. Qual será o troco de roberto?

- 3- Matheus comprou três camisetas. Cada camiseta custa R\$ 18,75.



Fonte: Freepik.com

Quantos reais Matheus gastou? _____

- 4- Gabriela e seu irmão Paulo estavam brincando de lançar discos em uma pista numerada para ver quem os lançava mais longe. Gabriela atingiu a marca de 1,3 metros e a marca de Paulo foi três vezes maior.



Fonte: Freepik.com

Qual foi a marca alcançada por Paulo? _____

- 5- Gabriela ganhou um cachorrinho e pegou uma trena para medir a altura dele. Ela fez uma marca vermelha na trena indicando a altura do cachorrinho. Observe:



Fonte: Freepik.com

Gilberto seu amigo viu o cachorrinho de Gabriela e disse que o seu cachorro era 5 vezes maior. Qual a altura do cachorro de Gilberto? _____



Fonte: Freepik.com