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

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

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

**PROBLEMAS DE MULTIPLICAÇÃO**

1. João precisa encher 5 copos de 100 ml com refrigerante. Qual a quantidade de refrigerante que ele precisará?

R:

1. Adriana usa 2 novelos de lã para fazer uma blusa De quantos novelos ela irá precisar para fazer 5 blusas?

R:

1. Na fazenda de Benício tem 11 vacas leiteiras que produzem 8 litros de leite cada uma. Quantos litros de leite elas produzem?

R:

1. Para fazer um bolo são necessários 5 ovos. Quantos ovos serão necessários para fazer 10 bolos?

R:

1. Se em cada andar do prédio são colocadas 8 janelas. Sabemos que esse prédio tem 3 andares, quantas janelas tem esse prédio?

R:

1. João Lucas comprou 8 caixas de ovos para vender, em cada caixa há 30 ovos. Quantos ovos ele comprou?

R: