$$C = \frac{5}{10} - \frac{29}{100} \qquad \qquad D = \frac{428}{100} - \frac{12}{10}$$

 $A = \frac{29}{10} - \frac{11}{10}$ 

 $(\star\star\star\star\star)$ 

Manipulation de différentes écritures des nombres décimaux.