



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(4 + 8) \times 8 =$$

$$(21 + 63) \div 7 =$$

$$5(11 + 9) =$$

$$(48 + 24) \div 8 =$$

$$6(9 - 7) =$$

$$(2 + 8) \times 5 =$$

$$(2 - 3) \times 10 =$$

$$(90 - 54) \div 9 =$$

$$(72 + 63) \div 9 =$$

$$(10 + 4) \div 2 =$$



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(4 + 8) \times 8 = 96$$

$$(21 + 63) \div 7 = 12$$

$$5(11 + 9) = 100$$

$$(48 + 24) \div 8 = 9$$

$$6(9 - 7) = 12$$

$$(2 + 8) \times 5 = 50$$

$$(2 - 3) \times 10 = (-10)$$

$$(90 - 54) \div 9 = 4$$

$$(72 + 63) \div 9 = 15$$

$$(10 + 4) \div 2 = 7$$