

Colégio Crescer

Turma: 4º A / B



Exercícios de fixação

Obs: (resolver as atividades no caderno de matemática)

1) Resolva:

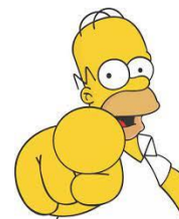
a) $8 \times 10 =$ _____ $\times 100 =$ _____ $\times 1000 =$ _____

b) $52 \times 10 =$ _____ $\times 100 =$ _____ $\times 1000 =$ _____

c) $350 \times 10 =$ _____ $\times 100 =$ _____ $\times 1000 =$ _____

d) $596 \times 10 =$ _____ $\times 100 =$ _____ $\times 1000 =$ _____

e) $1234 \times 10 =$ _____ $\times 100 =$ _____ $\times 1000 =$ _____



2) Calcule para completar:

a) O dobro de 136 é _____ que somado ao triplo de 96 é igual a _____

b) O quádruplo de 260 é _____ que somado ao quádruplo de 320 é igual a _____

c) O quádruplo de 225 é _____ que somado ao triplo de 164 é igual a _____

❖ Resolva os termos desconhecidos abaixo:

3) O dobro da quantidade de lápis que Beatriz tem é 56. Quantos lápis Beatriz tem?

4) Paulo distribuiu cadernos entre seus 6 primos. Cada um recebeu 18 cadernos. Quantos cadernos Paulo distribuiu?

5) O triplo de um número é 369. Qual é o número?

6) Luciana tinha algumas bolsas. Ganhou 38 e ficou com 85. Quantas bolsas Luciana tinha?

7) A idade de André mais 16 é igual a 70. Qual é a idade de André?

8) Em uma adição, uma das parcelas é 45 e a soma é 75. Calcule a outra parcela.

9) Em uma divisão, o dividendo é 1825 e o quociente é 73, Qual é o divisor?

10) A idade de Teca menos 18 é igual a 9. Calcule a idade de Teca.



Bom Estudo!