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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1. Uma campanha de reciclagem recolheu 258 garrafas no primeiro dia e 394 no segundo. Quantas garrafas foram recolhidas no total?

R:

1. Um grupo de voluntários plantou 1.245 árvores em um parque, distribuindo igualmente em 15 fileiras. Quantas árvores há em cada fileira?

R:

1. Um pedreiro comprou 528 tijolos para construir uma parede. Após utilizá-los, percebeu que ainda faltavam 174 tijolos para terminar. Quantos tijolos ele já usou na construção?

R:

1. Em uma fazenda, 240 melancias foram colhidas e colocadas em caminhões. Cada caminhão carregava 40 melancias. Quantos caminhões foram usados para transportar todas as melancias?

R:

1. Uma fábrica produziu 360 brinquedos em 6 dias. Sabendo que a produção diária foi a mesma, quantos brinquedos foram fabricados por dia?

R: