



tre fraktioner, decimals, ordningsföljd med
parenteser

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

$$3(5,6 - \frac{1}{3}) =$$

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

$$4(4,8 + 4,6) =$$

$$(2 + \frac{1}{2}) \times 5,8 =$$

$$(4 - \frac{1}{3}) \times \frac{3}{2} =$$

$$(5 + 3,9) \times \frac{3}{5} =$$

$$(\frac{141}{5} - 27) \div 6 =$$

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

$$(5 + \frac{3}{4}) \times 4,8 =$$

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