

Prof

data /

Estudante

turma

## Multiplicação e Divisão

Resolva as situações-problemas: **OBS. Use o caderno para os cálculos de rascunho**

1- Em cada caixote cabem 30 dúzias de laranjas. Um caminhão está carregado com 80 caixotes de laranjas. Quantas laranjas, no total o caminhão está carregando?

- **Siga o raciocínio**

30 dúzias =

total de laranjas

- **Logo:**  $80 \times$  =

R: O caminhão está carregando  
laranjas

2 - Luis e Vera foram encarregados de preparar os sanduíches para a festa surpresa de Anita. Cada pão de fôrma dá para 12 sanduíches. São 22 os convidados e a previsão é que cada um coma 6 sanduíches. De quantos pães de fôrma eles vão precisar?



- **Siga o raciocínio**  
quantidade de sanduíches

$\times$  =

- **Logo:**  $\div$  =

R: Serão necessários pães de fôrma para fazer os sanduíches

3 - Comprei um carro por R\$ 2.500,00 de entrada mais 24 prestações mensais de R\$ 630,00.



- a) Qual a expressão que melhor representa o valor pago pelo carro?

- b) O valor total pago pelo carro foi de:

R\$ 16.720,00

R\$ 15.120,00

R\$ 17.620,00



4- Numa escola há 4 classes de 7º ano e 3 de 6º ano. Em cada 7º há 32 alunos e, em cada 6º ano, 30 alunos. Quantos alunos há no total nessas turmas juntas nesta escola?

- **Siga o raciocínio**  
quant. alunos 7º anos=  
quant. alunos 6º anos=

**Logo:** + =

R: As turmas têm juntas alunos