



três inteiros, ordem das operações com colchetes

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(32 + 40) \div 4 =$$

$$11(2 - 9) =$$

$$(3 + 1) \times 1 =$$

$$(21 + 70) \div 7 =$$

$$(14 + 7) \div 7 =$$

$$(77 + 21) \div 7 =$$

$$4(1 + 10) =$$

$$4(2 + 5) =$$

$$(3 - 1) \times 9 =$$

$$(10 + 7) \times 9 =$$