



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$9 - 1(4 - 4) =$$

$$27(10 - 6) \div 3 =$$

$$33(1 - 4) \div 11 =$$

$$11 - 1(7 - 7) =$$

$$81(9 + 1) \div 9 =$$

$$(16 \div 8 + 2) \times 3 =$$

$$12(2 - 3) \div 3 =$$

$$(1 + 7) \times 4 - 4 =$$

$$3 + 4(6 - 5) =$$

$$(30 \div 6 + 7) \times 9 =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$9 - 1(4 - 4) = 9$$

$$27(10 - 6) \div 3 = 36$$

$$33(1 - 4) \div 11 = (-9)$$

$$11 - 1(7 - 7) = 11$$

$$81(9 + 1) \div 9 = 90$$

$$(16 \div 8 + 2) \times 3 = 12$$

$$12(2 - 3) \div 3 = (-4)$$

$$(1 + 7) \times 4 - 4 = 28$$

$$3 + 4(6 - 5) = 7$$

$$(30 \div 6 + 7) \times 9 = 108$$