



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$56(5 - 10) \div 7 =$$

$$2 + 8(10 + 6) =$$

$$10 + 3(1 + 8) =$$

$$10 + 10(10 + 4) =$$

$$(3 \div 1 + 7) \times 1 =$$

$$(18 \div 3 - 10) \times 5 =$$

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

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

$$(27 \div 9 + 9) \times 1 =$$

$$(12 \div 2 - 5) \times 9 =$$



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$56(5 - 10) \div 7 = (-40)$$

$$2 + 8(10 + 6) = 130$$

$$10 + 3(1 + 8) = 37$$

$$10 + 10(10 + 4) = 150$$

$$(3 \div 1 + 7) \times 1 = 10$$

$$(18 \div 3 - 10) \times 5 = (-20)$$

$$(10 - 1) \times 8 - 7 = 65$$

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

$$(27 \div 9 + 9) \times 1 = 12$$

$$(12 \div 2 - 5) \times 9 = 9$$