



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen  
mit Klammern

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Ergebnis: \_\_\_\_\_

$$12(6, 9 - 5) \div 4 =$$

$$5, 1 + 4, 9(3, 7 - 5, 4) =$$

$$3, 4 + 6, 6(4, 1 + 2, 6) =$$

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

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

$$(6 \div 2 + 4, 9) \times 3, 3 =$$

$$3, 6 + 6, 2(3, 1 + 3, 6) =$$

$$(3, 2 + 3, 2) \times 6, 3 + 2, 4 =$$

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

$$20(2 + 3, 3) \div 4 =$$



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen  
mit Klammern

Name: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Ergebnis: \_\_\_\_\_

$$12(6, 9 - 5) \div 4 = 5.7$$

$$5, 1 + 4, 9(3, 7 - 5, 4) = -3.23$$

$$3, 4 + 6, 6(4, 1 + 2, 6) = 47.62$$

$$2, 4 + 5, 5(4, 4 + 6, 2) = 60.7$$

$$(4, 2 - 5, 5) \times 3, 5 - 5, 2 = -9.75$$

$$(6 \div 2 + 4, 9) \times 3, 3 = 26.07$$

$$3, 6 + 6, 2(3, 1 + 3, 6) = 45.14$$

$$(3, 2 + 3, 2) \times 6, 3 + 2, 4 = 42.72$$

$$4, 4 + 4, 5(2, 9 + 5, 7) = 43.1$$

$$20(2 + 3, 3) \div 4 = 26.5$$