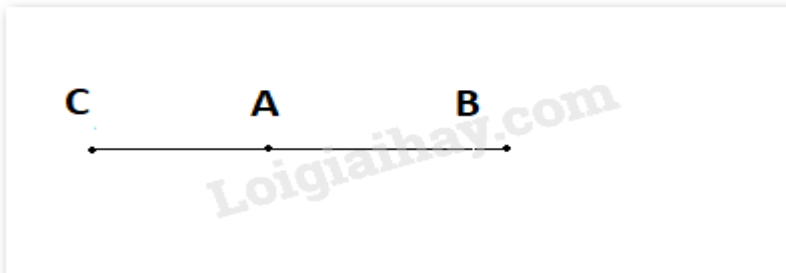


**BÀI 34: ĐOẠN THẲNG. ĐỘ DÀI ĐOẠN THẲNG****CHƯƠNG 8: NHỮNG HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 8.35 trang 49 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Giả sử A, B và C là ba điểm thẳng hàng, thỏa mãn các điều kiện  $AC = 2$  cm;  $AB = 3$  cm và  $BC = 5$  cm.  
Vẽ hình và cho biết trong ba điểm đó, điểm nào nằm giữa hai điểm còn lại.

**Phương pháp:**

Vẽ hình và nhận xét

**Cách giải:**

Ta thấy  $BC = AC + AB$  nên A nằm giữa 2 điểm B và C.

Loigiaihay.com