

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



PROBLEMAS DE MATEMÁTICA

1) Cecília R\$ 90,00 e sua prima tem o dobro desse valor. Quanto dinheiro as duas têm?

R: Elas têm R\$ 270,00

$$90 \times 2 = 180$$

$$90 + 180 = 270$$

2) Breno tem 56 livros e a prima dele tem o dobro desta quantidade. Quantos livros os dois tem?

R: Eles têm 168 livros.

$$56 \times 2 = 112$$

$$56 + 112 = 168$$

3) Lucca foi ao supermercado e comprou 5 dezenas de morangos e 2 dúzias de limões. Quantas frutas ele comprou?

R: Ele comprou 74 frutas.

$$5 \times 10 = 50$$

$$2 \times 12 = 24$$

$$50 + 24 = 74$$

4) Dona Melissa colheu no seu pomar 2 dezenas de limas e 3 unidades de maçãs. Quantas frutas ela colheu ao todo?

R: Ela colheu 23 frutas.

$$2 \times 10 = 20$$

$$20 + 3 = 23$$

5) Por dia Nicole estuda por 4 horas e 39 minutos. Esse tempo de estudo é equivalente a quantos minutos?

R: Ela estuda 279 minutos.

$$4 \times 60 = 240$$

$$240 + 39 = 279$$

6) Em um condomínio há 3 prédios, cada prédio tem 9 andares. Sabendo que cada andar tem 4 apartamentos, quantos apartamentos tem esse condomínio?

R: Esse condomínio tem 108 apartamentos.

$$3 \times 9 = 27$$

$$27 \times 4 = 108$$