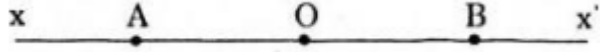


Giải toán lớp 6 tập 1 – bài 61 trang 126 sách giáo khoa

Đề bài:

Cho hai tia đối nhau Ox, Ox' . Trên tia Ox vẽ điểm A sao cho $OA = 2\text{cm}$. Trên tia Ox' vẽ điểm B sao cho $OB = 2\text{cm}$. Hỏi O có là trung điểm của đoạn thẳng AB không? Vì sao?

Đáp án:



Vì A nằm trên tia Ox , B nằm trên tia Ox' mà Ox và Ox' đối nhau nên O nằm giữa A và B .

Mà $OA = OB = 2\text{cm}$ nên O là trung điểm của đoạn thẳng AB .