



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(6 + 9) \div 3 =$$

$$7(6 - 3) =$$

$$(10 + 2) \times 7 =$$

$$(9 - 9) \times 6 =$$

$$5(10 + 10) =$$

$$11(8 - 9) =$$

$$(11 + 5) \times 10 =$$

$$5(6 - 1) =$$

$$(88 + 8) \div 8 =$$

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



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(6 + 9) \div 3 = 5$$

$$7(6 - 3) = 21$$

$$(10 + 2) \times 7 = 84$$

$$(9 - 9) \times 6 = 0$$

$$5(10 + 10) = 100$$

$$11(8 - 9) = (-11)$$

$$(11 + 5) \times 10 = 160$$

$$5(6 - 1) = 25$$

$$(88 + 8) \div 8 = 12$$

$$(10 + 1) \times 1 = 11$$