

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

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



## SITUAÇÕES PROBLEMA DE SUBTRAÇÃO

1) Depois de decodificar as pistas no mapa, dois amigos descobriram que precisavam ir para a Ilha dos Mistérios que ficava a 120 milhas de distância. Para chegar lá, eles podem pegar um avião por R\$ 600 ou um barco por R\$ 254. Quanto dinheiro eles podem economizar se pegarem um barco para a ilha?

R: Eles podem economizar R\$ 346,00 se pegarem um barco.

$$600 - 254 = 346$$

2) Uma construtora tem dois prédios prontos, o primeiro tem 830 metros de altura e o segundo tem 527 metros de altura. Qual é a diferença de altura entre os dois?

R: A diferença de altura entre os dois prédios é de 303 metros.

$$830 - 527 = 303$$

3) Durante o mês anterior, Kevin conseguiu coletar 45 selos enquanto Simon só conseguiu coletar 27. Quantos selos Kevin tem a mais do que Simon?

R: Kevin tem 18 selos a mais que Simon.

$$45 - 27 = 18$$

4) Em uma competição escolar, o time vermelho marcou 61 pontos e o azul fez 13 pontos a menos. Quantos pontos o time azul marcou?

R: O time azul marcou 48 pontos.

$$61 - 13 = 48$$

5) Como Jasmine adora frutas, ela foi a seção de frutas e comprou maçãs e laranjas, no valor de R\$ 15,00. Dos R\$ 100,00 dados por sua mãe, quanto dinheiro sobrou?

R: Sobrou R\$ 85,00.

$$100 - 15 = 85$$