

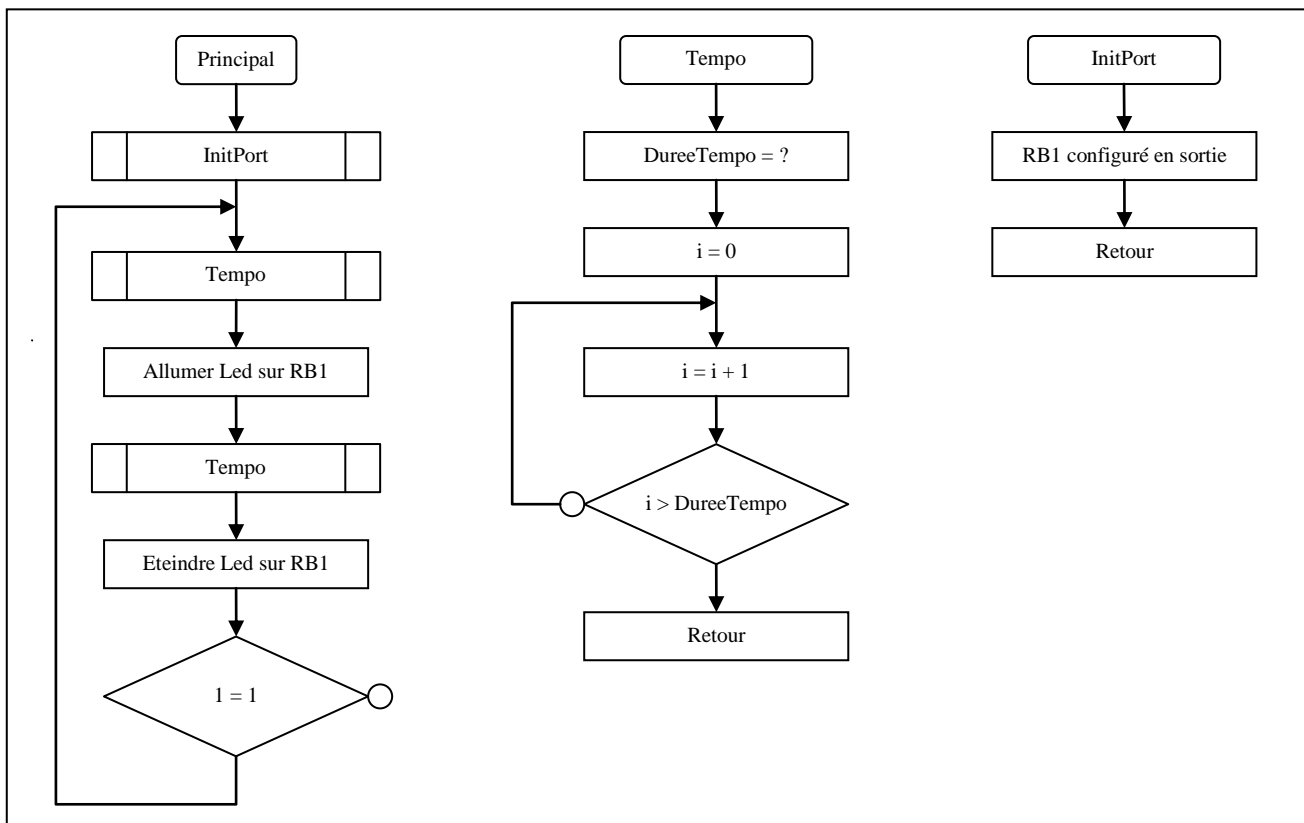
Objectif :

- Faire clignoter une ou plusieurs led avec une boucle de temporisation.

Q1 - Ouvrir le projet MPLAB : Led clignotante.

Vérifier les "Build Options" : Voir TP0 et TP1

Q2 - Rechercher la variable "DureeTempo" et modifier la valeur de cette variable pour obtenir un clignotement d'environ 1s.



Q3 - Modifier le programme pour faire clignoter les 4 leds. Expliquer votre démarche.

Q4 - Modifier le programme pour faire allumer les leds successivement de la gauche vers la droite. Expliquer votre démarche.

Q5 - Modifier le programme pour faire allumer les leds successivement de la droite vers la gauche. Expliquer votre démarche.

Q6 - Modifier le programme pour faire allumer les leds du centre vers l'extérieur. Expliquer votre démarche.

Q7 - Modifier le programme pour faire allumer les leds de l'extérieur vers le centre. Expliquer votre démarche.

