ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Situação problema**

1. Uma van comporta 21 pessoas sentadas. Em uma excursão saíram 5 vans lotadas. Quantas pessoas foram?

R.

1. Joaquim tem 14 balas e quer dividir igualmente com irmão. Qual a quantidade de balas que cada um vai ficar?

R.

1. Uma faculdade tem 7 andares. Em cada andar tem 8 salas. Quantas salas têm nessa faculdade?

R.

1. Vitória comprou um pacote com 40 balas. Ela deu 11 para sua irmã Luisa. Com quantas balas Vitória ficou?

R.

1. Jennifer tem 13 anos e Marta tem 5 anos a mais que ela. Quantos anos Marta tem?

R.