

Nội dung bài viết

1. [Hoạt động trang 11 SGK Tin học lớp 6 - Cánh Diều](#)
2. [Luyện tập trang 13 SGK Tin học 6 - Cánh Diều](#)
3. [Vận dụng trang 13 SGK Tin học lớp 6 - Cánh Diều](#)
4. [Câu hỏi tự kiểm tra trang 13 SGK Tin học lớp 6 - Cánh Diều](#)

### ***Hoạt động trang 11 SGK Tin học lớp 6 - Cánh Diều***

Em đã biết tên các thiết bị nào trong các thiết bị ở Hình 1 sau đây?



### **Lời giải chi tiết**

Các thiết bị trong hình 1 là: đĩa CD, thẻ nhớ, máy ảnh, cổng USB, điện thoại, camera.

### ***Luyện tập trang 13 SGK Tin học 6 - Cánh Diều***

Cho các thiết bị số:

- 1) Điện thoại thông minh;
- 2) Máy ảnh số;
- 3) Máy ghi âm số;
- 4) Laptop có camera và micro;
- 5) Máy tính để bàn (không gắn camera và micro).

Em hãy cho biết thiết bị nào có thể:

- a. Thu nhận trực tiếp thông tin dạng âm thanh (biết nghe).
- b. Thu nhận trực tiếp thông tin dạng hình ảnh (biết nhìn).

**Lời giải chi tiết**

Thiết bị có thể:

a) Thu nhận trực tiếp thông tin dạng âm thanh (biết nghe):

- 1) Điện thoại thông minh;
- 3) Máy ghi âm số;
- 4) Laptop có camera và micro.

b) Thu nhận trực tiếp thông tin dạng hình ảnh (biết nhìn):

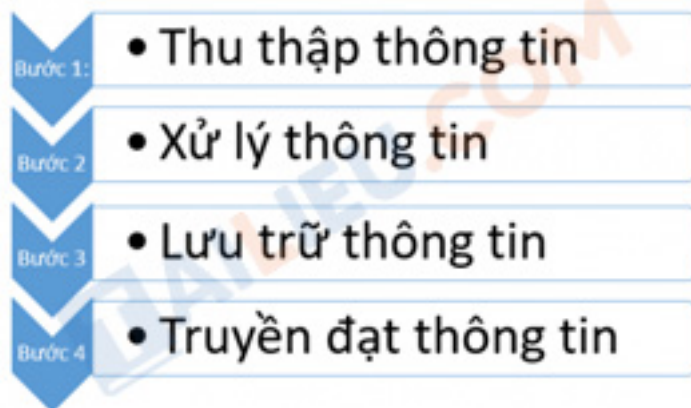
- 2) Máy ảnh số;
- 4) Laptop có camera và micro;
- 1) Điện thoại thông minh.

***Vận dụng trang 13 SGK Tin học lớp 6 - Cánh Diều***

Em hãy vẽ hình mô tả các bước cơ bản xử lý thông tin của máy tính.

**Lời giải chi tiết**

Các bước cơ bản xử lý thông tin của máy tính là:

***Câu hỏi tự kiểm tra trang 13 SGK Tin học lớp 6 - Cánh Diều***

Em hãy cho biết, máy tính hay con người làm tốt hơn trong những việc sau:

1. Thu nhận thông tin, văn bản, hình ảnh, âm thanh và lưu trữ dữ liệu.
2. Thu nhận thông tin, khứu giác, vị giác, xúc giác.
3. Tính toán, xử lý thông tin.
4. Sáng tác văn học, nghệ thuật.
5. Trao đổi thông tin văn bản, hình ảnh, âm thanh.

**Lời giải chi tiết**

- Những việc con người làm tốt hơn:

2. Thu nhận thông tin, khứu giác, vị giác, xúc giác.
4. Sáng tác văn học, nghệ thuật.

- Những việc máy tính làm tốt hơn:

1. Thu nhận thông tin, văn bản, hình ảnh, âm thanh và lưu trữ dữ liệu.
3. Tính toán, xử lý thông tin.
5. Trao đổi thông tin văn bản, hình ảnh, âm thanh.