- 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.