



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$(30 \div 10 + 9) \times 1 =$$

$$4 + 7(6 + 8) =$$

$$(99 \div 9 - 1) \times 7 =$$

$$10 - 5(11 - 4) =$$

$$2 + 9(5 + 3) =$$

$$(9 + 10) \times 11 - 2 =$$

$$66(10 + 5) \div 11 =$$

$$32(3 - 4) \div 4 =$$

$$(42 \div 7 + 2) \times 5 =$$

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



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$(30 \div 10 + 9) \times 1 = 12$$

$$4 + 7(6 + 8) = 102$$

$$(99 \div 9 - 1) \times 7 = 70$$

$$10 - 5(11 - 4) = (-25)$$

$$2 + 9(5 + 3) = 74$$

$$(9 + 10) \times 11 - 2 = 207$$

$$66(10 + 5) \div 11 = 90$$

$$32(3 - 4) \div 4 = (-8)$$

$$(42 \div 7 + 2) \times 5 = 40$$

$$(3 \div 3 + 1) \times 1 = 2$$