

Resolução da atividade aquecimento - MAT6_08NUM03

Alguns amigos foram jantar fora e resolveram dividir o valor da conta em partes iguais.

- a) Sabendo que a conta ficou em R\$ 400,00 e que cada amigo pagou um quinto desse valor, calcule quanto cada um pagou.

$$\frac{1}{5} \text{ de } 400 \rightarrow 400 \div 5 = 80 \rightarrow 80 \times 1 = 80$$

R: Cada amigo pagou R\$ 80,00.

- b) Se a conta fosse R\$ 300,00 e cada amigo pagasse um terço desse valor, quanto pagaria cada um?

$$\frac{1}{3} \text{ de } 300 \rightarrow 300 \div 3 = 100 \rightarrow 100 \times 1 = 100$$

R: Cada amigo pagou R\$ 100,00.