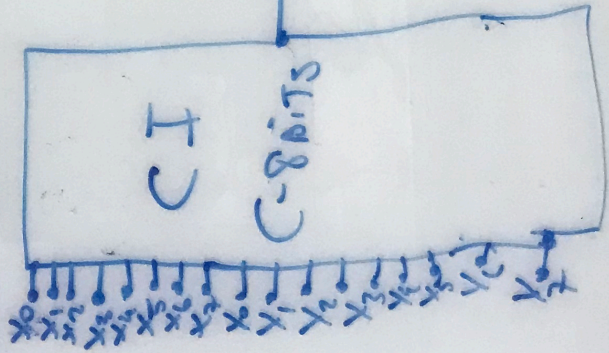


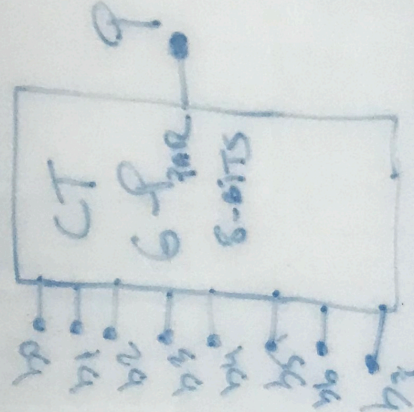
## PRÁTICA 07 (P07)

- ① CONSTRUIR UM CI  
PARA COMPARAR 2 VOS  
BINÁRIOS COM 8-BITS  
CADA UM.



$\begin{cases} C = 0 \rightarrow \text{iguais} \\ C = 1 \rightarrow \text{diferentes} \end{cases}$

- ② CONSTRUIR UM CI  
GERADOR DE PARIDADE  
PARA 8-BITS.



- ③ CONSTRUIR CI P/DECODIFICAR  
BINÁRIO  $\rightarrow$  GRAY  $\rightarrow$  BINÁRIO  
COM 4-BITS

