



fyra decimaler, ordningsföljd

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

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$5,6 - 16 \times 6,7 \div 4 =$$

$$10 \times 3,8 \div 2 + 4,4 =$$

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

$$3,8 - 4,3 - 5,9 \times 6,1 =$$

$$10 \times 2,9 \div 2 - 6,3 =$$

$$3,9 + 24 \times 4,1 \div 6 =$$

$$6 + 2,6 \times 3,7 + 2,2 =$$

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

$$6 + 15 \times 5,7 \div 3 =$$

$$2,9 + 5,9 \times 5,1 + 6,5 =$$



fyra decimaler, ordningsföljd

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

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$5,6 - 16 \times 6,7 \div 4 = -21.2$$

$$10 \times 3,8 \div 2 + 4,4 = 23.4$$

$$3,5 - 4,3 - 2,2 \times 5 = -11.8$$

$$3,8 - 4,3 - 5,9 \times 6,1 = -36.49$$

$$10 \times 2,9 \div 2 - 6,3 = 8.2$$

$$3,9 + 24 \times 4,1 \div 6 = 20.3$$

$$6 + 2,6 \times 3,7 + 2,2 = 17.82$$

$$2,4 + 5,2 + 2,9 \times 6,3 = 25.87$$

$$6 + 15 \times 5,7 \div 3 = 34.5$$

$$2,9 + 5,9 \times 5,1 + 6,5 = 39.49$$