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

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

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

**PROBLEMAS DE SUBTRAÇÃO**

1. Um jardineiro tinha 62 flores para plantar, mas só plantou 55. Quantas flores ele ainda deve plantar?

R:

1. Hugo tinha de pintar 25 janelas, ele já pintou 7. Quantas janelas ele ainda tem para pintar?

R:

1. Um barco pode transportar 357 pessoas e já foram vendidos 188 bilhetes. Quantas pessoas ainda faltam para completar a lotação máxima?

R:

1. Nathan tinha 72 bolinhas de gude, num jogo ele perdeu 40. Com quantas bolinhas de gude ele ficou?

R:

1. Em um parque tinham 21 patinhos, 11 deles sumiram. Quantos patinhos sobraram?

R:

1. A soma de dois números é igual a 598. Se um desses números é 174, qual é o outro?

R: