



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

تاريخ: _____ النتيجة: _____

$$(70 + 35) \div 7 =$$

$$(6 + 1) \times 6 =$$

$$(3 + 1) \times 2 =$$

$$(30 + 20) \div 5 =$$

$$7(8 - 4) =$$

$$6(1 + 3) =$$

$$3(10 - 6) =$$

$$(55 - 5) \div 5 =$$

$$5(6 + 5) =$$

$$7(1 + 11) =$$



ثلاثة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ تاريخ: _____

$$(70 + 35) \div 7 = 15$$

$$(6 + 1) \times 6 = 42$$

$$(3 + 1) \times 2 = 8$$

$$(30 + 20) \div 5 = 10$$

$$7(8 - 4) = 28$$

$$6(1 + 3) = 24$$

$$3(10 - 6) = 12$$

$$(55 - 5) \div 5 = 10$$

$$5(6 + 5) = 55$$

$$7(1 + 11) = 84$$