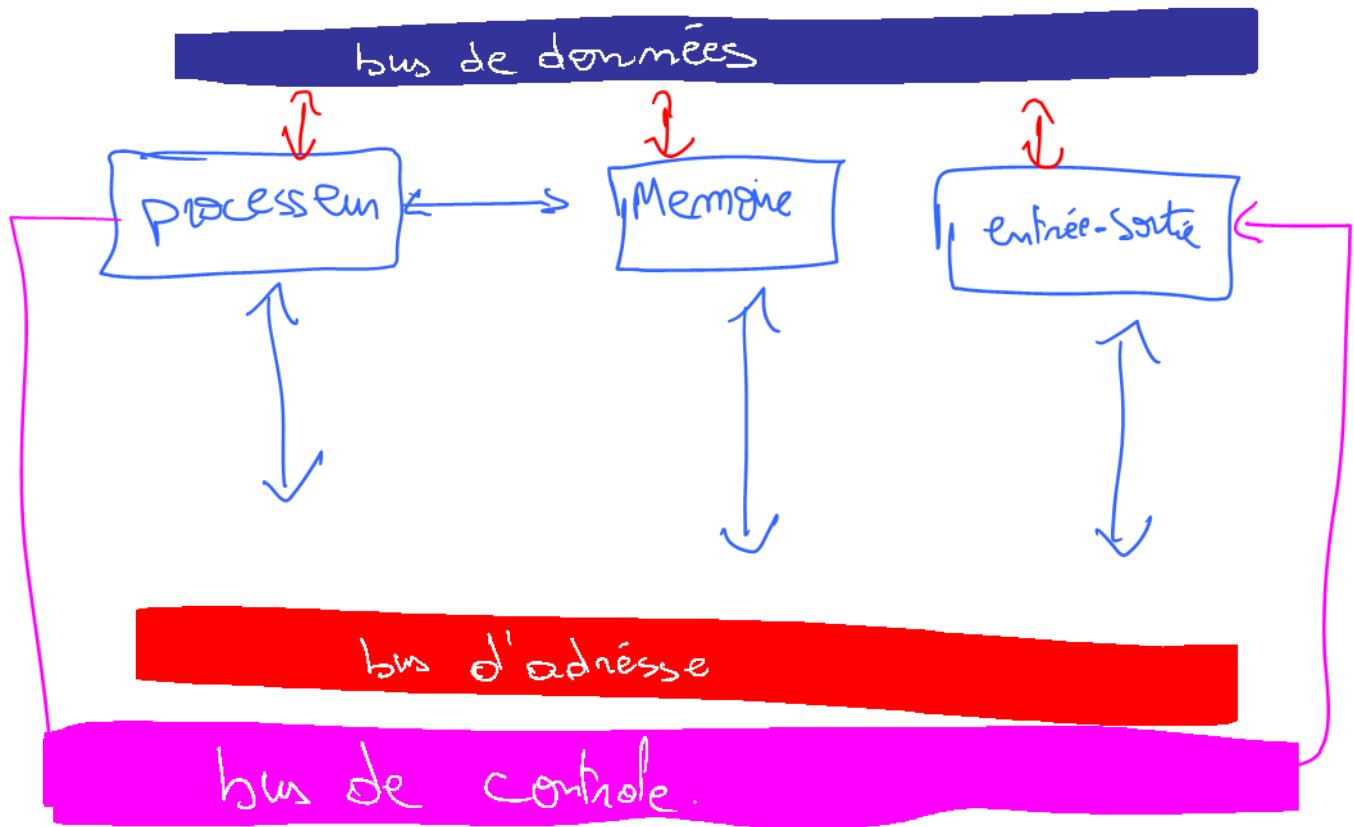


## Système Logique:

⇒ Architecture d'un système  
à base d'un processeur.

Schéma:



1) **processeur**: Le processeur est un élément principal de système, il génère les signaux de contrôle, ainsi il fait les traitements Arithmétique-Logique.

2) **La mémoire de système**:  
Rom / Ram

Rom: Read only memory.

Ram: Random access memory.

1) Rom: Les types de Rom:

Prom & programmable Rom:

- mémoire programmable une seule fois, on ne peut pas changer le contenu.

















