



PREFEITURA MUNICIPAL DE TAUBATÉ

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO

ESCOLA SEM MUROS: EM CASA TAMBÉM SE APRENDE !

Matemática 5º ano (Atividade 15)

Atividades com a habilidade (EF05MA11), resolver e elaborar problemas cuja conversão em sentença matemática seja uma igualdade com uma operação em que um dos termos é desconhecido.

LEMBRANDO QUE: Para encontrar o valor do termo desconhecido numa igualdade matemática, geralmente aplicamos as operações inversas.

- Para a adição aplicamos a subtração.
- Para a subtração, aplicamos a adição.
- Para a multiplicação, aplicamos a divisão.
- Para divisão, aplicamos a multiplicação.

1. O valor desconhecido representado pela figura $\square + 297 = 532$ é:

- (a) 465
- (b) 235
- (c) 829
- (d) 375

2. Digitei na calculadora o número 12 750. Qual é o número que tenho que subtrair para obter como resultado o número 12 250?

- (a) 350
- (b) 400
- (c) 500
- (d) 600

12 750	-	?	=	12 250
--------	---	---	---	--------

3. Qual é o termo que falta na operação: - 27 = 654.

- (a) 671
- (b) 681
- (c) 625
- (d) 633

4. Numa divisão $369 : 3 = 123$. Para saber se esta divisão está certa, posso realizar a seguinte operação:

- (a) 369×3
- (b) $369 - 123$
- (c) $123 : 3$
- (d) 123×3

5. Observe a imagem e descubra o valor da



$$+ 24 = 50$$

- (a) 13
- (b) 14
- (c) 15
- (d) 18

Professores parceiros na elaboração de atividades: Gisele de Oliveira Lico Bento, Tiemi Aline Silva, Miriam M. Magalhães, Lecina Damásio Sardinha Lopes, Cláudia Cristina Prudente e Ana Gonçalves Galvão