



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: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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