



Quinzena de 06 a 17 de Setembro de 2021.

Unidade escolar: EMEF CAIO FERNANDO GOMES PEREIRA	
Componente curricular: MATEMÁTICA	
Professor: TATIANA GONÇALVES XAVIER	
Aluno (a):	Série: 8º ANO A

OPERAÇÕES COM NÚMEROS INTEIROS

Vimos algumas adições com Números Inteiros na atividade anterior. Agora, veremos as regras da subtração com Números Inteiros:

Observe com atenção:

SUBTRAÇÃO	
1)	2)
$7 - 6 = 1$	$-7 - 5 = -12$
$11 - 14 = -3$	$-10 - 8 = -18$
$20 - 5 = 15$	$-21 - 12 = -33$
$28 - 35 = -7$	$-31 - 26 = -57$

Observe que:

- 1) Quando a subtração é efetuada de um número positivo, faz-se subtração e o resultado pode ser positivo ou negativo dependendo do maior valor absoluto dos termos da subtração.
- 2) Quando a subtração é efetuada à um número negativo, faz-se adição e o resultado é sempre negativo.

Agora, faça você mesmo:

Com base nos exemplos anteriores, tente resolver as subtrações a seguir:



i) $9 - 7 =$	m) $- 6 - 5 =$
j) $13 - 18 =$	n) $- 11 - 7 =$
k) $25 - 38 =$	o) $- 22 - 6 =$
l) $30 - 24 =$	p) $- 26 - 15 =$

* Lembre-se que o resultado negativo deve sempre ser precedido do sinal de menos (-), já o resultado positivo pode ou não ter o sinal de mais (+).

Bom trabalho!
Profª Tati ♥