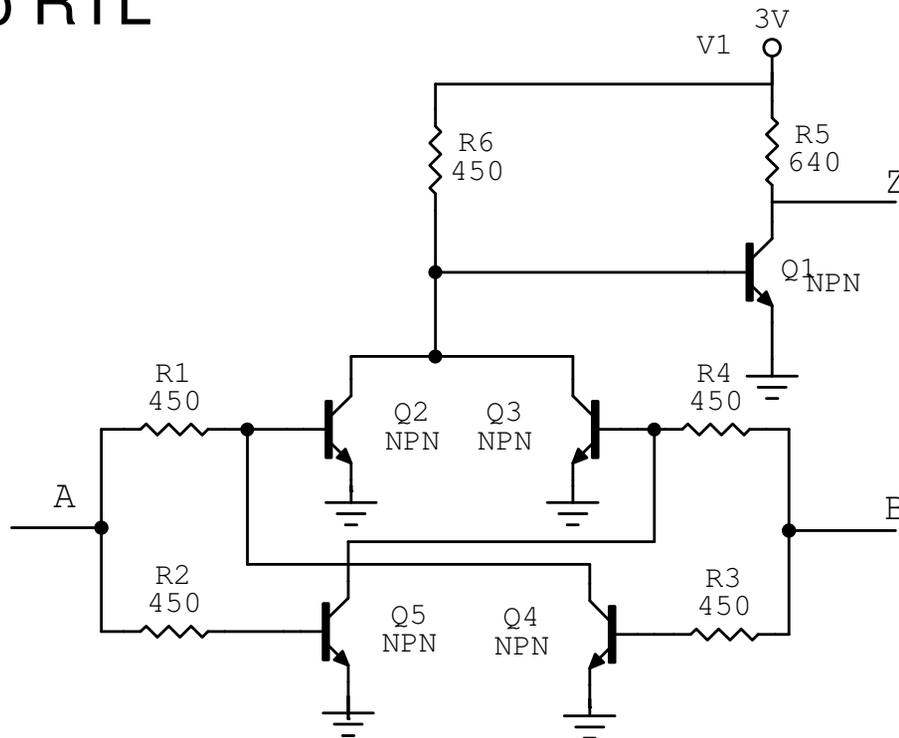


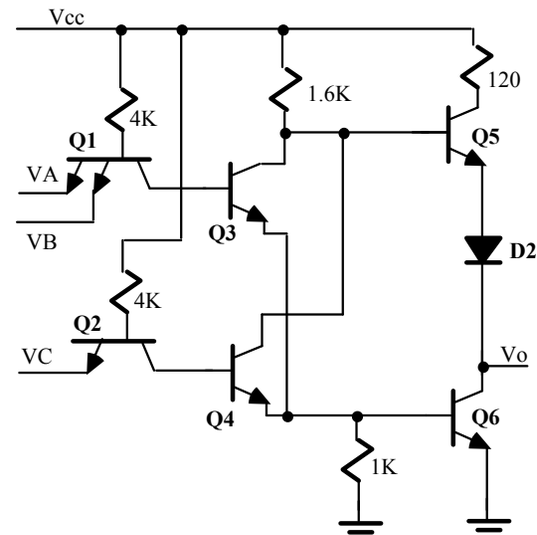
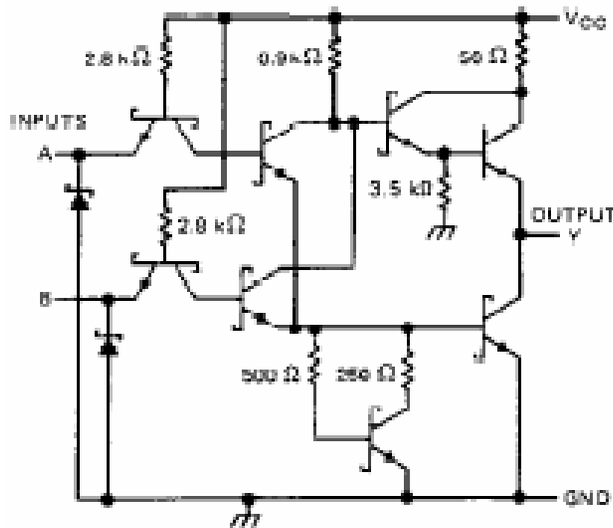
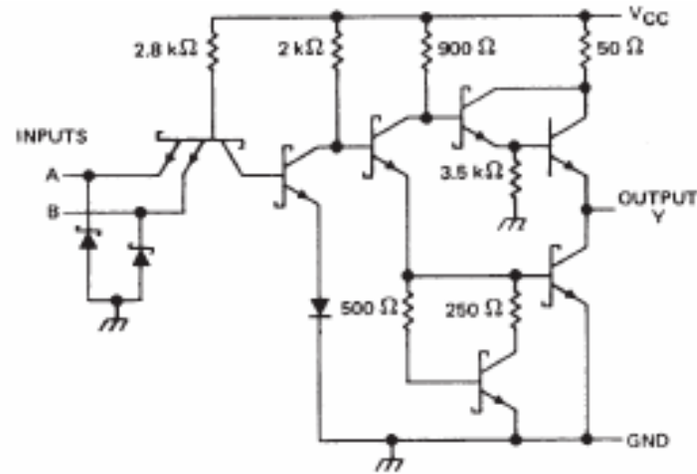
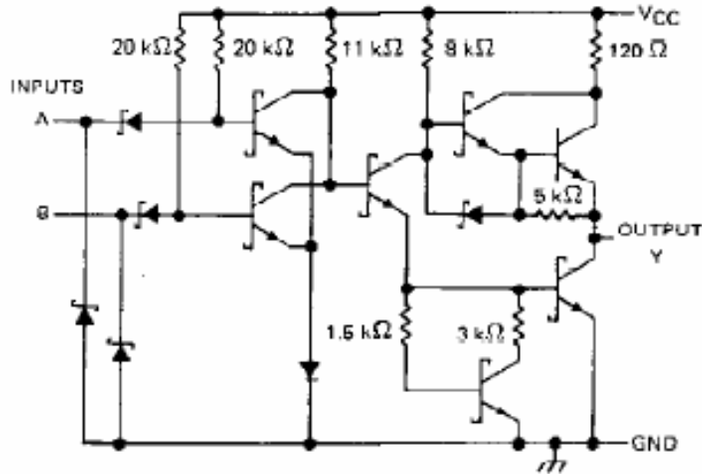
# Problemas propuestos

- Encontrar la función lógica que realiza el siguiente circuito RTL



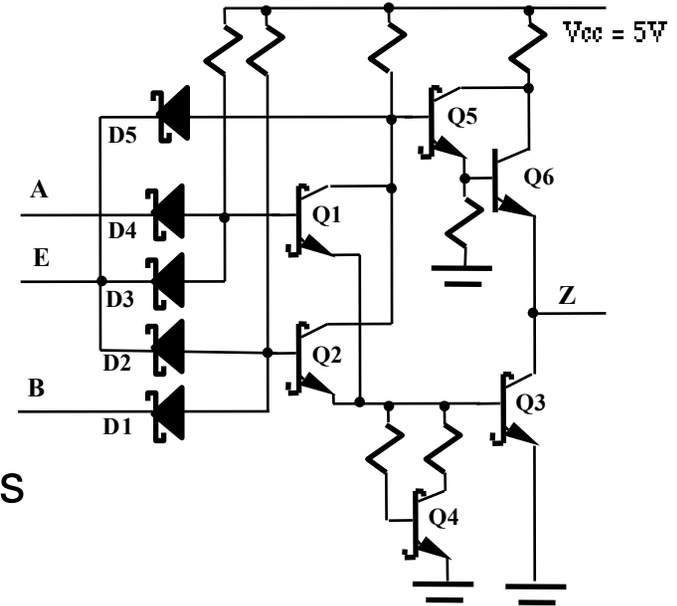
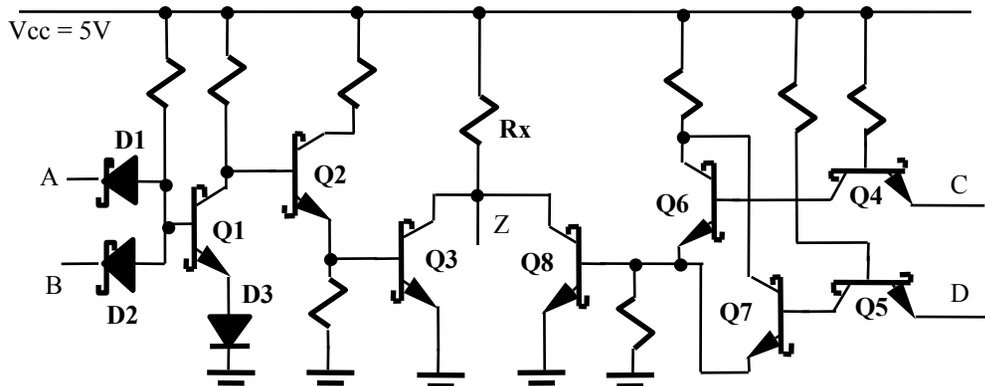
# Problemas propuestos

- Encontrar la función lógica que realizan los siguientes circuitos TTL

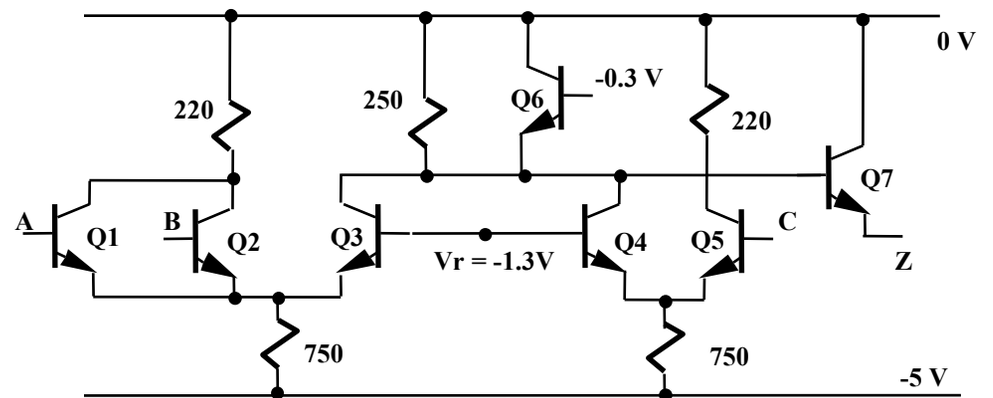
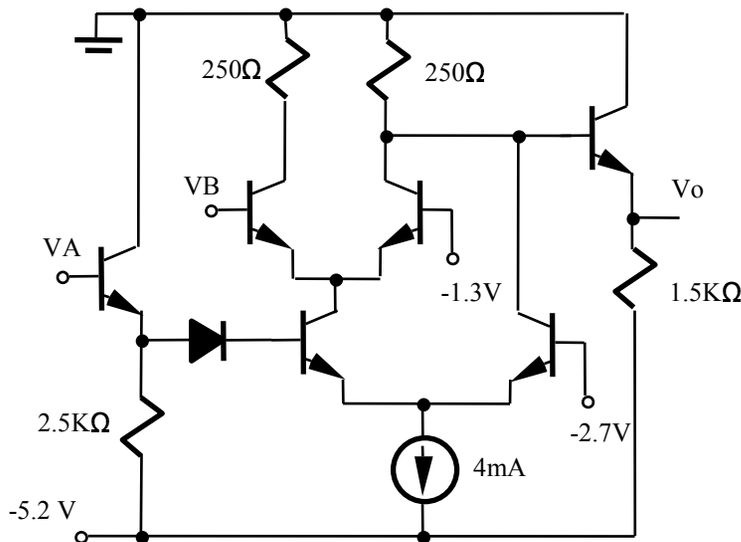


# Problemas propuestos

- Encontrar la función lógica que realizan los siguientes circuitos TTL

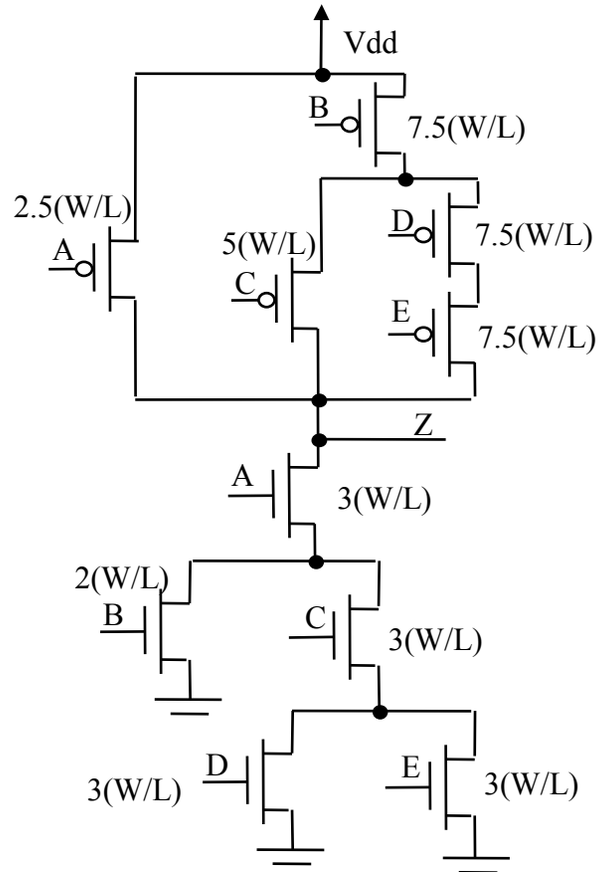


- Encontrar la función lógica que realizan los siguientes circuitos ECL



# Problemas propuestos

- Encontrar la función lógica que realiza el siguiente circuito MOS



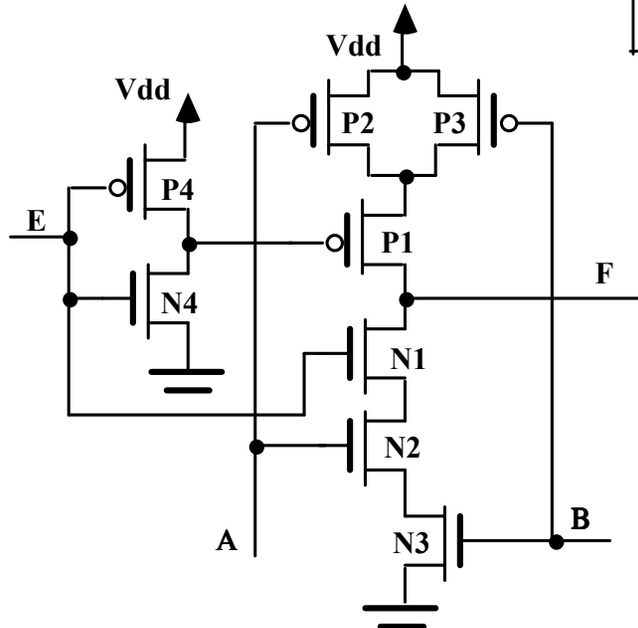
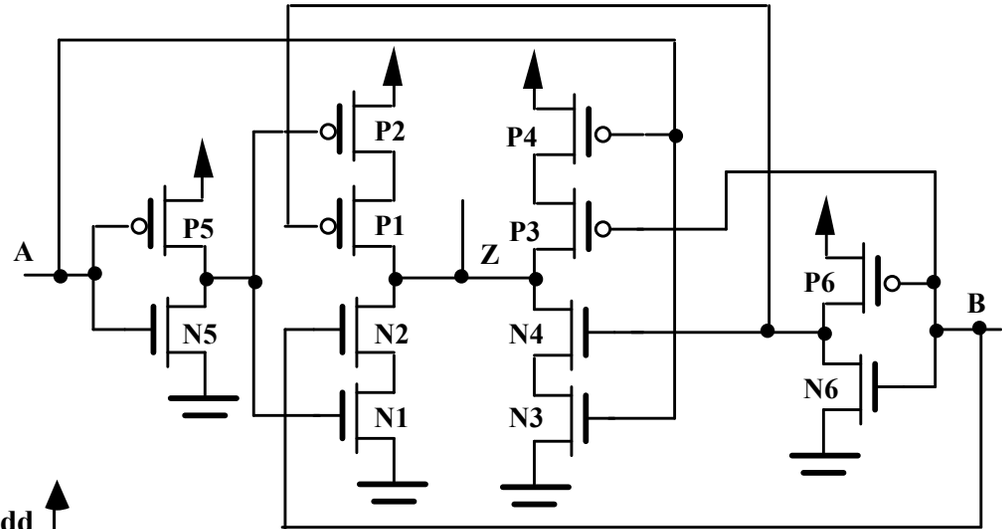
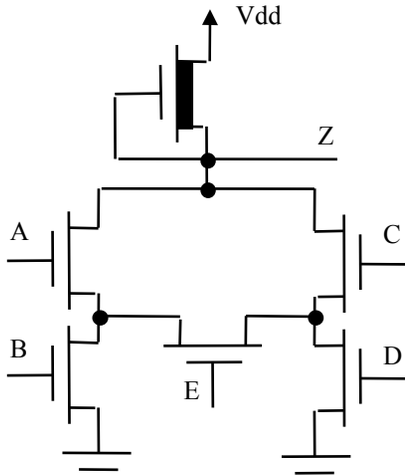
- Diseñar las siguientes funciones lógicas usando circuitos NMOS y CMOS

$$F(A,B,C,D,E) = \overline{A B + C ( D + E )}$$

$$F(A,B,C,D,E) = \overline{(A + B) (C + D) + E}$$

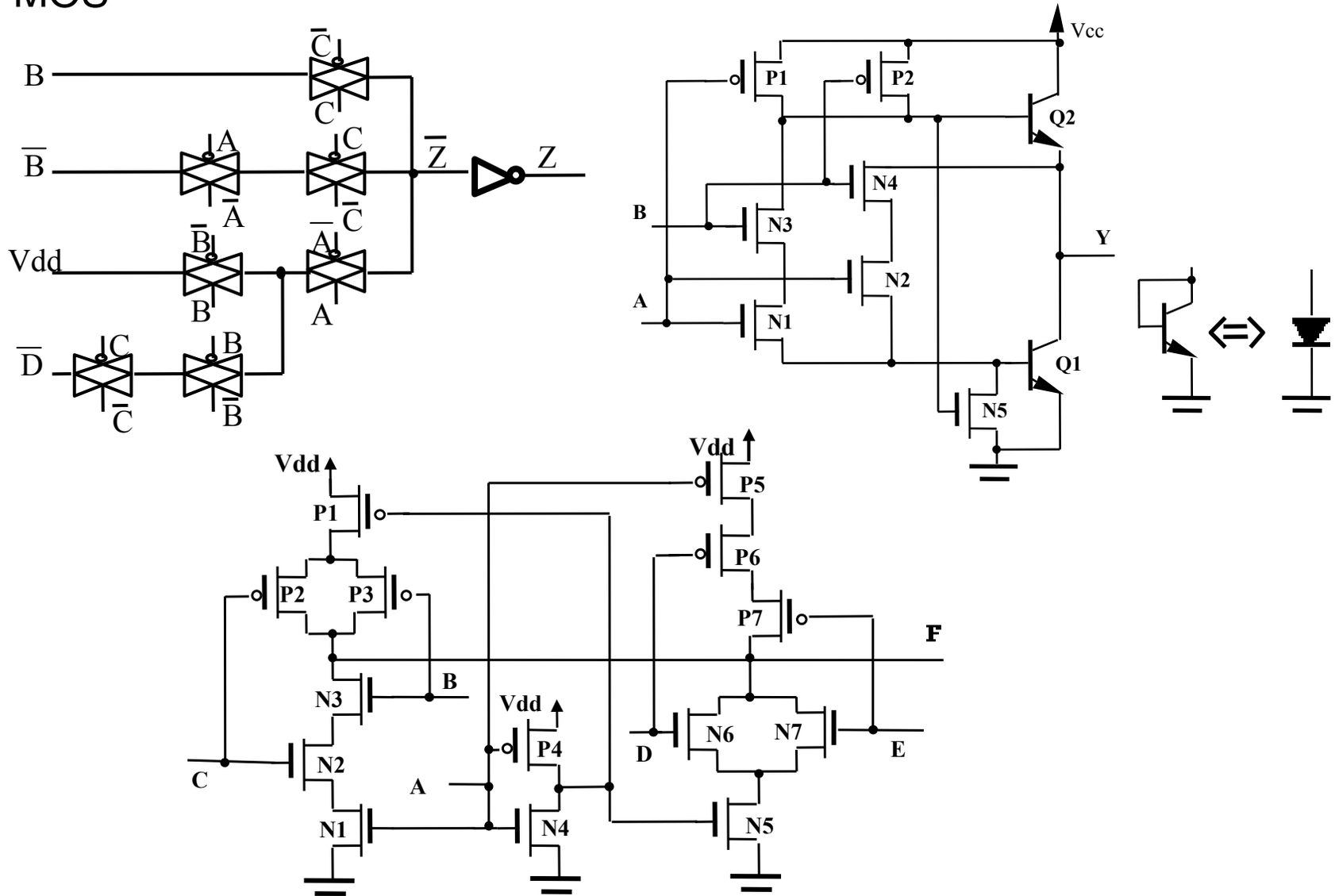
# Problemas propuestos

- Encontrar las funciones lógicas que realizan los siguientes circuitos MOS



# Problemas propuestos

- Encontrar las funciones lógicas que realizan los siguientes circuitos MOS



# Problemas propuestos

- Encontrar las funciones lógicas que realizan los siguientes circuitos MOS

