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

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

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

**Situações problema de subtração**

1. O teatro A tem 2357 lugares e o teatro B comporta 3000 pessoas. Qual é a diferença de lotação entre os dois?

R:

1. Num jogo de basquete, foram registradas 5.500 pessoas pagantes. Se o estádio tem capacidade para 10.000 lugares, quantos ingressos não foram vendidos?

R:

1. Este ano dona Clara completou 63 anos. Em que ano ela nasceu?

R:

1. O pai de Marcela comprou um skate e uma bicicleta por R$ 350. Sabendo que o skate custou R$ 115, quanto custou à bicicleta?

R:

1. No início do ano letivo a mãe de Carla comprou para ela, uma caixa de lápis de cor com 48 cores. Sabendo que ela perdeu 13, quantos lápis ela tem agora?

R:

1. Arme e efetue as continhas abaixo:

a) 345 – 157 = \_\_\_\_\_\_\_

b) 3658 – 2045 = \_\_\_\_\_\_\_

c) 1578 – 792 = \_\_\_\_\_\_\_

d) 465 – 207 = \_\_\_\_\_\_\_