



drie decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

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

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

$$(2,9 - 2,5) \times 3,6 =$$

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

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

$$(21,6 - 15,6) \div 6 =$$

$$(30 - 13) \div 5 =$$

$$(18,2 + 18,2) \div 7 =$$

$$(6,8 + 5,2) \times 6,9 =$$

$$6,7(3,2 - 4,3) =$$

$$(6,9 - 2,3) \times 2,9 =$$

$$5,6(5,5 + 3,6) =$$



drie decimalen, volgorde van bewerkingen met haakjes

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

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

$$(2,9 - 2,5) \times 3,6 = 1.44$$

$$(6 + 5,5) \times 5,4 = 62.1$$

$$(3,3 + 4) \times 4 = 29.2$$

$$(21,6 - 15,6) \div 6 = 1$$

$$(30 - 13) \div 5 = 3.4$$

$$(18,2 + 18,2) \div 7 = 5.2$$

$$(6,8 + 5,2) \times 6,9 = 82.8$$

$$6,7(3,2 - 4,3) = -7.37$$

$$(6,9 - 2,3) \times 2,9 = 13.34$$

$$5,6(5,5 + 3,6) = 50.96$$