



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$5 - 8(3 - 9) =$$

$$(4 - 7) \times 11 - 5 =$$

$$(3 - 6) \times 7 + 11 =$$

$$10(11 + 10) \div 1 =$$

$$(20 \div 10 + 5) \times 6 =$$

$$(22 \div 11 - 10) \times 2 =$$

$$88(11 + 2) \div 8 =$$

$$40(7 - 2) \div 10 =$$

$$5 - 8(7 + 8) =$$

$$32(5 + 6) \div 8 =$$



اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$5 - 8(3 - 9) = 53$$

$$(4 - 7) \times 11 - 5 = (-38)$$

$$(3 - 6) \times 7 + 11 = (-10)$$

$$10(11 + 10) \div 1 = 210$$

$$(20 \div 10 + 5) \times 6 = 42$$

$$(22 \div 11 - 10) \times 2 = (-16)$$

$$88(11 + 2) \div 8 = 143$$

$$40(7 - 2) \div 10 = 20$$

$$5 - 8(7 + 8) = (-115)$$

$$32(5 + 6) \div 8 = 44$$