



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$(15 \div 5 + 11) \times 5 =$$

$$88(5 + 4) \div 11 =$$

$$(28 \div 7 - 9) \times 7 =$$

$$60(7 + 6) \div 6 =$$

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

$$22(2 + 10) \div 11 =$$

$$10(6 - 4) \div 10 =$$

$$(7 + 9) \times 8 - 1 =$$

$$28(8 - 9) \div 7 =$$

$$3 + 10(5 - 9) =$$



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

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$(15 \div 5 + 11) \times 5 = 70$$

$$88(5 + 4) \div 11 = 72$$

$$(28 \div 7 - 9) \times 7 = (-35)$$

$$60(7 + 6) \div 6 = 130$$

$$3 - 5(10 + 3) = (-62)$$

$$22(2 + 10) \div 11 = 24$$

$$10(6 - 4) \div 10 = 2$$

$$(7 + 9) \times 8 - 1 = 127$$

$$28(8 - 9) \div 7 = (-4)$$

$$3 + 10(5 - 9) = (-37)$$