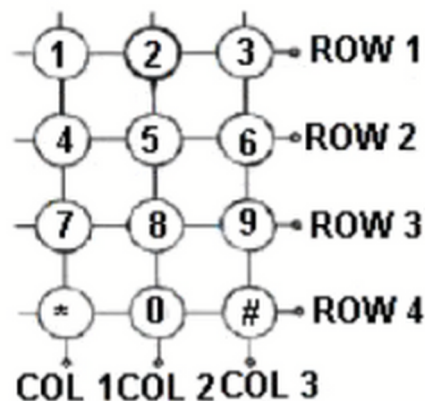


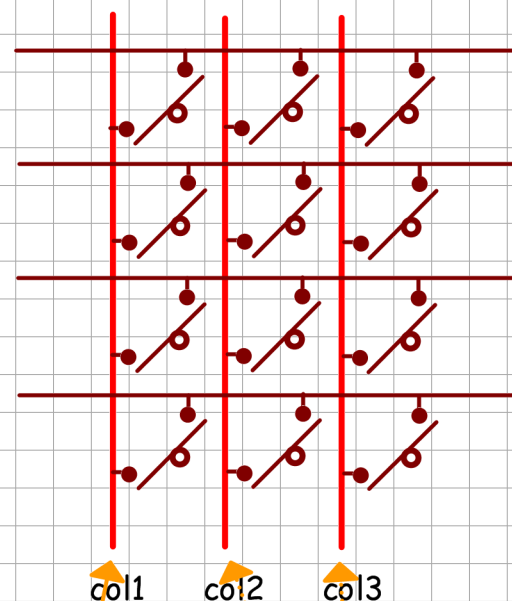
Doc clavier dans #communication : principe d'interrogation



ex : Appuyer sur # met col3 en contact avec Row4

Output Arrangement	
Output Pin Number	Symbol
1	COL 2
2	ROW 1
3	COL 1
4	ROW 4
5	COL 3
6	ROW 3
7	ROW 2

Principe : lire régulièrement le clavier et voir les boutons qui VIENNENT d etre enfoncé
(comparer à un état précédent du clavier)
régulièrement : souvent pour réagir vite, pas assez souvent pour voir les rebonds des boutons



pour interroger le clavier, on va tester les colonnes

une colonne mise à 0, les autres en etat Z (entree)

on connecter les 4 lignes en entrée du processeur

on met 4 resistances de pull up pour voir des états 1

si une ligne passe à 0, c est que le bouton col / ligne est enfoncé

on passe à la ligne suivante et on lit à nouveau