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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE ADIÇÃO**

1. Os alunos concordaram que o cardápio escolar precisa ser alterado, eles votaram nas sugestões de alimentos. Se 337 votaram para adicionar mais vegetais ao cardápio e 335 votaram para adicionar mais carne, e outros 60 alunos por mais massas. Quantos alunos votaram?

R:

1. O famoso Empire State Building, que tem 102 andares! Lá Marcelo soube que o prédio tem 380 metros de altura e o pináculo com a antena tem mais 63 metros. Qual a altura total do Empire State Building?

R:

1. Para transportar materiais de construção pesados, empregaram 113 pessoas e alguns dias depois mais 243 pessoas. Quantas pessoas eles empregaram no total?

R:

1. Marlene foi ao lar de idosos perto de seu escritório. Lá ela distribuiu 472 livros e 288 cobertores. Quantos itens foram distribuídos?

R:

1. Rafael saiu de França para Londres, ele viajou 725 quilômetros por terra e 241 quilômetros por mar através do Canal da Mancha e levaram 23 horas, qual é a distância total que ele viajou?

R: