

MATEMÁTICA

ATIVIDADE 1

NOME: _____ 8º ANO

ORIENTAÇÃO PARA REALIZAÇÃO DA ATIVIDADE: EXPRESSÕES ALGÉBRICAS E O VALOR NUMÉRICO : Os alunos deverão copiar o título da atividade, a data os exercícios e resolver no caderno. Abaixo vídeo de aula para estudos, que serão abordados quando retornarmos.

<https://www.youtube.com/watch?v=j3Kx9firjV0>

AULA SOBRE EXPRESSÕES ALGÉBRICAS E O VALOR NUMÉRICO DE COMO RESOLVER OS ITENS DO EXERCÍCIO ABAIXO

Calcule o valor numérico das seguintes expressões:

- (A) $x - y$, para $x = 5$ e $y = -4$
- (B) $3x - a$, para $x = 2$ e $a = 6$
- (C) $2x + m$, para $x = -1$ e $m = -3$
- (D) $8x + 2b$, para $x = 3$ e $b = -5$
- (E) $7a - 3c$, para $a = -6$ e $c = -5$
- (F) $m^2 + n^2$, para $m = -1$ e $n = 5$
- (G) $3a + 2b - c$, para $a = 5$, $b = 3$ e $c = 1$
- (H) $m - 2a$, para $m = 3$ e $a = -5$
- (I) $2z + 2w + 2k$, para $z = 5$, $w = 6$ e $k = 7$
- (J) $9x + 12y - 3a$, para $x = 2$, $y = 3$ e $a = 4$