

84. HTTP : Hyper text를 위한 프로토콜

(기준, FTP : (File (text file) Transfer Protocol)

Analog  $\rightarrow$  Digital.  $\left\{ \begin{array}{l} 1. \text{ sampling} \\ 2. \text{ quantization} \\ \downarrow \text{불꽃} \\ 3. \text{ Browser} \end{array} \right.$

3.07. (하) 냉각제.

• 1.1. 프로그래밍 언어의 개념을 공부해야 하는 이유.

①. 언어의 특성을 잘 알아야 잘 활용한다.

②. 언어의 선택 능력.

③. 새 언어를 배우는 능력이 증진된다.

⋮

1-2. 컴퓨터의 사용분야.

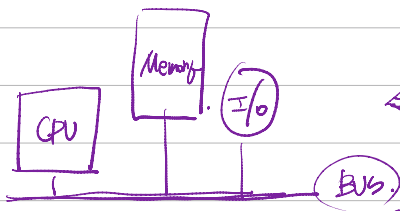
$\left\{ \begin{array}{l} \bullet \text{ 계산. (과학적인 응용 (scientific Application).} \\ \bullet \text{ 자료보관} \\ \bullet \text{ AI} \\ \bullet \text{ 웹} \\ \text{등} \end{array} \right.$



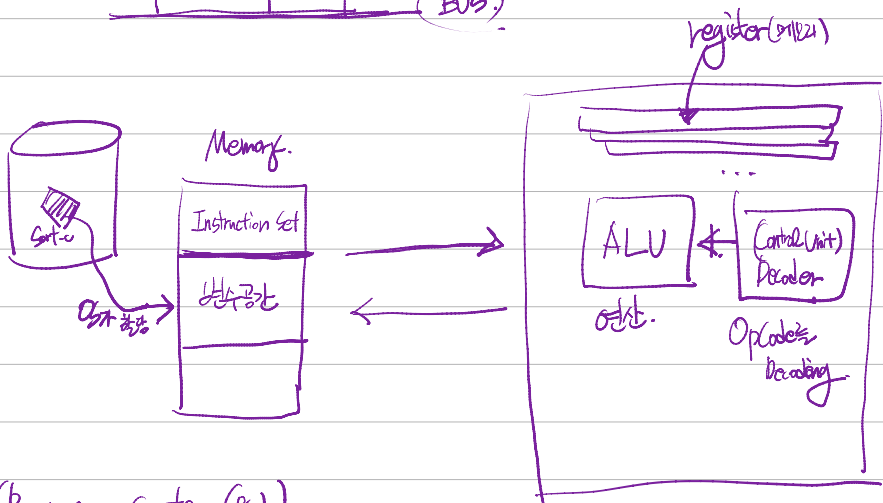
1.4.

- 폰 노만 아커덕처 (von-Neuman)

⇒ Memory - CPU - I/O 장치 등을 본래의 사용.

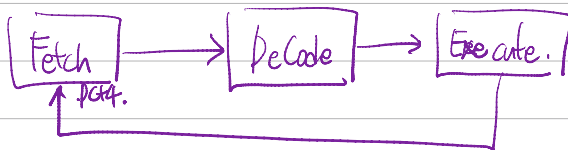


⇒ 카탈루냐 아키텍처.



(Program - Counter (PC))

Register 가 instruction set을 fetch 해줌.



## Instruction Set의 분류 4가지

- ① Load
- ② Store
- ③ 연산
- ④ Jump.

1-5. 연산의 분류

78686 연산은  
연산 연산에 속하기 때문에  
포함.