



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$(5,8 - 5,1) \times 5,7 + 4,4 =$$

$$4,9 - 2,1(6,6 + 5) =$$

$$6,3 + 2,3(3,8 - 6,7) =$$

$$(20 \div 5 - 3,9) \times 5,5 =$$

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

$$2,2 + 3,8(5,8 + 6,6) =$$

$$6,3 - 2(5,8 + 4,7) =$$

$$4,9 + 4,2(3,1 - 4,6) =$$

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

$$(18 \div 6 - 6,1) \times 5,4 =$$



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$(5,8 - 5,1) \times 5,7 + 4,4 = 8.39$$

$$4,9 - 2,1(6,6 + 5) = -19.46$$

$$6,3 + 2,3(3,8 - 6,7) = -0.37$$

$$(20 \div 5 - 3,9) \times 5,5 = 0.55$$

$$(5 - 5,9) \times 4,9 + 4,5 = 0.09$$

$$2,2 + 3,8(5,8 + 6,6) = 49.32$$

$$6,3 - 2(5,8 + 4,7) = -14.7$$

$$4,9 + 4,2(3,1 - 4,6) = -1.4$$

$$4,4 + 2,5(6,2 + 6,6) = 36.4$$

$$(18 \div 6 - 6,1) \times 5,4 = -16.74$$