



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

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

$$4,6(3,6 + 5,4) =$$

$$2,8(4,1 - 3,1) =$$

$$3(5,8 - 4,2) =$$

$$5,7(4,7 + 2,2) =$$

$$2,5(3,5 + 2,1) =$$

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

$$2,2(5,9 - 5,7) =$$

$$(19,2 - 12) \div 4 =$$

$$6,4(4,8 + 5,6) =$$



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen
mit Klammern

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$2,4(6,6 - 2,2) = 10.56$$

$$4,6(3,6 + 5,4) = 41.4$$

$$2,8(4,1 - 3,1) = 2.8$$

$$3(5,8 - 4,2) = 4.8$$

$$5,7(4,7 + 2,2) = 39.33$$

$$2,5(3,5 + 2,1) = 14$$

$$5,1(6,2 - 4,4) = 9.18$$

$$2,2(5,9 - 5,7) = 0.44$$

$$(19,2 - 12) \div 4 = 1.8$$

$$6,4(4,8 + 5,6) = 66.56$$