

**BÀI 35: TRUNG ĐIỂM CỦA 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 8.39 trang 51 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Cho đoạn thẳng BC dài 4 cm. Gọi A là điểm không nằm trên đường thẳng BC và D là một điểm nằm trên tia AB không trùng với A và B.

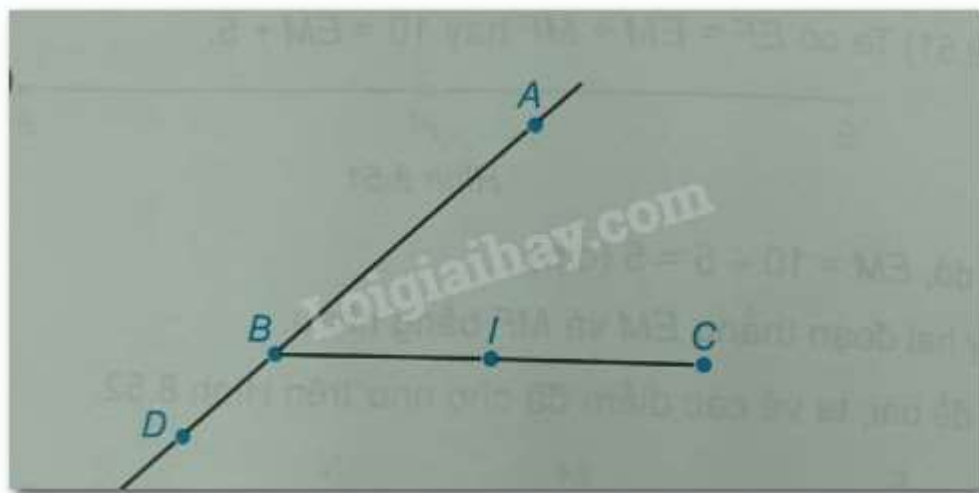
- Hãy vẽ hình, và xác định trên đó trung điểm I của đoạn thẳng BC.
- Vẽ đường thẳng d đi qua D và song song với BC. Giả sử đường thẳng d cắt AC tại E. Gọi J là giao điểm của đường thẳng AI với DE. Hãy dùng compa để kiểm tra rằng J cũng là trung điểm của đoạn thẳng DE.

**Phương pháp:**

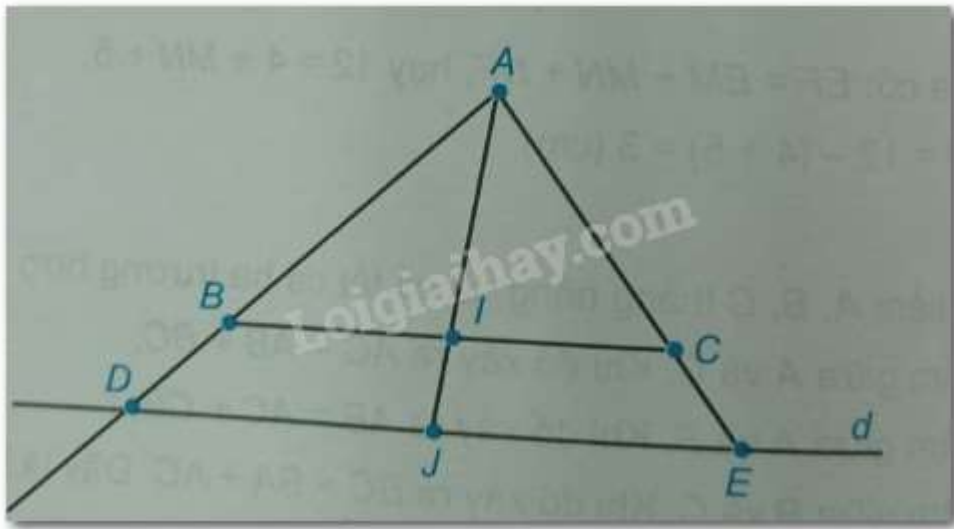
Vẽ theo mô tả

**Cách giải:**

a)



b)



Loigiaihay.com