



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(11 - 11) \times 10 - 8 =$$

$$(63 \div 9 + 7) \times 5 =$$

$$(2 + 6) \times 10 + 1 =$$

$$27(4 + 8) \div 3 =$$

$$(7 + 2) \times 3 + 10 =$$

$$6(1 + 3) \div 3 =$$

$$10 - 6(5 - 6) =$$

$$9 - 9(3 + 10) =$$

$$8 - 4(4 - 1) =$$

$$14(10 + 3) \div 7 =$$



أربعة أعداد صحيحة ، ترتيب العمليات مع الأقواس

اسم: _____

التاريخ: _____ النتيجة _____

$$(11 - 11) \times 10 - 8 = (-8)$$

$$(63 \div 9 + 7) \times 5 = 70$$

$$(2 + 6) \times 10 + 1 = 81$$

$$27(4 + 8) \div 3 = 108$$

$$(7 + 2) \times 3 + 10 = 37$$

$$6(1 + 3) \div 3 = 8$$

$$10 - 6(5 - 6) = 16$$

$$9 - 9(3 + 10) = (-108)$$

$$8 - 4(4 - 1) = (-4)$$

$$14(10 + 3) \div 7 = 26$$