

BÀI 4: MẠNG MÁY TÍNH**CHỦ ĐỀ 2: MẠNG MÁY TÍNH VÀ INTERNET****MÔN: TIN HỌC – KẾT NỐI TRI THỨC - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Hoạt động 1 trang 16 SGK Tin học lớp 6 - Kết nối tri thức**

1. Em hãy kể một số mạng lưới, giống như mạng giao thông đường bộ.
2. Những gì được vận chuyển trên mạng lưới đó?
3. Em hãy chọn các phương án trả lời đúng.

Điểm chung của những mạng lưới đó là gì?

- A. Có nhiều thành viên.
- B. Chia sẻ tài nguyên.
- C. Kết nối các thành viên.
- D. Có nhiều đường cắt nhau.

Câu 1:

Em hãy kể một số mạng lưới, giống như mạng giao thông đường bộ.

Phương pháp:

Dựa vào hiểu biết của bản thân.

Cách giải:

Một số mạng lưới giống như mạng giao thông đường bộ là: mạng lưới sông ngòi; mạng ống nước; mạng điện thoại;...

Câu 2:

Những gì được vận chuyển trên mạng lưới đó?

Phương pháp:

Suy nghĩ về đối tượng lưu thông trên các mạng lưới đó, như mạng lưới giao thông là phương tiện, xe cộ.

Cách giải:

Vật được vận chuyển trên mạng lưới đó là:

- Trong mạng lưới sông ngòi là: nước.
- Trong mạng ống nước là: nước.
- Mạng mạng điện thoại là: thông tin, sự kết nối.

Câu 3:

Em hãy chọn các phương án trả lời đúng.

Điểm chung của những mạng lưới đó là gì?

- A. Có nhiều thành viên.
- B. Chia sẻ tài nguyên.
- C. Kết nối các thành viên.
- D. Có nhiều đường cắt nhau.

Phương pháp:

Từ các ví dụ trên và ví dụ đề bài đưa ra những điểm giống nhau của các mạng lưới.

Cách giải:

Chọn đáp án: C. Kết nối các thành viên.