



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4,6 + 3,8(5,4 - 4,9) =$$

$$(4,9 + 3,8) \times 5,6 + 4,7 =$$

$$5,6 - 6,3(3,8 + 2,9) =$$

$$(4,2 - 4) \times 6,1 + 5,4 =$$

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

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

$$36(2,2 - 3,5) \div 6 =$$

$$2,3 + 2,6(5,7 - 2,1) =$$

$$(8 \div 2 + 2,5) \times 5,4 =$$

$$5,9 + 2,6(4,5 + 5,2) =$$



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4,6 + 3,8(5,4 - 4,9) = 6.5$$

$$(4,9 + 3,8) \times 5,6 + 4,7 = 53.42$$

$$5,6 - 6,3(3,8 + 2,9) = -36.61$$

$$(4,2 - 4) \times 6,1 + 5,4 = 6.62$$

$$(2,6 - 2,2) \times 6,9 - 4,5 = -1.74$$

$$(5,6 - 2,9) \times 6,2 - 2,5 = 14.24$$

$$36(2,2 - 3,5) \div 6 = -7.8$$

$$2,3 + 2,6(5,7 - 2,1) = 11.66$$

$$(8 \div 2 + 2,5) \times 5,4 = 35.1$$

$$5,9 + 2,6(4,5 + 5,2) = 31.12$$