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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1) João tem um pedaço de madeira com 2,5 metros de comprimento. Ele cortou 0,9 metro para fazer uma prateleira e 0,85 metro para fazer outra. Quanto de madeira ainda sobrou?

R:

2) Lara tem 3,8 litros de suco para servir em uma festa. Após encher 2 jarras com 1,2 litros cada, quanto suco ainda resta?

R:

 3) Um terreno mede 120,75 metros no comprimento. Se foram ocupados 78,3 metros com plantações, qual o comprimento ainda disponível no terreno?

 R:

 4) Em um restaurante, um cliente pediu uma pizza de 1,5 kg. Após comer 0,6 kg e dividir 0,4 kg com seus amigos, quanto da pizza ainda sobrou?

 R:

5) Em uma feira, um feirante vendeu 12,8 kg de batatas pela manhã e 8,6 kg à tarde. Quantos quilos ele vendeu no total?

R: