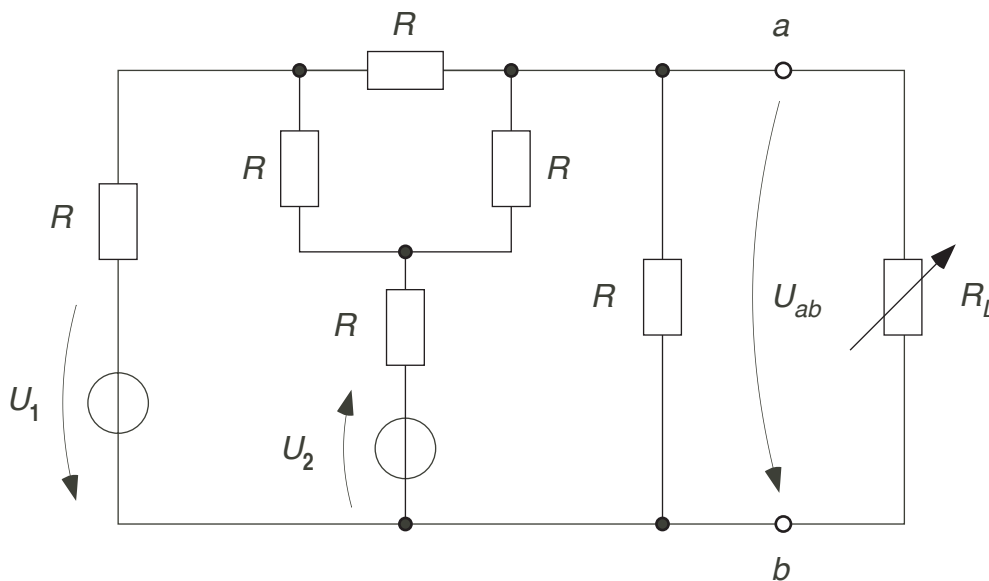


Adaptation de puissance – Exercice 1

Déterminer la loi $U_{ab} = f(R_L)$ pour le circuit ci-dessous :



Calculer la valeur particulière de U_{ab} obtenue à l'adaptation de puissance si :

$$R = 1 \text{ k}\Omega.$$

Données pour l'application numérique : $U_1 = 5 \text{ V}$ et $U_2 = 7 \text{ V}$

•