

Câu	STT	Nội dung	Điểm
1		<b>Vẽ đồ thức đoạn thẳng CD với C(1,2,3);D(2,3,4) và nhận xét vị trí của đường thẳng CD trong không gian.</b>	<b>3</b>
		Tìm được $C_1D_1$ trên ( $P_1$ )	0,75
		Tìm được $C_2D_2$ trên ( $P_2$ )	0,75
		Tìm được $C_3D_3$ trên ( $P_3$ )	0,75
		Nhận xét đúng vị trí của đường thẳng CD trong không gian	0,75
2		<b>Vẽ hình chiếu cạnh TL 1/1 của vật thể sau.</b>	<b>3</b>
		Vẽ được hình chiếu của khối 1	0,5
		Vẽ được hình chiếu của khối 2	0,5
		Vẽ được hình chiếu của khối 3	0,5
		Vẽ được hình chiếu của khối 4	0,5
		Xóa các nét khuất và hệ trục hoàn thiện vật thể	0,5
		Vẽ lại hệ trục xiên góc nhị trực và ghi hệ số biến dạng	0,5
3		<b>Vẽ mặt bằng công trình sau theo TL 1/50 (thể hiện đúng và đủ theo qui cách bản vẽ kỹ thuật).</b>	<b>4</b>
		Xác định đúng vị trí tường, cột	0,5
		Xác định đúng vị trí cửa	0,5
		Xác định đúng kích thước, vị trí tam cấp, vị trí bồn hoa	0,5
		Thể hiện vật liệu tường	0,25
		Thể hiện vật liệu cột	0,25
		Thể hiện nét trát	0,25
		Thể hiện đúng quy tắc cửa	0,25
		Thể hiện vật liệu nền, cao độ, tên phòng	0,5
		Thể hiện từ 2-3 đường kích thước	0,5
		Thể hiện đúng đường nét, ghi chú	0,25
		Thể hiện trục định vị	0,25