



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$4,3 - 5,2(2,9 - 4,9) =$$

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

$$(5,6 - 4,3) \times 5,4 - 2,5 =$$

$$18(4,7 - 2,2) \div 3 =$$

$$5,5 - 6,5(2,7 - 4) =$$

$$(5,6 + 2,1) \times 3 - 5,7 =$$

$$12(6,3 - 2,7) \div 6 =$$

$$(4,9 + 5,6) \times 2 - 2,2 =$$

$$(5,6 + 2,4) \times 2,9 + 6,6 =$$

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



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$4,3 - 5,2(2,9 - 4,9) = 14.7$$

$$5,5 - 5,4(5,6 - 4,6) = 0.1$$

$$(5,6 - 4,3) \times 5,4 - 2,5 = 4.52$$

$$18(4,7 - 2,2) \div 3 = 15$$

$$5,5 - 6,5(2,7 - 4) = 13.95$$

$$(5,6 + 2,1) \times 3 - 5,7 = 17.4$$

$$12(6,3 - 2,7) \div 6 = 7.2$$

$$(4,9 + 5,6) \times 2 - 2,2 = 18.8$$

$$(5,6 + 2,4) \times 2,9 + 6,6 = 29.8$$

$$(2,4 - 5,5) \times 4 + 2,3 = -10.1$$