



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4 - 6(1 + 8) =$$

$$(16 \div 4 + 3) \times 1 =$$

$$6 - 7(2 + 8) =$$

$$(100 \div 10 + 5) \times 11 =$$

$$(11 - 1) \times 2 - 10 =$$

$$72(2 + 4) \div 8 =$$

$$(55 \div 11 + 3) \times 8 =$$

$$(1 + 11) \times 5 - 2 =$$

$$1 + 3(5 + 8) =$$

$$6(10 + 2) \div 6 =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4 - 6(1 + 8) = (-50)$$

$$(16 \div 4 + 3) \times 1 = 7$$

$$6 - 7(2 + 8) = (-64)$$

$$(100 \div 10 + 5) \times 11 = 165$$

$$(11 - 1) \times 2 - 10 = 10$$

$$72(2 + 4) \div 8 = 54$$

$$(55 \div 11 + 3) \times 8 = 64$$

$$(1 + 11) \times 5 - 2 = 58$$

$$1 + 3(5 + 8) = 40$$

$$6(10 + 2) \div 6 = 12$$