



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$8 + 50 \times 7 \div 10 =$$

$$7 - 80 \times 3 \div 8 =$$

$$9 - 9 \times 7 \div 3 =$$

$$24 \times 6 \div 4 - 7 =$$

$$4 - 8 \times 9 \div 2 =$$

$$7 + 10 - 4 \times 11 =$$

$$90 \times 1 \div 9 - 9 =$$

$$7 - 5 \times 6 + 8 =$$

$$9 + 6 + 6 \times 7 =$$

$$88 \times 7 \div 8 - 7 =$$



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$8 + 50 \times 7 \div 10 = 43$$

$$7 - 80 \times 3 \div 8 = (-23)$$

$$9 - 9 \times 7 \div 3 = (-12)$$

$$24 \times 6 \div 4 - 7 = 29$$

$$4 - 8 \times 9 \div 2 = (-32)$$

$$7 + 10 - 4 \times 11 = (-27)$$

$$90 \times 1 \div 9 - 9 = 1$$

$$7 - 5 \times 6 + 8 = (-15)$$

$$9 + 6 + 6 \times 7 = 57$$

$$88 \times 7 \div 8 - 7 = 70$$