



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

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

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

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

$$4,1(5,1 + 6,7) =$$

$$5(6,7 - 4,5) =$$

$$(30,8 + 44,8) \div 7 =$$

$$(16,8 + 39,2) \div 8 =$$

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

$$4,7(5,2 - 5,9) =$$

$$(31,2 - 21,6) \div 8 =$$



kolme desimaalia, toimintojen järjestys suluilla

Nimi: \_\_\_\_\_

Päivämäärä: \_\_\_\_\_ Pisteet: \_\_\_\_\_

$$(5,9 + 6,5) \times 2,6 = 32.24$$

$$5,4(3,5 - 2,7) = 4.32$$

$$5,2(3,8 - 2,2) = 8.32$$

$$4,1(5,1 + 6,7) = 48.38$$

$$5(6,7 - 4,5) = 11$$

$$(30,8 + 44,8) \div 7 = 10.8$$

$$(16,8 + 39,2) \div 8 = 7$$

$$6,6(4,6 + 4,5) = 60.06$$

$$4,7(5,2 - 5,9) = -3.29$$

$$(31,2 - 21,6) \div 8 = 1.2$$