Trabalho exercício

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Componente | Função | Definição |
| Slot da Ram | um slot de RAM é um conector físico em um computador motherboard para armazenar e conectar módulos de memória de acesso | Conector na placa-mãe onde os módulos de memória RAM são inseridos |
| Porta USB | O USB foi desenvolvido para simplificar e melhorar a interface entre computadores pessoais e dispositivos periféricos, como telefones celulares, acessórios de computador e monitores | Conjunto de circuitos que controla a comunicação entre o processador e outros componentes do computador |
| Chipset | Seja em computador ou no celular, o chipset tem a função importante de controlar a comunicação entre os componentes da máquina | Interface para conectar dispositivos, como teclados, mouses e pen drives, ao computador |
| Memoria Rom | A memória ROM é um tipo de memória que permite apenas a leitura de dados. Por isso, ela também é utilizada por fabricantes para armazenar informações importantes e essenciais para o funcionamento de componentes eletrônicos | Memória permanente que armazena o firmware e não perde dados quando o computador é desligado |