ESCOLA	DATA:/	-01
PROF:	TURMA:	
NOME:		acessabe

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 x 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 x 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.

 $3 \times 9 = 27$ $27 \times 4 = 108$