



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$(24 \div 4 - 3, 1) \times 3, 1 =$$

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

$$18(6, 4 + 6, 2) \div 6 =$$

$$(5 - 5, 7) \times 6, 9 - 3, 1 =$$

$$3, 3 + 4, 1(2, 9 - 2, 6) =$$

$$(8 \div 4 - 3, 7) \times 3, 2 =$$

$$4 - 4, 1(4, 8 - 6, 7) =$$

$$15(4, 3 + 6, 6) \div 3 =$$

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

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