



quatro inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(2 + 10) \times 1 + 1 =$$

$$2 + 2(4 - 8) =$$

$$48(8 + 10) \div 8 =$$

$$6(9 + 11) \div 1 =$$

$$8 + 8(4 + 5) =$$

$$(7 - 4) \times 8 - 6 =$$

$$18(6 - 1) \div 2 =$$

$$3 - 1(11 + 2) =$$

$$3 + 5(4 - 2) =$$

$$(55 \div 5 + 8) \times 2 =$$