



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$24(5, 3 + 4, 2) \div 6 =$$

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

$$(4, 1 - 2, 1) \times 5, 8 - 3, 8 =$$

$$6, 4 + 5, 7(2, 9 + 3, 1) =$$

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

$$24(5, 9 - 3) \div 6 =$$

$$(2, 6 - 4, 9) \times 3 + 5, 3 =$$

$$(30 \div 6 - 6, 8) \times 3, 9 =$$

$$5 - 4(4, 9 - 6, 9) =$$

$$6, 5 + 3, 1(3, 8 + 3, 3) =$$



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$24(5, 3 + 4, 2) \div 6 = 38$$

$$(3, 6 + 3, 4) \times 2, 9 - 4 = 16.3$$

$$(4, 1 - 2, 1) \times 5, 8 - 3, 8 = 7.8$$

$$6, 4 + 5, 7(2, 9 + 3, 1) = 40.6$$

$$2, 5 - 4, 9(4 + 5, 3) = -43.07$$

$$24(5, 9 - 3) \div 6 = 11.6$$

$$(2, 6 - 4, 9) \times 3 + 5, 3 = -1.6$$

$$(30 \div 6 - 6, 8) \times 3, 9 = -7.02$$

$$5 - 4(4, 9 - 6, 9) = 13$$

$$6, 5 + 3, 1(3, 8 + 3, 3) = 28.51$$