



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$8 \times 6,3 \div 2 - 6,2 =$$

$$3 - 4 \times 6,3 \div 2 =$$

$$2 - 18 \times 6,4 \div 6 =$$

$$15 \times 2,9 \div 5 - 2,5 =$$

$$10 \times 4,6 \div 2 + 4,2 =$$

$$4,6 + 3,4 \times 6,4 + 3,9 =$$

$$4,8 - 2,7 \times 2,3 - 2,6 =$$

$$4,7 + 6,1 \times 4,2 + 6,4 =$$

$$4,4 - 4,3 - 6,9 \times 6,7 =$$

$$5,5 + 6 \times 3,1 \div 2 =$$



vier Dezimalstellen, Reihenfolge der Operationen

Name: _____

Datum: _____ Ergebnis: _____

$$8 \times 6,3 \div 2 - 6,2 = 19$$

$$3 - 4 \times 6,3 \div 2 = -9.6$$

$$2 - 18 \times 6,4 \div 6 = -17.2$$

$$15 \times 2,9 \div 5 - 2,5 = 6.2$$

$$10 \times 4,6 \div 2 + 4,2 = 27.2$$

$$4,6 + 3,4 \times 6,4 + 3,9 = 30.26$$

$$4,8 - 2,7 \times 2,3 - 2,6 = -4.01$$

$$4,7 + 6,1 \times 4,2 + 6,4 = 36.72$$

$$4,4 - 4,3 - 6,9 \times 6,7 = -46.13$$

$$5,5 + 6 \times 3,1 \div 2 = 14.8$$