



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_ النتيجة \_\_\_\_\_

$$10 + 11(5 - 3) =$$

$$20(5 - 2) \div 10 =$$

$$25(5 - 10) \div 5 =$$

$$(2 - 11) \times 5 - 6 =$$

$$(3 + 9) \times 10 + 3 =$$

$$9 - 6(1 + 6) =$$

$$27(3 - 1) \div 9 =$$

$$(9 + 8) \times 11 - 11 =$$

$$3 - 11(5 + 8) =$$

$$12(11 - 5) \div 2 =$$



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: \_\_\_\_\_

التاريخ: \_\_\_\_\_ النتيجة \_\_\_\_\_

$$10 + 11(5 - 3) = 32$$

$$20(5 - 2) \div 10 = 6$$

$$25(5 - 10) \div 5 = (-25)$$

$$(2 - 11) \times 5 - 6 = (-51)$$

$$(3 + 9) \times 10 + 3 = 123$$

$$9 - 6(1 + 6) = (-33)$$

$$27(3 - 1) \div 9 = 6$$

$$(9 + 8) \times 11 - 11 = 176$$

$$3 - 11(5 + 8) = (-140)$$

$$12(11 - 5) \div 2 = 36$$