



quatro inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(8 + 10) \times 4 - 7 =$$

$$3 - 11(10 - 2) =$$

$$(20 \div 2 + 8) \times 3 =$$

$$(1 + 8) \times 7 - 10 =$$

$$(44 \div 11 + 1) \times 7 =$$

$$(11 - 3) \times 7 - 3 =$$

$$7 - 6(4 - 1) =$$

$$56(8 - 10) \div 7 =$$

$$(70 \div 7 + 6) \times 4 =$$

$$4 + 10(7 + 5) =$$



quatro inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(8 + 10) \times 4 - 7 = 65$$

$$3 - 11(10 - 2) = (-85)$$

$$(20 \div 2 + 8) \times 3 = 54$$

$$(1 + 8) \times 7 - 10 = 53$$

$$(44 \div 11 + 1) \times 7 = 35$$

$$(11 - 3) \times 7 - 3 = 53$$

$$7 - 6(4 - 1) = (-11)$$

$$56(8 - 10) \div 7 = (-16)$$

$$(70 \div 7 + 6) \times 4 = 64$$

$$4 + 10(7 + 5) = 124$$