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

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

**Situações problemas**

1. Em um trem cabem 134 pessoas sentadas e 22 em pé. Quantas pessoas cabem dentro desse trem?

R.

1. Maia tem 20 balas e quer dividir entre seus amigos igualmente. Qual a quantidade de balas que cada um dos seus 4 amigos ficará?

R.

1. Um hotel tem 5 andares. Em cada andar tem 4 quartos. Quantos quartos têm nesse hotel?

R.

1. Gabriela ganhou um saco com 25 balinhas. Ela deu 15 para sua prima. Com quantas balas Gabriela ficou?

R.

1. Pietra tem 52 bonecas e Maria tem 35. Quantas bonecas Maria têm a menos que Pietra?

R.