Lista final

1. Qual a definição de barramento?
2. Em que componentes é composto uma CPU?
3. Qual arquitetura dos processadores CORTEX? Quem é o fabricante?
4. Quais as principais características das arquiteturas RISC e CISC?
5. Quais as principais interfaces com barramento externo utilizados nos computadores atualmente?
6. Qual a composição do modelo de Von Neumann? E em que difere da arquitetura de Harvard?
7. Quais são os elementos básico da linguagem wiring para programação do microcontrolador ATMEL (arduíno)?
8. Escreva a tabela verdade das operações lógicas básica.
9. Como se classificam hierarquicamente a memória do computador?