



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$3 + 9(6 + 9) =$$

$$(42 \div 7 + 6) \times 5 =$$

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

$$1 - 1(2 + 4) =$$

$$6(11 + 10) \div 2 =$$

$$(14 \div 2 - 7) \times 8 =$$

$$3 - 1(7 + 5) =$$

$$42(5 - 4) \div 7 =$$

$$8 + 11(7 - 8) =$$

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



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$3 + 9(6 + 9) = 138$$

$$(42 \div 7 + 6) \times 5 = 60$$

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

$$1 - 1(2 + 4) = (-5)$$

$$6(11 + 10) \div 2 = 63$$

$$(14 \div 2 - 7) \times 8 = 0$$

$$3 - 1(7 + 5) = (-9)$$

$$42(5 - 4) \div 7 = 6$$

$$8 + 11(7 - 8) = (-3)$$

$$11 + 10(5 - 11) = (-49)$$