



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

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

$$18(2,6 - 3,9) \div 3 =$$

$$(9 \div 3 + 2,8) \times 3 =$$

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

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

$$24(2,9 + 5,8) \div 4 =$$

$$18(4,8 - 2,9) \div 6 =$$

$$(15 \div 5 - 3,2) \times 4,5 =$$

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

$$12(4,4 - 5,3) \div 6 =$$



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$6,3 + 6,4(2,9 + 2,7) = 42.14$$

$$18(2,6 - 3,9) \div 3 = -7.8$$

$$(9 \div 3 + 2,8) \times 3 = 17.4$$

$$4,7 - 6,2(4,3 + 5,1) = -53.58$$

$$5,7 + 3,6(6,2 + 4,1) = 42.78$$

$$24(2,9 + 5,8) \div 4 = 52.2$$

$$18(4,8 - 2,9) \div 6 = 5.7$$

$$(15 \div 5 - 3,2) \times 4,5 = -0.9$$

$$4,3 - 4,6(2,3 + 2,4) = -17.32$$

$$12(4,4 - 5,3) \div 6 = -1.8$$