

# Exercice programmation C

## Tableau et adresse

# Objectifs

- 1- Créez un tableau de 5 caractères et initialisez le
- 2- Pour chaque cases, afficher l'index, le contenu et l'adresse
- 3- Faire la même chose mais en utilisant la syntaxe par pointeur

```
tab[0] = C (0060FEF9)  
tab[1] = O (0060FEFA)  
tab[2] = D (0060FEFB)  
tab[3] = E (0060FEFC)  
tab[4] = R (0060FEFD)
```

# Aide

1- `type nom[taille] = {liste_valeurs};`

2- Il faut utiliser `%p` pour afficher une adresse mémoire dans un `printf`.

3- `tab[i] = *(tab+i)`