



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(80 \div 10 - 3) \times 11 =$$

$$64(8 - 8) \div 8 =$$

$$4 + 6(3 + 1) =$$

$$(1 + 6) \times 3 + 9 =$$

$$15(6 + 4) \div 3 =$$

$$4 + 3(11 - 6) =$$

$$(2 \div 1 + 11) \times 9 =$$

$$48(8 - 9) \div 8 =$$

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

$$2 - 10(7 + 2) =$$



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(80 \div 10 - 3) \times 11 = 55$$

$$64(8 - 8) \div 8 = 0$$

$$4 + 6(3 + 1) = 28$$

$$(1 + 6) \times 3 + 9 = 30$$

$$15(6 + 4) \div 3 = 50$$

$$4 + 3(11 - 6) = 19$$

$$(2 \div 1 + 11) \times 9 = 117$$

$$48(8 - 9) \div 8 = (-6)$$

$$(1 \div 1 + 8) \times 8 = 72$$

$$2 - 10(7 + 2) = (-88)$$