



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(5,1 - 5,6) \times 3,7 =$$

$$(24 + 13) \div 5 =$$

$$(6,6 + 4,7) \times 4 =$$

$$(3,9 - 4,6) \times 2,5 =$$

$$(16,8 - 9,9) \div 3 =$$

$$(3,1 - 2,1) \times 3,9 =$$

$$(2,8 + 2,6) \times 2,4 =$$

$$(15,3 + 6,3) \div 3 =$$

$$(37,8 + 39,6) \div 9 =$$

$$(2,7 - 6,3) \times 5,3 =$$



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(5,1 - 5,6) \times 3,7 = -1.85$$

$$(24 + 13) \div 5 = 7.4$$

$$(6,6 + 4,7) \times 4 = 45.2$$

$$(3,9 - 4,6) \times 2,5 = -1.75$$

$$(16,8 - 9,9) \div 3 = 2.3$$

$$(3,1 - 2,1) \times 3,9 = 3.9$$

$$(2,8 + 2,6) \times 2,4 = 12.96$$

$$(15,3 + 6,3) \div 3 = 7.2$$

$$(37,8 + 39,6) \div 9 = 8.6$$

$$(2,7 - 6,3) \times 5,3 = -19.08$$