



fyra decimaler, ordningsföljd

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

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$4,7 - 3 + 2,3 \times 5,5 =$$

$$10 \times 4,4 \div 5 + 6,7 =$$

$$4,5 - 6,7 \times 5,4 - 6,7 =$$

$$5,3 - 3,7 + 3,1 \times 3,6 =$$

$$6,5 - 5,4 \times 2,3 - 6,7 =$$

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

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

$$6,8 - 3,5 - 3,7 \times 4,7 =$$

$$6 \times 6,9 \div 3 - 4,1 =$$

$$12 \times 2,3 \div 2 - 5,6 =$$



fyra decimaler, ordningsföljd

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

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$4,7 - 3 + 2,3 \times 5,5 = 14.35$$

$$10 \times 4,4 \div 5 + 6,7 = 15.5$$

$$4,5 - 6,7 \times 5,4 - 6,7 = -38.38$$

$$5,3 - 3,7 + 3,1 \times 3,6 = 12.76$$

$$6,5 - 5,4 \times 2,3 - 6,7 = -12.62$$

$$2,6 + 6,4 + 2,4 \times 2,4 = 14.76$$

$$4,2 - 2,6 + 5,9 \times 6,6 = 40.54$$

$$6,8 - 3,5 - 3,7 \times 4,7 = -14.09$$

$$6 \times 6,9 \div 3 - 4,1 = 9.7$$

$$12 \times 2,3 \div 2 - 5,6 = 8.2$$