

Mời các bạn cùng tham khảo hướng dẫn giải bài tập bản đồ Công nghệ 8 **Bài 7: Bài tập thực hành: Đọc bản vẽ các khối tròn xoay** hay, ngắn gọn được chúng tôi chọn lọc và giới thiệu ngay dưới đây nhằm giúp các em học sinh tiếp thu kiến thức và củng cố bài học của mình trong quá trình học tập môn Công nghệ.

Soạn Công Nghệ lớp 8 Bài 7

**I. Chuẩn bị**

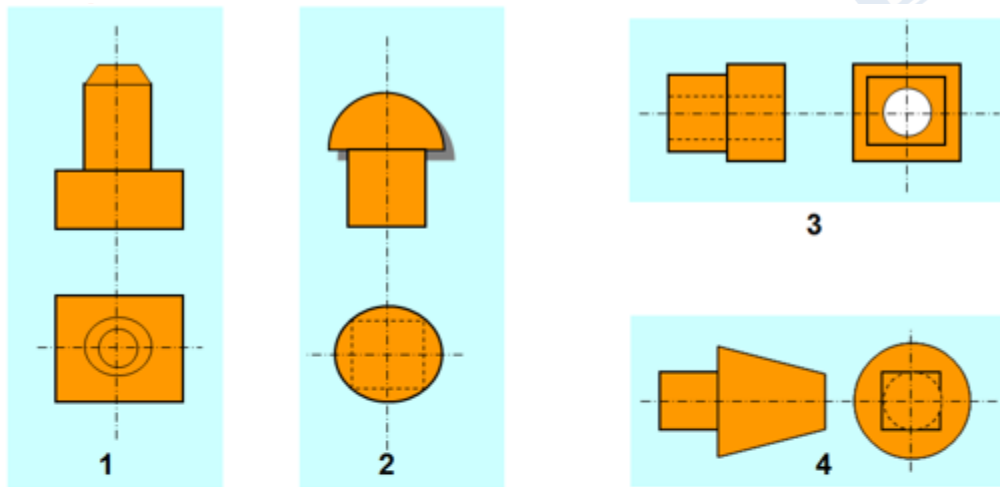
**Dụng cụ:** Thước kẻ, compa, bút chì, tẩy ...

**Vật liệu:** Giấy vẽ khổ A4 (Vẽ sẵn khung tên và các bảng 7.1; 7.2) ...

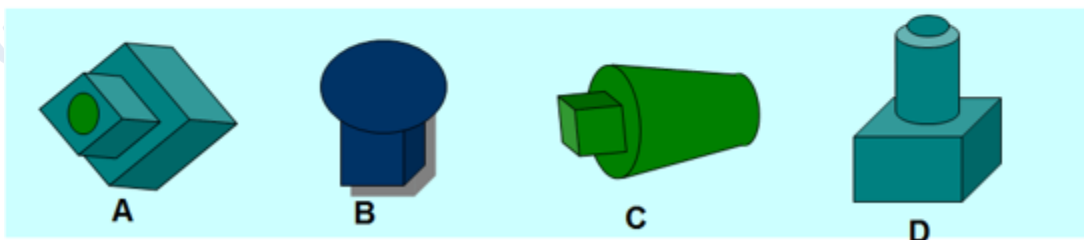
Sách giáo khoa, vở bài tập ...

**II. Nội dung**

Đọc các bản vẽ hình chiếu 1, 2, 3, 4 (h.7.1).



Hình 7.1. Các bản vẽ hình chiếu



Hình 7.2. Các vật thể

Bảng 7.1

<b>Vật thể</b> <b>Bản vẽ</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
1				
2				
3				
4				

Bảng 7.2

<b>Vật thể</b> <b>Khối hình học</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
Hình trụ				
Hình nón cụt				
Hình hộp				
Hình chòm cầu				

### III. Các bước tiến hành

- Đọc kĩ các bản vẽ hình chiếu 1,2,3,4 và đối chiếu với vật thể cho trong hình 7.2
- Phân tích hình dạng của từng vật thể xem vật thể được cầu tạo từ các khối hình nào.

Bảng 7.1

Vật thể Bản vẽ	A	B	C	D
1				X
2		X		
3	X			
4			X	

Bảng 7.2

Vật thể	A	B	C	D
Khối hình học				
Hình trụ	X			X
Hình nón cụt			X	
Hình hộp	X	X	X	X
Hình chỏm cầu		X		

#### IV. Nhận xét và đánh giá

Học sinh tự nhận xét và đánh giá theo hướng dẫn của giáo viên.

**CLICK NGAY** vào **TẢI VỀ** dưới đây để download giải bài tập bản đồ Công nghệ 8 **Bài 7: Bài tập thực hành: Đọc bản vẽ các khối tròn xoay ngắn gọn**, hay nhất file pdf hoàn toàn miễn phí.