



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$8(5,3 + 3,9) \div 4 =$$

$$(4,4 + 3,5) \times 3,8 + 4,2 =$$

$$(5,5 - 6,4) \times 3,6 - 2,9 =$$

$$30(4 - 5,7) \div 6 =$$

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

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

$$6(4,5 - 2,4) \div 2 =$$

$$15(5,3 - 6,7) \div 3 =$$

$$(20 \div 5 + 2,8) \times 6,8 =$$

$$(4 + 5,8) \times 2,6 + 2,7 =$$



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$8(5,3 + 3,9) \div 4 = 18.4$$

$$(4,4 + 3,5) \times 3,8 + 4,2 = 34.22$$

$$(5,5 - 6,4) \times 3,6 - 2,9 = -6.14$$

$$30(4 - 5,7) \div 6 = -8.5$$

$$(8 \div 4 + 3,7) \times 3,9 = 22.23$$

$$(5,7 - 5,8) \times 3,1 + 3,3 = 2.99$$

$$6(4,5 - 2,4) \div 2 = 6.3$$

$$15(5,3 - 6,7) \div 3 = -7$$

$$(20 \div 5 + 2,8) \times 6,8 = 46.24$$

$$(4 + 5,8) \times 2,6 + 2,7 = 28.18$$