



Quinzena de 27 de Setembro a 08 de Outubro de 2021.

Unidade escolar: EMEF CAIO FERNANDO GOMES PEREIRA	
Componente curricular: MATEMÁTICA	
Professor: TATIANA GONÇALVES XAVIER	
Aluno (a):	Série: 7º ANO A

PROBLEMAS COM NÚMEROS DECIMAIS

As aplicações de Números Decimais em situações do cotidiano são muito recorrentes. Já trabalhamos alguns problemas envolvendo adição e subtração de Números Decimais na atividade anterior. Agora, faremos outros problemas para fixar a aprendizagem.

Agora, faça você mesmo:

1) Uma família está fazendo uma viagem de 1465 Km. Percorreram 375,2 Km e fizeram uma parada para abastecer, andaram mais 401,68 Km e fizeram outra parada para comer. Quantos quilômetros ainda restam para a família chegar ao seu destino?

2) Lucas é maratonista e está treinando para uma corrida. Ele correu 47,3 Km no sábado e 50,365 Km no domingo. Quanto Lucas correu ao todo nos seus treinos no fim de semana?



3) Clara é doceira e precisa produzir uma encomenda com 150 Kg de biscoitos artesanais. Numa primeira fornada, ela produziu 29,5 Kg, na segunda fornada produziu 32,85 Kg e na terceira, 30,9 Kg. Quantos quilogramas Clara ainda precisa produzir para concluir sua encomenda?

4) Mauro foi ao mercado e gastou R\$ 12,50 na padaria, R\$ 30,33 no açougue e R\$ 7,69 em produtos de limpeza. Ao passar pelo caixa, entregou uma nota de R\$ 100,00 para pagar sua compra. Quantos reais Mauro recebeu de troco?

5) Antônio quer comprar uma bicicleta que custa R\$ 799,99. Ele já possuía R\$ 245,50 e este mês conseguiu guardar mais R\$ 310,25. Quantos reais faltam para Antônio conseguir comprar a bicicleta?