

Une fraction continue :

$$u_0 + \frac{1}{u_1 + \frac{1}{u_2 + \frac{1}{\cdots + \frac{1}{u_n}}}}$$

Au lieu de

$$u_0 + \frac{1}{u_1 + \frac{1}{u_2 + \frac{1}{\cdots + \frac{1}{u_n}}}}$$