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

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

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

**Problemas sobre multiplicações**

1. Cada embalagem de suco contém 4 garrafas e há 8 embalagens. Quantas garrafas de suco há no total?

R:

1. Um saco contém 5 pacotes de balas, sendo que cada pacote tem 10 balas. Quantas balas há no saco?

R:

1. Em uma fazenda, há 6 cercados de coelhos e há 9 coelhos em cada cercado. Quantos coelhos há no total?

R:

1. Cada caixa de lápis coloridos tem 12 lápis e há 6 caixas. Quantos lápis coloridos há no total??

R:

1. Em um parque, há 8 árvores em cada fileira e há 5 fileiras. Quantas árvores há no total?

R:

1. Cada pacote de adesivos contém 7 cartelas e em cada cartela há 6 adesivos. Quantos adesivos há no pacote?

R: