



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$7 \times 8 + 2 =$$

$$11 \div 11 - 9 =$$

$$27 \div 3 + 10 =$$

$$63 \div 9 - 5 =$$

$$15 \div 5 + 5 =$$

$$4 \div 2 - 10 =$$

$$4 \times 7 + 11 =$$

$$2 - 4 \times 7 =$$

$$4 \times 7 + 3 =$$

$$7 - 10 \times 6 =$$



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$7 \times 8 + 2 = 58$$

$$11 \div 11 - 9 = (-8)$$

$$27 \div 3 + 10 = 19$$

$$63 \div 9 - 5 = 2$$

$$15 \div 5 + 5 = 8$$

$$4 \div 2 - 10 = (-8)$$

$$4 \times 7 + 11 = 39$$

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

$$4 \times 7 + 3 = 31$$

$$7 - 10 \times 6 = (-53)$$