

1) Monte um circuito que mostre o estado das chaves e se todas estão ligadas ou não.

2) Crie um circuito que mostre o resultado das seguintes operações booleanas fundamentais, considerando três entradas:

- AND
- NAND
- OR
- NOR
- XOR
- XNOR
- NOT (1 entrada)

3) Construa um decodificador de endereço 2x4 e outro de 3x8.