

Range par ordre croissant les nombres a , b , c , d , e et f :

$$a = 19 + \frac{5}{10} + \frac{7}{100}$$

$$b = 7,05$$

$$c = 19,085$$

$$d = \frac{70}{10} + \frac{5}{100} + \frac{3}{1000}$$

$$e = \frac{1945}{100}$$

$$f = \frac{745}{100}$$