



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$36 \div 4 - 8 =$$

$$11 + 2 \times 5 =$$

$$6 - 49 \div 7 =$$

$$2 - 7 \times 4 =$$

$$11 - 8 \times 6 =$$

$$50 \div 5 - 4 =$$

$$1 \times 7 + 2 =$$

$$10 \div 10 - 10 =$$

$$7 - 8 \times 1 =$$

$$9 - 7 \times 1 =$$



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$36 \div 4 - 8 = 1$$

$$11 + 2 \times 5 = 21$$

$$6 - 49 \div 7 = (-1)$$

$$2 - 7 \times 4 = (-26)$$

$$11 - 8 \times 6 = (-37)$$

$$50 \div 5 - 4 = 6$$

$$1 \times 7 + 2 = 9$$

$$10 \div 10 - 10 = (-9)$$

$$7 - 8 \times 1 = (-1)$$

$$9 - 7 \times 1 = 2$$