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

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

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

**PROBLEMAS DE SUBTRAÇÃO**

1. Um restaurante tem 7 mesas, sendo que 3 delas são brancas. Quantos NÃO são brancas?

R:

1. Alexis plantou 7 flores, mas 4 delas morreram. Quantas flores ela ainda tem?

R: R:

1. Samanta tinha 9 caixas de biscoitos, ela já vendeu 5 deles. Quantas caixas ela ainda precisa vender?

R: R:

1. Dois números somam 3. Um dos números é 1, qual é o outro número?

R: R:

1. Bianca comprou 6 sacos de batatas fritas e deu 2 a seu irmão mais novo. Com quantos sacos de batatas fritas ela ficou?

R: R: