



bốn số nguyên, thứ tự các phép toán có dấu ngoặc

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$70(7 + 1) \div 7 =$$

$$11 - 1(3 + 2) =$$

$$(8 + 5) \times 10 - 10 =$$

$$6 - 11(4 + 9) =$$

$$121(2 + 7) \div 11 =$$

$$3 + 3(3 - 1) =$$

$$7 - 4(9 - 11) =$$

$$6 + 5(6 - 9) =$$

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

$$(35 \div 7 - 8) \times 2 =$$



bốn số nguyên, thứ tự các phép toán có dấu ngoặc

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$70(7 + 1) \div 7 = 80$$

$$11 - 1(3 + 2) = 6$$

$$(8 + 5) \times 10 - 10 = 120$$

$$6 - 11(4 + 9) = (-137)$$

$$121(2 + 7) \div 11 = 99$$

$$3 + 3(3 - 1) = 9$$

$$7 - 4(9 - 11) = 15$$

$$6 + 5(6 - 9) = (-9)$$

$$3 + 11(11 - 4) = 80$$

$$(35 \div 7 - 8) \times 2 = (-6)$$