



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$2(4 + 5) \div 1 =$$

$$60(6 + 4) \div 6 =$$

$$(11 + 1) \times 6 + 1 =$$

$$12(10 + 6) \div 6 =$$

$$5 + 10(5 - 5) =$$

$$12(5 + 3) \div 4 =$$

$$(4 - 2) \times 5 - 9 =$$

$$7(4 + 10) \div 1 =$$

$$(5 + 4) \times 11 - 2 =$$

$$7(11 + 3) \div 7 =$$



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$2(4 + 5) \div 1 = 18$$

$$60(6 + 4) \div 6 = 100$$

$$(11 + 1) \times 6 + 1 = 73$$

$$12(10 + 6) \div 6 = 32$$

$$5 + 10(5 - 5) = 5$$

$$12(5 + 3) \div 4 = 24$$

$$(4 - 2) \times 5 - 9 = 1$$

$$7(4 + 10) \div 1 = 98$$

$$(5 + 4) \times 11 - 2 = 97$$

$$7(11 + 3) \div 7 = 14$$