

MỘT SỐ CÂU HỎI VẤN ĐÁP THI LẮP RÁP MÁY TÍNH

1. Hãy cho biết chức năng của chip cầu bắc kết nối, quản lý những thiết bị nào?
2. Hãy cho biết Mainboard có hỗ trợ công nghệ Dual Channel hay không? Lý do?
3. Hãy cho biết thông số ổ đĩa cứng trên máy tính của bạn là gì và giải thích thông số đó?
4. Hãy cho biết chức năng của chip cầu nam kết nối, quản lý những thiết bị nào?
5. Hãy cho biết lưu ý khi gắn CPU vào Mainboard? Cho biết nguồn vào có chạy được điện 110V, 220V hay không?
6. Hãy cho biết loại khe RAM và thông số RAM trên máy tính của bạn là gì và giải thích thông số đó? Cách nhận biết khe ram DDR, DDR2, DDR3?
7. Cách dễ dàng nhất để biết đang sử dụng Mainboard AT hay ATX là gì?
8. Hãy cho biết lưu ý khi gắn bộ nguồn (xác định chiều của bộ nguồn, cách đặt case, cách bắt ốc)
9. Trong các khe cắm mở rộng sau: ISA, PCI, AGP, PCI Express, AMR và CNR. Khe cắm mở rộng nào có tốc độ cao và do chip cầu nam hay bắc quản lý?
10. Trong các dây HddLED, PowerLED, PowerSW, ResetSW thì dây nào không phân cực?
11. Cho biết tên các cổng kết nối ở Rear Panel?
12. Cho biết tên các loại khe cắm mở rộng đang có trên máy tính của bạn? Vị trí của BIOS ROM?