



três inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(63 + 45) \div 9 =$$

$$5(7 + 1) =$$

$$(16 - 28) \div 4 =$$

$$(14 - 63) \div 7 =$$

$$(1 - 1) \times 6 =$$

$$2(1 - 8) =$$

$$(3 - 5) \times 4 =$$

$$(48 + 42) \div 6 =$$

$$(20 - 15) \div 5 =$$

$$(7 - 7) \times 4 =$$



três inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(63 + 45) \div 9 = 12$$

$$5(7 + 1) = 40$$

$$(16 - 28) \div 4 = (-3)$$

$$(14 - 63) \div 7 = (-7)$$

$$(1 - 1) \times 6 = 0$$

$$2(1 - 8) = (-14)$$

$$(3 - 5) \times 4 = (-8)$$

$$(48 + 42) \div 6 = 15$$

$$(20 - 15) \div 5 = 1$$

$$(7 - 7) \times 4 = 0$$