



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

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

$$6,1 - 4 \times 4,9 \div 2 =$$

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

$$4 \times 4,9 \div 2 + 6,4 =$$

$$3,2 - 6 \times 6,7 \div 2 =$$

$$18 \times 5,4 \div 6 + 3,6 =$$

$$3,7 + 30 \times 5,4 \div 5 =$$

$$6,7 + 12 \times 4,6 \div 3 =$$

$$18 \times 2,2 \div 3 + 3,7 =$$

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



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$6,5 - 16 \times 5,5 \div 4 = -15.5$$

$$6,1 - 4 \times 4,9 \div 2 = -3.7$$

$$5,7 - 2,3 + 5,5 \times 3,5 = 22.65$$

$$4 \times 4,9 \div 2 + 6,4 = 16.2$$

$$3,2 - 6 \times 6,7 \div 2 = -16.9$$

$$18 \times 5,4 \div 6 + 3,6 = 19.8$$

$$3,7 + 30 \times 5,4 \div 5 = 36.1$$

$$6,7 + 12 \times 4,6 \div 3 = 25.1$$

$$18 \times 2,2 \div 3 + 3,7 = 16.9$$

$$5,2 - 20 \times 2,2 \div 5 = -3.6$$