## **Pont de Wheatstone – Exercice**

Calculer la valeur de la résistance  $R_3$  du circuit représenté ci-après en sachant que :

 $U_5 = 0 V$ 

 $R_1 = 127.33 \; \Omega$ 

 $R_2=1\;k\;\Omega$ 

 $R_4=10~k~\Omega$ 

