



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: \_\_\_\_\_

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

$$(5 - 10) \times 3 - 2 =$$

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

$$(45 \div 9 - 9) \times 3 =$$

$$(30 \div 3 + 5) \times 11 =$$

$$(2 - 11) \times 4 + 10 =$$

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

$$(24 \div 4 - 6) \times 9 =$$

$$2 + 6(5 - 3) =$$

$$(80 \div 10 - 4) \times 2 =$$

$$(2 - 11) \times 10 - 1 =$$



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: \_\_\_\_\_

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

$$(5 - 10) \times 3 - 2 = (-17)$$

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

$$(45 \div 9 - 9) \times 3 = (-12)$$

$$(30 \div 3 + 5) \times 11 = 165$$

$$(2 - 11) \times 4 + 10 = (-26)$$

$$(6 \div 1 + 11) \times 1 = 17$$

$$(24 \div 4 - 6) \times 9 = 0$$

$$2 + 6(5 - 3) = 14$$

$$(80 \div 10 - 4) \times 2 = 8$$

$$(2 - 11) \times 10 - 1 = (-91)$$