

## Resolução Raio x MAT4\_25GRM09

Renata comprou um pão de centeio por R\$ 8,00. Este pão veio com 12 fatias. Comendo a mesma quantidade todos os dias, o pão acabou em 4 dias. Então, responda:

- Quantas fatias ela comeu por dia?
- Qual foi o custo diário deste pão?

---

### Resolução:

Extraindo dados do problema:

1 pão → 12 fatias

$$\begin{array}{r|l} 12 & 4 \\ -12 & \hline \hline 00 & 3 \end{array}$$

Renata comeu 3 fatias por dia durante 4 dias.

Quanto custou o pão a cada dia?

$$\begin{array}{r|l} 8 & 4 \\ -8 & \hline \hline 0 & 2 \end{array}$$

Resposta: Renata comeu 3 fatias de pão por dia, custando R\$2,00.

### Outra possibilidade de resolução:

1º dia → 3 fatias → R\$ 2,00

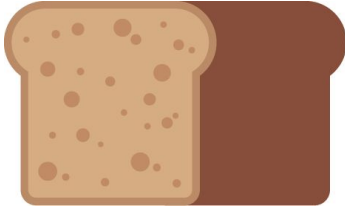
2º dia → 3 fatias → R\$ 2,00

3º dia → 3 fatias → R\$ 2,00

4º dia → 3 fatias → R\$ 2,00

-----  
4 dias, 3 fatias cada → R\$8,00

**Representando em desenho:**



1º dia



R\$2,00

2º dia



R\$2,00

3º dia



R\$2,00

4º dia



R\$2,00