

Matemática (5^o ano)

“Porque o filho do homem veio buscar e salvar o que se havia perdido”
(Lucas 19:10)

REVISÃO EXPRESSÃO NUMÉRICA.

O valor da expressão numérica envolvendo as operações de multiplicação, divisão, adição e subtração é obtido do seguinte modo:

- Efetuamos as multiplicações e divisões;
- Efetuamos as adições e subtrações na ordem que aparecem.
- Existem expressões onde aparecem sinais de associação e que devem ser resolvidos nesta ordem:
 - 1^o parênteses ()
 - 2^o colchetes []
 - 3^o chaves { }

1. Resolva as expressões numéricas com multiplicação:

$50 \times 10 - 5 \times 10 =$	$13 \times 4 + 5 \times 8 - 2 \times 9 =$	$29 \times 6 - 4 \times 12 + 7 \times 2 =$	$70 \times 7 + 1 - 25 =$
$5 \times 75 + 3 \times 25 =$	$3 \times 97 + 5 \times 3 =$	$80 + 30 + 12 - 7 \times 4 =$	$44 \times 5 + 10 - 70 =$
$40 \times 100 + 4 \times 99 =$	$120 + 16 : 8 \times 3 - 5 =$	$64 \times 3 + 10 : 2 =$	$80 \times 7 + 4 =$

$500 - 9 \times 4 + 23 =$	$13 \times 3 - 14 \times 2 =$	$228 - 70 + 15 \times 3 =$	$318 - 5 \times 2 + 4 =$
$120 + 2 \times 14 - 63 =$	$1 \times (1 + 7) - 16 : (1 + 3) =$	$2 \times (4 + 5) - 27 : (3 + 6) =$	$7 \times (8 + 3) - 15 =$
$(213 + 2) \times 3 + 5 =$	$(33 + 2) \times (5 - 1) + 4 =$	$132 + 12 : 2 =$	$200 : 10 - 10 =$
$440 - 2 \times 4 + 5 =$	$(17 + 2) \times (3 - 1) =$	$(64 + 2 \times 5) - 3 =$	$320 - (16 - 6 \times 2) =$