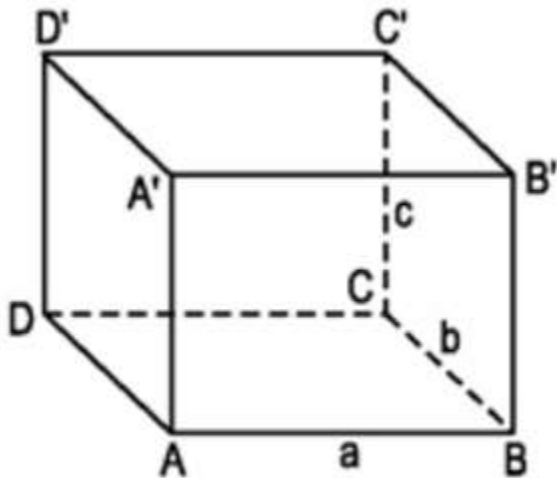


# GIẢI CÂU HỎI BÀI 1 TRANG 102

## SGK TOÁN 8 TẬP 2

### Đề bài

Tìm trên hình 84 các đường thẳng vuông góc với mặt phẳng  $(ABCD)$



Hình 84

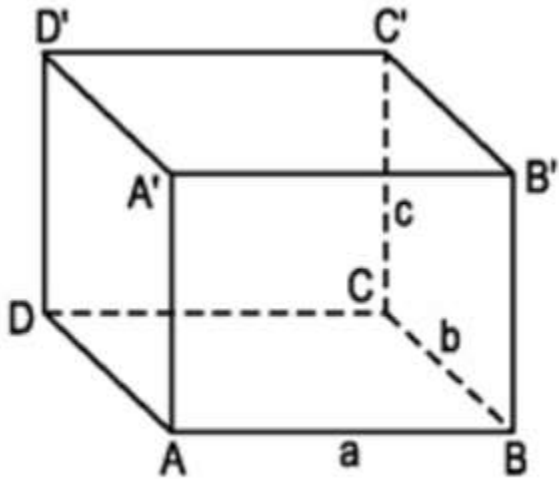
- Đường thẳng  $AB$  có nằm trong mặt phẳng  $(ABCD)$  hay không? Vì sao?
- Đường thẳng  $AB$  có nằm trong mặt phẳng  $(ADD'A')$  hay không? Vì sao?

### HƯỚNG DẪN GIẢI

- Các đường thẳng vuông góc với mặt phẳng  $(ABCD)$  :  $AA'$ ,  $BB'$ ,  $CC'$ ,  $DD'$
- Đường thẳng  $AB$  có nằm trong mặt phẳng  $(ABCD)$  vì hai điểm  $A$ ,  $B$  thuộc mặt phẳng  $(ABCD)$
- Đường thẳng  $AB$  không nằm trong mặt phẳng  $(ADD'A')$  vì điểm  $B$  không thuộc mặt phẳng  $(ADD'A')$

### Đề bài

Tìm trên hình 84 các mặt phẳng vuông góc với mặt phẳng  $(A'B'C'D')$



Hình 84

**HƯỚNG DẪN GIẢI**

Các mặt phẳng vuông góc với mặt phẳng  $(A'B'C'D')$ :  $(AA'B'B)$ ,  $(BB'C'C)$ ,  $(CC'D'D)$ ,  $(DD'A'A)$