



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

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

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

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

$$4,1 - 6,8(4,3 - 6,1) =$$

$$3,7 - 6,6(3,9 + 5,8) =$$

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

$$(30 \div 6 - 5,8) \times 3,4 =$$

$$(25 \div 5 + 3,5) \times 3,7 =$$

$$(4,6 + 5,8) \times 2,4 + 6,8 =$$

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

$$(10 \div 2 + 2,5) \times 2,6 =$$

$$(5 + 2,7) \times 4,1 + 2,3 =$$



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

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

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

$$(6 \div 3 + 2) \times 5,7 = 22.8$$

$$4,1 - 6,8(4,3 - 6,1) = 16.34$$

$$3,7 - 6,6(3,9 + 5,8) = -60.32$$

$$4,3 - 6,4(2,2 - 4,3) = 17.74$$

$$(30 \div 6 - 5,8) \times 3,4 = -2.72$$

$$(25 \div 5 + 3,5) \times 3,7 = 31.45$$

$$(4,6 + 5,8) \times 2,4 + 6,8 = 31.76$$

$$6,6 - 2,4(2,4 + 5,9) = -13.32$$

$$(10 \div 2 + 2,5) \times 2,6 = 19.5$$

$$(5 + 2,7) \times 4,1 + 2,3 = 33.87$$