



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$15 \div 3 + 1 =$$

$$10 - 21 \div 7 =$$

$$8 \times 2 - 1 =$$

$$20 \div 4 - 9 =$$

$$32 \div 8 + 10 =$$

$$2 - 3 \times 11 =$$

$$6 - 90 \div 9 =$$

$$5 + 4 \times 7 =$$

$$2 - 54 \div 9 =$$

$$8 - 7 \times 2 =$$



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$15 \div 3 + 1 = 6$$

$$10 - 21 \div 7 = 7$$

$$8 \times 2 - 1 = 15$$

$$20 \div 4 - 9 = (-4)$$

$$32 \div 8 + 10 = 14$$

$$2 - 3 \times 11 = (-31)$$

$$6 - 90 \div 9 = (-4)$$

$$5 + 4 \times 7 = 33$$

$$2 - 54 \div 9 = (-4)$$

$$8 - 7 \times 2 = (-6)$$