

PR6 – Programmation réseaux

TP n° 11 : Entrées-sorties non bloquantes

Exercice 1 :

La semaine dernière, vous avez écrit un serveur et un client multidiffusion. Créez maintenant deux serveurs multidiffusion, l'un diffuse sur le port 12121 et l'autre sur le port 13131. Ecrivez ensuite en Java et en C, un client qui s'abonne aux deux adresses de multidiffusion, écoute sur les deux ports et affiche les messages reçus. Pour faire cela, vous ne devez pas utiliser de processus légers.