



6º ano

Matemática

TAREFA 11 – Professor Regis

Frente E

- 01.** Um trabalhador gasta por dia, R\$ 4,60 com transporte. Quanto ele gasta durante 30 dias?
- 02.** Em um depósito há uma pilha com 8 caixas. Cada caixa tem 0,35 m de altura. Qual a altura da pilha de caixas?
- 03.** Uma floricultura vende rosas a R\$ 15,00 a dúzia. Quanto custa cada rosa?
- 04.** Um edifício de 12 andares, todos com a mesma altura, tem 39 metros de altura. Calcule a altura de cada andar?
- 05.** Um pacote com seis embalagens de sabão em pó tem 4,5 kg. Quantos quilogramas de sabão há em cada embalagem?
- 06.** Claudia foi ao teatro com sua prima. Comprou dois ingressos com 20 reais e recebeu de troco 40 centavos. Qual era o preço de cada ingresso?
- 07.** Gabriel abasteceu o carro com 35 litros de combustível e pagou R\$ 91,00. Qual o preço do litro de combustível?
- 08.** Um alpinista comprou 65 m de corda por R\$ 117,00. Quanto custou cada metro de corda?
- 09.** Um quilograma de peixe custa R\$ 8,20. Quanto devo pagar por 6 kg?
- 10.** Uma embalagem contém 0,45 kg de amoras. A quitanda do Márcio vendeu 80 embalagens dessas. Quantos quilogramas de amora foram vendidos?
- 11.** Carlos precisa fotocopiar um documento de 17 páginas. O preço da fotocópia de cada página é de R\$0,15. Quanto deve gastar para fazer essas fotocópias?
- 12.** Um alfaiate precisa de 6 metros de tecido para fazer uma encomenda. Quanto ele deve gastar se o metro de tecido custa R\$ 15,75?