



kolme desimaalia, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$30 \div 6 + 2,8 =$$

$$6,2 + 3,6 \times 6,7 =$$

$$6,4 - 2,7 \times 6,3 =$$

$$5,9 - 5 \times 5,1 =$$

$$3,4 + 6,3 \times 5,2 =$$

$$3,2 + 15 \div 5 =$$

$$3,2 - 20 \div 4 =$$

$$3,8 \times 2,6 - 6,5 =$$

$$15 \div 3 - 2,3 =$$

$$4 - 4,6 \times 4 =$$



kolme desimaalia, toimintojen järjestys

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$30 \div 6 + 2,8 = 7.8$$

$$6,2 + 3,6 \times 6,7 = 30.32$$

$$6,4 - 2,7 \times 6,3 = -10.61$$

$$5,9 - 5 \times 5,1 = -19.6$$

$$3,4 + 6,3 \times 5,2 = 36.16$$

$$3,2 + 15 \div 5 = 6.2$$

$$3,2 - 20 \div 4 = -1.8$$

$$3,8 \times 2,6 - 6,5 = 3.38$$

$$15 \div 3 - 2,3 = 2.7$$

$$4 - 4,6 \times 4 = -14.4$$