



neljä desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$2,2 - 2,4(2 - 5,3) =$$

$$(30 \div 6 - 6,7) \times 4,9 =$$

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

$$12(5,5 - 2,4) \div 4 =$$

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

$$18(6 - 3,2) \div 3 =$$

$$6(2,7 + 4,1) \div 2 =$$

$$(12 \div 6 - 6,4) \times 4,7 =$$

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

$$4,6 - 6(6,7 + 4,6) =$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$2,2 - 2,4(2 - 5,3) = 10.12$$

$$(30 \div 6 - 6,7) \times 4,9 = -8.33$$

$$24(4,2 - 2,9) \div 6 = 5.2$$

$$12(5,5 - 2,4) \div 4 = 9.3$$

$$8(2,4 - 2,3) \div 2 = 0.4$$

$$18(6 - 3,2) \div 3 = 16.8$$

$$6(2,7 + 4,1) \div 2 = 20.4$$

$$(12 \div 6 - 6,4) \times 4,7 = -20.68$$

$$(5 + 4,5) \times 2,3 + 4,4 = 26.25$$

$$4,6 - 6(6,7 + 4,6) = -63.2$$