



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

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

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

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

$$(21,5 - 12) \div 5 =$$

$$3,7(5,5 + 6,7) =$$

$$(2,6 - 5,8) \times 3,6 =$$

$$(14,1 - 18,3) \div 3 =$$

$$(3 + 3,1) \times 5,9 =$$

$$(3,7 + 5,9) \times 4,6 =$$

$$(14,8 - 26,8) \div 4 =$$



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$(3,2 - 3,3) \times 6,1 = -0.61$$

$$(3,5 - 6,1) \times 5,6 = -14.56$$

$$(4,5 - 3,9) \times 3,5 = 2.1$$

$$(21,5 - 12) \div 5 = 1.9$$

$$3,7(5,5 + 6,7) = 45.14$$

$$(2,6 - 5,8) \times 3,6 = -11.52$$

$$(14,1 - 18,3) \div 3 = -1.4$$

$$(3 + 3,1) \times 5,9 = 35.99$$

$$(3,7 + 5,9) \times 4,6 = 44.16$$

$$(14,8 - 26,8) \div 4 = -3$$