



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$5,2 - 4,2 - 6,3 \times 6,1 =$$

$$4,9 - 5,2 \times 4,3 - 3,1 =$$

$$6,5 + 10 \times 2,2 \div 2 =$$

$$3,3 - 2,9 - 3,6 \times 2,9 =$$

$$9 \times 6,9 \div 3 + 2,1 =$$

$$6,6 - 5,9 + 5 \times 3,2 =$$

$$5,9 - 20 \times 2,7 \div 5 =$$

$$6,4 - 5,9 + 2,8 \times 4,7 =$$

$$5,9 + 3,4 - 4,3 \times 6,2 =$$

$$5,1 + 3 - 6,8 \times 6,5 =$$



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$5,2 - 4,2 - 6,3 \times 6,1 = -37.43$$

$$4,9 - 5,2 \times 4,3 - 3,1 = -20.56$$

$$6,5 + 10 \times 2,2 \div 2 = 17.5$$

$$3,3 - 2,9 - 3,6 \times 2,9 = -10.04$$

$$9 \times 6,9 \div 3 + 2,1 = 22.8$$

$$6,6 - 5,9 + 5 \times 3,2 = 16.7$$

$$5,9 - 20 \times 2,7 \div 5 = -4.9$$

$$6,4 - 5,9 + 2,8 \times 4,7 = 13.66$$

$$5,9 + 3,4 - 4,3 \times 6,2 = -17.36$$

$$5,1 + 3 - 6,8 \times 6,5 = -36.1$$