



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$10 + 6(2 + 1) =$$

$$11 - 8(2 - 4) =$$

$$4(3 - 7) \div 1 =$$

$$9 + 9(2 - 8) =$$

$$6 - 1(7 - 7) =$$

$$3(9 + 10) \div 1 =$$

$$1 + 4(9 + 1) =$$

$$(99 \div 11 + 1) \times 3 =$$

$$(7 - 1) \times 7 + 3 =$$

$$(8 + 4) \times 5 + 5 =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$10 + 6(2 + 1) = 28$$

$$11 - 8(2 - 4) = 27$$

$$4(3 - 7) \div 1 = (-16)$$

$$9 + 9(2 - 8) = (-45)$$

$$6 - 1(7 - 7) = 6$$

$$3(9 + 10) \div 1 = 57$$

$$1 + 4(9 + 1) = 41$$

$$(99 \div 11 + 1) \times 3 = 30$$

$$(7 - 1) \times 7 + 3 = 45$$

$$(8 + 4) \times 5 + 5 = 65$$