



trois entiers, ordre des opérations avec crochets

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$7(7 + 2) =$$

$$11(4 - 5) =$$

$$(2 - 4) \times 11 =$$

$$(16 - 6) \div 2 =$$

$$(10 + 1) \times 5 =$$

$$(63 + 7) \div 7 =$$

$$8(4 - 8) =$$

$$1(8 + 1) =$$

$$(4 - 1) \times 4 =$$

$$(2 + 2) \times 5 =$$



trois entiers, ordre des opérations avec crochets

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$7(7 + 2) = 63$$

$$11(4 - 5) = (-11)$$

$$(2 - 4) \times 11 = (-22)$$

$$(16 - 6) \div 2 = 5$$

$$(10 + 1) \times 5 = 55$$

$$(63 + 7) \div 7 = 10$$

$$8(4 - 8) = (-32)$$

$$1(8 + 1) = 9$$

$$(4 - 1) \times 4 = 12$$

$$(2 + 2) \times 5 = 20$$