



fyra bråk, decimaler, ordningsföljd

namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$$2,8 + 3,4 + 3 \times \frac{3}{4} =$$

$$4,9 + 3,4 + 5 \times \frac{1}{4} =$$

$$\frac{2}{5} + 15 \times 5,8 \div 3 + 5 \times 5,4 =$$

$$2 - 25 \times 3,9 \div 5 + 2 \times \frac{1}{3} =$$

$$4,1 + 16 \times \frac{1}{2} \div 4 + 2 \times 4,5 =$$

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

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{6} + 4 \times 4,9 =$$

$$4,4 + \frac{1}{4} \times 5 - 2,7 =$$

$$\frac{1}{3} + 4,9 - 3 \times 3 =$$

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