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

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

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

**PROBLEMAS DE MULTIPLICAÇÃO**

1. Uma caixa de ovos cabem 1 dúzia. O dono da mercearia comprou 17 caixas para revender. Quantos ovos ele comprou?

R:

1. Uma padaria vendeu 131 pães por R$ 0,60 cada um. Quanto a padaria faturou com a venda de pães?

R:

1. 2 dias tem quantas horas?

R:

1. Lorenzo planeja viajar com sua família. A cidade que ele pretende conhecer fica a 794 km de sua casa. Qual distância ele percorrerá para ir e voltar desta cidade?

R:

1. Na fazenda de Laura tem 50 vacas leiteiras que produzem 5 litros de leite cada uma. Quantos litros de leite são produzidos em 5 dias?

R:

**ESPAÇO CRIATIVO**