



namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

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

$$3,8 - 4,7 \times 6,4 + 2 =$$

$$2,8 + 4,8 \times 6 + 5,5 =$$

$$12 \times 3,6 \div 2 - 4,7 =$$

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

$$25 \times 5,8 \div 5 + 2,3 =$$

$$6,8 - 10 \times 4,7 \div 5 =$$

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

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

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



fyra decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$5,9 + 3,4 - 4 \times 4,6 = -9.1$$

$$3,8 - 4,7 \times 6,4 + 2 = -24.28$$

$$2,8 + 4,8 \times 6 + 5,5 = 37.1$$

$$12 \times 3,6 \div 2 - 4,7 = 16.9$$

$$3,8 + 6,5 \times 5,8 + 3 = 44.5$$

$$25 \times 5,8 \div 5 + 2,3 = 31.3$$

$$6,8 - 10 \times 4,7 \div 5 = -2.6$$

$$3 - 5,6 + 6,2 \times 2,6 = 13.52$$

$$5,2 + 6,8 \times 2,3 - 3,6 = 17.24$$

$$10 \times 2 \div 2 + 6,2 = 16.2$$