



tre fraktioner, deimal, ordningsföljd med
parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$(4 + 5,7) \times 3,5 =$$

$$4(4,8 - 2,1) =$$

$$(2 + \frac{3}{5}) \times 4,6 =$$

$$(4 + 2,7) \times 2,8 =$$

$$(3 - \frac{3}{4}) \times 4,5 =$$

$$(5 + \frac{1}{5}) \times 5,8 =$$

$$(9 + \frac{6}{5}) \div 6 =$$

$$2(\frac{1}{3} - 5,7) =$$

$$2(2,7 + \frac{1}{5}) =$$

$$(\frac{147}{5} + 2) \div 6 =$$