



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$4,9 - 12 \div 4 =$$

$$6,1 + 5,8 \times 4,4 =$$

$$3,4 \times 3,8 - 5,1 =$$

$$4,3 - 3,8 \times 5,3 =$$

$$5,5 \times 4,4 - 3,3 =$$

$$3,8 + 5,8 \times 6,6 =$$

$$5,8 + 18 \div 3 =$$

$$5,3 - 5,7 \times 6 =$$

$$2,6 + 4,7 \times 5,5 =$$

$$4 \div 2 + 4,4 =$$



drei Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$4,9 - 12 \div 4 = 1.9$$

$$6,1 + 5,8 \times 4,4 = 31.62$$

$$3,4 \times 3,8 - 5,1 = 7.82$$

$$4,3 - 3,8 \times 5,3 = -15.84$$

$$5,5 \times 4,4 - 3,3 = 20.9$$

$$3,8 + 5,8 \times 6,6 = 42.08$$

$$5,8 + 18 \div 3 = 11.8$$

$$5,3 - 5,7 \times 6 = -28.9$$

$$2,6 + 4,7 \times 5,5 = 28.45$$

$$4 \div 2 + 4,4 = 6.4$$