

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_



### SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) Um circo vendeu 485 ingressos para cada uma das 16 apresentações. Quantos ingressos foram vendidos no total?

R. No total foram vendidos 7.760 ingressos.

$$485 \cdot 16 = 7760$$

2) Em uma escola, há 3 brinquedos para cada um dos 254 alunos que frequentam a escola. Quantos brinquedos há na escola no total?

R. A escola tem 762 brinquedos no total.

$$254 \cdot 3 = 762$$

3) Uma empresa de mudança fez 654 viagens. Em cada viagem foram transportadas 193 caixas. Quantas caixas foram transportadas no total?

R. No total foram transportadas 126.222 caixas.

$$654 \cdot 193 = 126.222$$

4) Uma padaria vende 432 pães por dia. Em 20 dias, quantos pães a padaria venderá?

R. Em 20 dias a padaria venderá 8.640 pães.

$$432 \cdot 20 = 8640$$

5) Em uma sorveteria, são vendidos 278 sorvetes por semana. Em 52 semanas, quantos sorvetes serão vendidos?

R. Em 52 semanas serão vendidos 14.456 sorvetes.

$$278 \cdot 52 = 14456$$