



neljä kokonaislukua, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$2 + 3 - 2 \times 2 =$$

$$28 \times 9 \div 7 - 5 =$$

$$11 + 1 \times 3 - 11 =$$

$$9 + 9 - 11 \times 8 =$$

$$63 \times 8 \div 9 - 11 =$$

$$4 - 6 - 1 \times 10 =$$

$$5 + 8 \times 7 \div 2 =$$

$$4 + 10 + 2 \times 5 =$$

$$1 - 110 \times 1 \div 10 =$$

$$5 + 5 + 4 \times 10 =$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$2 + 3 - 2 \times 2 = 1$$

$$28 \times 9 \div 7 - 5 = 31$$

$$11 + 1 \times 3 - 11 = 3$$

$$9 + 9 - 11 \times 8 = (-70)$$

$$63 \times 8 \div 9 - 11 = 45$$

$$4 - 6 - 1 \times 10 = (-12)$$

$$5 + 8 \times 7 \div 2 = 33$$

$$4 + 10 + 2 \times 5 = 24$$

$$1 - 110 \times 1 \div 10 = (-10)$$

$$5 + 5 + 4 \times 10 = 50$$