



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(61,2 + 27) \div 9 =$$

$$(20,7 - 31,5) \div 9 =$$

$$(6,9 + 3,9) \times 6,6 =$$

$$(18,8 + 21,6) \div 4 =$$

$$6(5,3 - 2,4) =$$

$$(17,4 + 15,9) \div 3 =$$

$$2,3(5,2 - 4,7) =$$

$$(6,1 - 3,3) \times 4,4 =$$

$$4(5,9 + 2,9) =$$

$$(3,9 - 4,8) \times 2,7 =$$



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(61,2 + 27) \div 9 = 9.8$$

$$(20,7 - 31,5) \div 9 = -1.2$$

$$(6,9 + 3,9) \times 6,6 = 71.28$$

$$(18,8 + 21,6) \div 4 = 10.1$$

$$6(5,3 - 2,4) = 17.4$$

$$(17,4 + 15,9) \div 3 = 11.1$$

$$2,3(5,2 - 4,7) = 1.15$$

$$(6,1 - 3,3) \times 4,4 = 12.32$$

$$4(5,9 + 2,9) = 35.2$$

$$(3,9 - 4,8) \times 2,7 = -2.43$$