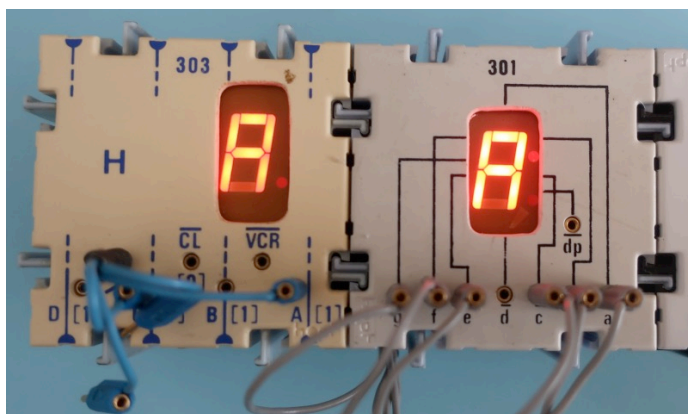


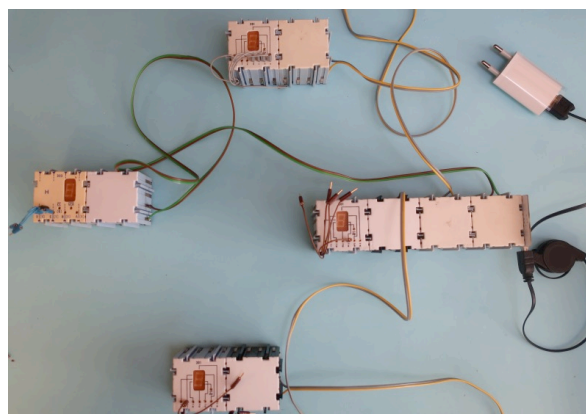
## Ton prénom avec des affichages 7 segments

Un affichage 7 segments est formé de 7 diodes qui ont une résistance connectée au + 5V.  
On allume le segment en mettant l'autre extrémité de la diode au 0V.

Un affichage hexa a 4 entrées à l'état "1", il faut mettre les 4 entrées à "0"  
(fil au Gnd) pour afficher le chiffre 0.



Les logidules ont les fils nécessaires  
soudés sur un contact au 0V.

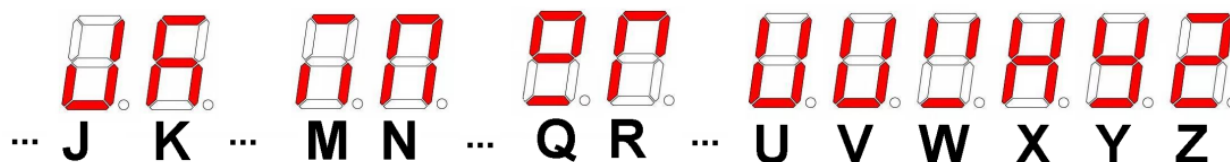


Une table peut avoir  
4 enfants pour jouer...

### Instructions

Ne connecte pas les logidules décalés de moitié.  
Découvre par toi-même comment on allume les segments.

Certaines lettres de l'alphabet sont difficilement reconnaissables, mais on peut les rendre toutes différentes comme ci-dessous. Dans un mot, on peut changer pour être plus lisible.



### Rangement

Décrocher les boites et déconnecter les fils.  
En vrac dans le carton.

### Matériel pour (3 tables de 12 enfants)

Par table :

20 logidules 7 segments, 12 logidules Hexa

Alimentation USB et 3 paires de blocs pour transmettre l'alimentation.