



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$3(5 + 9) =$$

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

$$(5 - 5) \times 6 =$$

$$(21 + 18) \div 3 =$$

$$(11 + 5) \times 1 =$$

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

$$5(4 + 6) =$$

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

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

$$9(9 - 1) =$$



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$3(5 + 9) = 42$$

$$(3 + 9) \times 1 = 12$$

$$(5 - 5) \times 6 = 0$$

$$(21 + 18) \div 3 = 13$$

$$(11 + 5) \times 1 = 16$$

$$(11 - 11) \times 4 = 0$$

$$5(4 + 6) = 50$$

$$(88 - 88) \div 8 = 0$$

$$(7 + 1) \times 1 = 8$$

$$9(9 - 1) = 72$$