



quatro inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$7 - 4(9 - 5) =$$

$$(10 - 6) \times 11 + 5 =$$

$$70(11 - 2) \div 10 =$$

$$6 - 4(8 - 1) =$$

$$11 - 5(10 - 3) =$$

$$8 + 7(5 + 10) =$$

$$(3 + 3) \times 4 - 10 =$$

$$(33 \div 3 - 6) \times 4 =$$

$$6 + 9(4 - 8) =$$

$$(21 \div 7 + 10) \times 10 =$$



quatro inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$7 - 4(9 - 5) = (-9)$$

$$(10 - 6) \times 11 + 5 = 49$$

$$70(11 - 2) \div 10 = 63$$

$$6 - 4(8 - 1) = (-22)$$

$$11 - 5(10 - 3) = (-24)$$

$$8 + 7(5 + 10) = 113$$

$$(3 + 3) \times 4 - 10 = 14$$

$$(33 \div 3 - 6) \times 4 = 20$$

$$6 + 9(4 - 8) = (-30)$$

$$(21 \div 7 + 10) \times 10 = 130$$