



kolme kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$88 \div 11 + 6 =$$

$$40 \div 4 + 2 =$$

$$77 \div 7 - 2 =$$

$$11 + 1 \times 8 =$$

$$9 \times 7 - 8 =$$

$$10 + 2 \times 7 =$$

$$7 + 7 \times 1 =$$

$$9 - 5 \times 3 =$$

$$9 - 4 \times 3 =$$

$$5 \times 11 + 1 =$$