

Atividade complementar - MAT5_11ALG02

1) Calcule as operações e complete-as utilizando os símbolos = (igual) ou \neq (diferente).

a) $270 + 330$ _____ 600

b) $180 + 120 + 20$ _____ 400

c) $600 + 185 + 100$ _____ $298 - 43$

d) 568 _____ $500 + 60 + 8$

e) $275 - 105$ _____ $170 + 105$

f) $500 + 780 - 600$ _____ $600 + 780 + 500$

2) Descubra os números que devem ser colocados nos quadrinhos .

3 453	+		= 4 698	- 1 245	=		- 2 350	=		+		= 3 453
-------	---	--	---------	---------	---	--	---------	---	--	---	--	---------

3)[Desafio] Descubra o nome de cada garoto, resolvendo as operações e observando as características, abaixo:



$200 + 50 =$

$400 - 150 =$

$100 + 100 + 50 =$

$20 + 30 =$

$100 - 50 =$

- Matheus e João resolveram uma adição.
- Lucas resolveu uma operação com resultado 50.
- Leandro e Lucas resolveram uma subtração.
- Henrique e João resolveram uma operação com resultados iguais.
- Matheus resolveu uma adição com resultado igual ao resultado encontrado por Lucas.
- João resolveu uma adição com três parcelas.