



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

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

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

$$(12 \div 6 - 3,5) \times 3,2 =$$

$$10(3,6 + 6,9) \div 2 =$$

$$3,5 - 3,8(2,1 + 2,7) =$$

$$10(3,8 - 3,7) \div 5 =$$

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

$$(30 \div 5 + 4,3) \times 3,4 =$$

$$10(6,7 + 4,5) \div 5 =$$

$$(24 \div 4 - 2,8) \times 6,9 =$$

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

$$30(6,1 + 5,7) \div 6 =$$



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

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

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

$$(12 \div 6 - 3, 5) \times 3, 2 = -4.8$$

$$10(3, 6 + 6, 9) \div 2 = 52.5$$

$$3, 5 - 3, 8(2, 1 + 2, 7) = -14.74$$

$$10(3, 8 - 3, 7) \div 5 = 0.2$$

$$(4, 9 + 3, 3) \times 4, 5 + 2, 4 = 39.3$$

$$(30 \div 5 + 4, 3) \times 3, 4 = 35.02$$

$$10(6, 7 + 4, 5) \div 5 = 22.4$$

$$(24 \div 4 - 2, 8) \times 6, 9 = 22.08$$

$$(3 - 5, 1) \times 6, 5 + 5, 2 = -8.45$$

$$30(6, 1 + 5, 7) \div 6 = 59$$