

Bài 42 THÂN CÂY (tiếp theo)

1. Đánh dấu x vào trước câu trả lời đúng.

a) Rạch thử vào thân cây (đu đủ, cao su,...) bạn thấy gì ?

- Không thấy gì
- Thấy nước chảy ra
- Thấy nhựa cây chảy ra

b) Bấm một ngọn cây (mướp, khoai lang,...) nhưng không làm đứt rời khỏi thân. Vài ngày sau, bạn thấy gì ?

- Ngọn cây bị héo
- Ngọn cây vẫn tươi

2. Viết chữ Đ vào trước câu trả lời đúng, chữ S vào trước câu trả lời sai.

a) Thân cây có chức năng gì ?

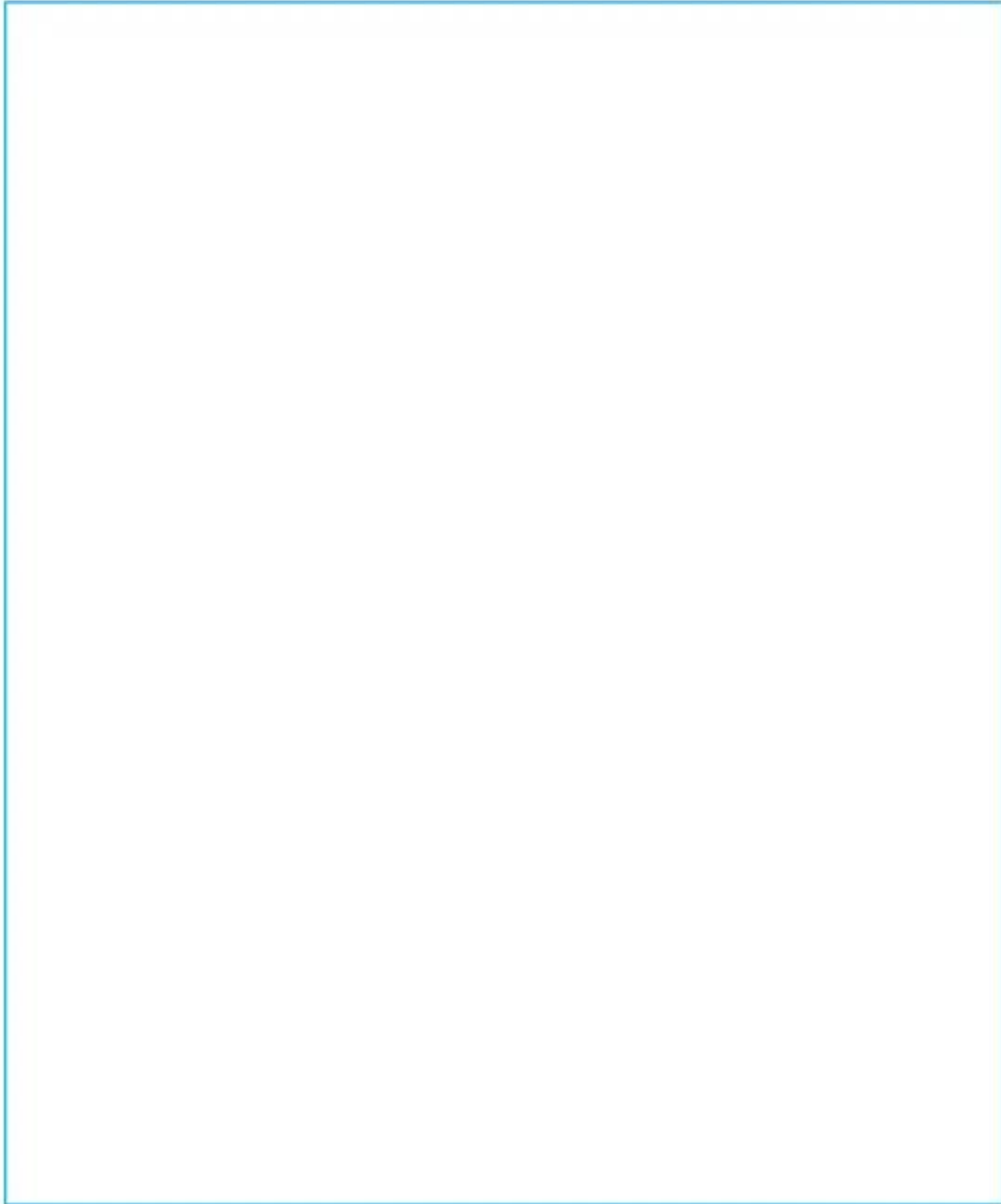
- Vận chuyển các chất trong cây
- Hút các chất dinh dưỡng từ đất lên để nuôi cây
- Nâng đỡ tán lá
- Nâng đỡ toàn bộ cây

b) Thân cây vận chuyển những chất gì ?

- Vận chuyển nước và các chất khoáng từ rễ lên lá
- Vận chuyển các chất dinh dưỡng từ lá đi khắp các bộ phận của cây để nuôi cây
- Vận chuyển các chất diệp lục từ lá đi khắp các bộ phận của cây

3. Vẽ sơ đồ một cây xanh vào khung dưới đây, sau đó :

- Dùng mũi tên màu xanh để chỉ đường đi của nước và các chất khoáng lên lá ;
- Dùng mũi tên màu đỏ để chỉ đường đi của các chất dinh dưỡng từ lá đi nuôi các bộ phận của cây.



4. Hoàn thành bảng sau :

Tên cây	Ích lợi của thân cây
Lim, mít
Thông
Cao su
Mía
Rau muống, su hào
Ngô, khoai lang