



tre decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$12 \div 4 + 2,8 =$$

$$18 \div 3 + 4,8 =$$

$$6,6 \times 6,8 - 5,5 =$$

$$2,8 - 18 \div 3 =$$

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

$$6,3 + 2,1 \times 6,6 =$$

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

$$12 \div 6 + 4,6 =$$

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

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



tre decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$12 \div 4 + 2,8 = 5.8$$

$$18 \div 3 + 4,8 = 10.8$$

$$6,6 \times 6,8 - 5,5 = 39.38$$

$$2,8 - 18 \div 3 = -3.2$$

$$3,2 + 6 \div 3 = 5.2$$

$$6,3 + 2,1 \times 6,6 = 20.16$$

$$3,3 \times 2,6 + 6,6 = 15.18$$

$$12 \div 6 + 4,6 = 6.6$$

$$4,6 \times 5,5 + 3,9 = 29.2$$

$$6,8 \times 4,3 - 6,2 = 23.04$$