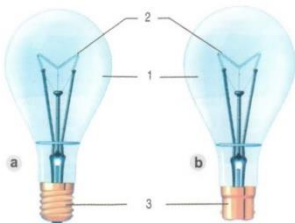


### ĐÈN SỢI ĐỐT

- 1) Kể tên các thành phần cấu tạo đèn sợi đốt?



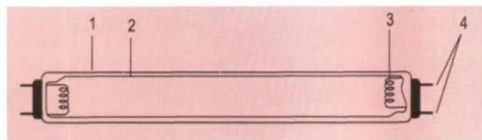
- 2) Trình bày nguyên lý làm việc của đèn sợi đốt?
- 3) Nêu đặc điểm của đèn sợi đốt.

### ĐỒ DÙNG LOẠI ĐIỆN NHIỆT

- 1) Nguyên lý làm việc của đồ dùng loại điện nhiệt là gì?
- 2) Trình bày công thức tính điện trở của dây đốt nóng?
- 3) Em hãy kể tên một số đồ dùng loại điện nhiệt mà nhà em sử dụng?

### ĐÈN HUỖNH QUANG

1. Kể tên các thành phần cấu tạo của đèn huỳnh quang?
2. Trình bày nguyên lý làm việc của đèn huỳnh quang?
3. Nêu đặc điểm của đèn sợi đốt?



Hình 39.1. Đèn ống huỳnh quang  
1. Ống thủy tinh ;  
2. Lớp bột huỳnh quang ;  
3. Điện cực ;  
4. Chân đèn.

### BÀN LÀ ĐIỆN

- 1) Trình bày cấu tạo của bàn là điện?



- 2) Nêu nguyên lý làm việc của bàn là điện?

Các bạn HS thân mến, các bạn vẫn hoàn toàn có thể ôn bài như sau:

- Trình bày ra giấy đôi các câu trả lời cho 4 chủ đề của **NỘI DUNG ÔN TẬP**.
- Cách trình bày hoàn toàn theo ý của các bạn, khuyến khích sử dụng **sơ đồ tư duy**.