



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$6,6(3,2 - 5,8) =$$

$$5,8(4 - 4,3) =$$

$$5,2(4 + 6,1) =$$

$$3,2(2 + 4,3) =$$

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

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

$$(5,9 + 2) \times 6,1 =$$

$$(2,6 - 3) \times 3 =$$

$$(24 + 23) \div 5 =$$

$$6,1(4,2 - 2,8) =$$



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$6,6(3,2 - 5,8) = -17.16$$

$$5,8(4 - 4,3) = -1.74$$

$$5,2(4 + 6,1) = 52.52$$

$$3,2(2 + 4,3) = 20.16$$

$$(3,7 - 2,5) \times 3,4 = 4.08$$

$$(6,5 - 4,6) \times 3,2 = 6.08$$

$$(5,9 + 2) \times 6,1 = 48.19$$

$$(2,6 - 3) \times 3 = -1.2$$

$$(24 + 23) \div 5 = 9.4$$

$$6,1(4,2 - 2,8) = 8.54$$