



tre decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$6 \div 3 - 5,3 =$$

$$30 \div 5 + 2,4 =$$

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

$$6 \div 3 - 4,8 =$$

$$5,4 - 18 \div 6 =$$

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

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

$$2,7 - 9 \div 3 =$$

$$12 \div 4 + 6,2 =$$

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



tre decimaler, ordningsföljd

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$6 \div 3 - 5,3 = -3,3$$

$$30 \div 5 + 2,4 = 8,4$$

$$2,8 - 3,4 \times 4,2 = -11,48$$

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

$$5,4 - 18 \div 6 = 2,4$$

$$2,4 - 4 \times 3,8 = -12,8$$

$$3 - 6,8 \times 2,5 = -14$$

$$2,7 - 9 \div 3 = -0,3$$

$$12 \div 4 + 6,2 = 9,2$$

$$2 + 6,4 \times 5,6 = 37,84$$