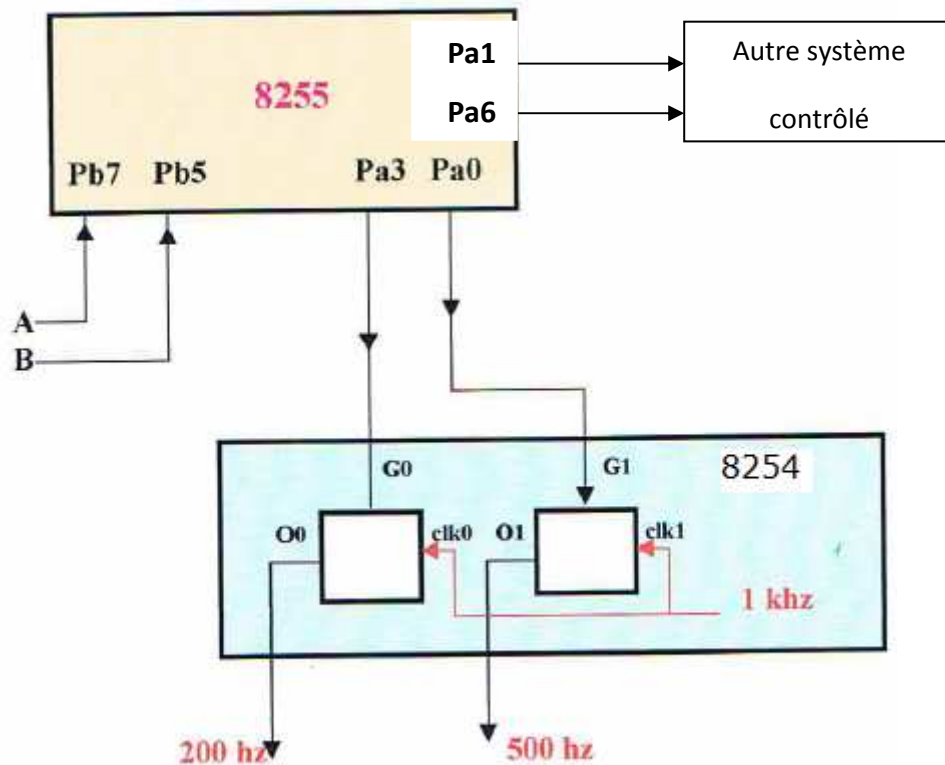


Logiciel de contrôle : Exercice de révision (8255 – 8254)



- Initialiser les deux circuits (8255 et 8254).
- Faire du « pooling » sur A et B :
 - o Si $A = 0$ et $B = 1$ alors un signal de 200 Hz doit être présent sur la sortie (O0) du compteur 0.
 - o Si $A = 1$ et $B = 1$ alors un signal de 500 Hz doit être présent sur la sortie (O1) du compteur 1.
 - o Sinon, les compteurs doivent être bloqués.
- Le programme s'arrêtera lors de l'appui sur une touche du clavier.