



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

$$5,4 + 5,7(3,1 - 5,7) =$$

$$(2,4 + 5,7) \times 2,6 + 4,2 =$$

$$10(2,9 - 6,1) \div 2 =$$

$$8(5,1 + 5,9) \div 2 =$$

$$36(3,8 + 4,5) \div 6 =$$

$$(5,4 - 4,7) \times 2,8 - 4,7 =$$

$$5,8 + 6(2,8 + 6,5) =$$

$$(2 - 3,3) \times 4,1 - 4,1 =$$

$$12(2,3 + 5,9) \div 3 =$$

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



Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

$$5,4 + 5,7(3,1 - 5,7) = -9.42$$

$$(2,4 + 5,7) \times 2,6 + 4,2 = 25.26$$

$$10(2,9 - 6,1) \div 2 = -16$$

$$8(5,1 + 5,9) \div 2 = 44$$

$$36(3,8 + 4,5) \div 6 = 49.8$$

$$(5,4 - 4,7) \times 2,8 - 4,7 = -2.74$$

$$5,8 + 6(2,8 + 6,5) = 61.6$$

$$(2 - 3,3) \times 4,1 - 4,1 = -9.43$$

$$12(2,3 + 5,9) \div 3 = 32.8$$

$$(4,4 - 4,4) \times 5,1 + 4,6 = 4.6$$