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.

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

R.

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

R.

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

R.

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

R.