



drie decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

$$(5,4 + 5,3) \times 3,9 =$$

$$5,9(3,1 - 6,6) =$$

$$(2,6 + 4) \times 5,5 =$$

$$(4,7 - 4,4) \times 5,1 =$$

$$(6,1 - 3,2) \times 3,4 =$$

$$3,7(6 - 5,9) =$$

$$(11 + 28,5) \div 5 =$$

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

$$4,7(4,6 + 3,9) =$$

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



drie decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

Naam: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Score: \_\_\_\_\_

$$(5,4 + 5,3) \times 3,9 = 41.73$$

$$5,9(3,1 - 6,6) = -20.65$$

$$(2,6 + 4) \times 5,5 = 36.3$$

$$(4,7 - 4,4) \times 5,1 = 1.53$$

$$(6,1 - 3,2) \times 3,4 = 9.86$$

$$3,7(6 - 5,9) = 0.37$$

$$(11 + 28,5) \div 5 = 7.9$$

$$5,4(2,4 - 2) = 2.16$$

$$4,7(4,6 + 3,9) = 39.95$$

$$(3,2 - 2,5) \times 4,2 = 2.94$$