

fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$5,6 + 3,2 - 3,8 \times 2,7 =$$

$$5,2 - 4,2 + 3,7 \times 4,1 =$$

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

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

$$6,1 - 12 \times 3,7 \div 4 =$$

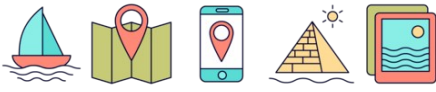
$$2,1 + 3,5 \times 5,1 - 3,5 =$$

$$30 \times 6,9 \div 5 - 4,6 =$$

$$10 \times 3,6 \div 2 + 6,3 =$$

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

$$2,3 - 5,3 + 2,7 \times 3,9 =$$



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$5,6 + 3,2 - 3,8 \times 2,7 = -1.46$$

$$5,2 - 4,2 + 3,7 \times 4,1 = 16.17$$

$$5,1 - 6,3 - 6,4 \times 6,1 = -40.24$$

$$6,3 + 5,4 - 2,1 \times 2,6 = 6.24$$

$$6,1 - 12 \times 3,7 \div 4 = -5$$

$$2,1 + 3,5 \times 5,1 - 3,5 = 16.45$$

$$30 \times 6,9 \div 5 - 4,6 = 36.8$$

$$10 \times 3,6 \div 2 + 6,3 = 24.3$$

$$4,4 - 3,3 - 2,8 \times 2,8 = -6.74$$

$$2,3 - 5,3 + 2,7 \times 3,9 = 7.53$$