**CHECK CẤU HÌNH UBUNTU**

1. **Check thông tin CPU**

* Cách check thông tin cpu và các đơn vị xử lí khác, dùng lệnh lscpu

**Text

Description automatically generated**

1. **Liệt kê thông tin chi tiết về các thiết bị kết nối**

* Cách liệt kê tất cả các bus PCI và thông tin chi tiết về các thiết bị được kết nối chẳng hạn như VGA, card đồ hoạ, card mạng, các cổng USB, SATA. Dùng lệnh Lspci

**Text

Description automatically generated**

1. **Hiển thị thông tin card đồ hoạ**

* Để hiển thị thông tin card đồ hoạ dùng lệnh lspci -v | “VGA” -A 12

**Text

Description automatically generated**

1. **Check dung lượng RAM**

* Để xem dung lượng RAM đã sử dụng, dung lượng RAM trống và tổng dung lượng RAM, mình dùng lệnh free -M

**Text

Description automatically generated**

1. **Hiển thị thông tin về bộ nhớ**

* Để hiển thị thông tin về bộ nhớ dùng lệnh sudo dmicode -t processor

**Text

Description automatically generated**

1. **Check thông tin về Bios**

* Để hiển thị thông tin về BIOS dùng lệnh sudo Dmidecode -t bios

**Text

Description automatically generated**

1. **Liệt kê thiết bị ổ cứng và ổ quang**

* Để liệt kê các thiết bị ổ cứng và ổ quang dùng lệnh lsscsi
* Lưu ý: Khi gõ lệnh không ra cần cài đặt: Sudo apt install lsscsi

**Text

Description automatically generated with medium confidence**