



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4,7(2,8 - 2,6) =$$

$$(34,5 - 32,5) \div 5 =$$

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

$$(31,5 - 41,4) \div 9 =$$

$$4,6(3 + 6,6) =$$

$$(36 - 40,2) \div 6 =$$

$$(18,9 - 40,6) \div 7 =$$

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

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

$$(6,8 - 4,6) \times 4,5 =$$



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$4,7(2,8 - 2,6) = 0.94$$

$$(34,5 - 32,5) \div 5 = 0.4$$

$$5,6(6,8 - 6,2) = 3.36$$

$$(31,5 - 41,4) \div 9 = -1.1$$

$$4,6(3 + 6,6) = 44.16$$

$$(36 - 40,2) \div 6 = -0.7$$

$$(18,9 - 40,6) \div 7 = -3.1$$

$$(3,7 + 5,4) \times 2,5 = 22.75$$

$$3,6(2 - 4,9) = -10.44$$

$$(6,8 - 4,6) \times 4,5 = 9.9$$