

Atividade de Raio X MAT7_14ALG07

Classifique as sentenças matemáticas a seguir em expressões matemáticas ou equações:

$x - 1 = 10$	$2y - 8 = 3y + 9$	$m - 3m + m/5$
$x + 2y - 7$	$(a + b)^2$	$3a + 2b = c$

Uma expressão algébrica não é uma equação. Que diferença você nota entre expressão algébrica e equação?

Atividade de Raio X MAT7_14ALG07

Classifique as sentenças matemáticas a seguir em expressões matemáticas ou equações:

$x - 1 = 10$	$2y - 8 = 3y + 9$	$m - 3m + m/5$
$x + 2y - 7$	$(a + b)^2$	$3a + 2b = c$

Uma expressão algébrica não é uma equação. Que diferença você nota entre expressão algébrica e equação?

Atividade de Raio X MAT7_14ALG07

Classifique as sentenças matemáticas a seguir em expressões matemáticas ou equações:

$x - 1 = 10$	$2y - 8 = 3y + 9$	$m - 3m + m/5$
$x + 2y - 7$	$(a + b)^2$	$3a + 2b = c$

Uma expressão algébrica não é uma equação. Que diferença você nota entre expressão algébrica e equação?

Atividade de Raio X MAT7_14ALG07

Classifique as sentenças matemáticas a seguir em expressões matemáticas ou equações:

$x - 1 = 10$	$2y - 8 = 3y + 9$	$m - 3m + m/5$
$x + 2y - 7$	$(a + b)^2$	$3a + 2b = c$

Uma expressão algébrica não é uma equação. Que diferença você nota entre expressão algébrica e equação?
