



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(13,4 + 4,8) \div 2 =$$

$$(3,5 - 5,8) \times 3,2 =$$

$$(16,2 + 11,4) \div 3 =$$

$$(4,9 + 3,3) \times 4,9 =$$

$$5,8(4,9 - 6,6) =$$

$$(4,9 - 2,6) \times 6,1 =$$

$$(6 - 5,9) \times 4,1 =$$

$$(4,7 + 5,6) \times 5,4 =$$

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

$$(29,5 + 27) \div 5 =$$



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(13,4 + 4,8) \div 2 = 9.1$$

$$(3,5 - 5,8) \times 3,2 = -7.36$$

$$(16,2 + 11,4) \div 3 = 9.2$$

$$(4,9 + 3,3) \times 4,9 = 40.18$$

$$5,8(4,9 - 6,6) = -9.86$$

$$(4,9 - 2,6) \times 6,1 = 14.03$$

$$(6 - 5,9) \times 4,1 = 0.41$$

$$(4,7 + 5,6) \times 5,4 = 55.62$$

$$(5,3 + 3,6) \times 5,2 = 46.28$$

$$(29,5 + 27) \div 5 = 11.3$$