



kolme desimaalia, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$6,6 + 10 \div 2 =$$

$$18 \div 3 - 5,8 =$$

$$2,6 - 18 \div 6 =$$

$$2,5 + 6,5 \times 3,6 =$$

$$16 \div 4 + 6,5 =$$

$$5 - 12 \div 6 =$$

$$6,3 + 15 \div 5 =$$

$$5 \times 2,8 + 5,3 =$$

$$20 \div 4 + 6,3 =$$

$$4,5 \times 3 - 6,1 =$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$6,6 + 10 \div 2 = 11.6$$

$$18 \div 3 - 5,8 = 0.2$$

$$2,6 - 18 \div 6 = -0.4$$

$$2,5 + 6,5 \times 3,6 = 25.9$$

$$16 \div 4 + 6,5 = 10.5$$

$$5 - 12 \div 6 = 3$$

$$6,3 + 15 \div 5 = 9.3$$

$$5 \times 2,8 + 5,3 = 19.3$$

$$20 \div 4 + 6,3 = 11.3$$

$$4,5 \times 3 - 6,1 = 7.4$$