

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 8.36 trang 51 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Tính độ dài đoạn thẳng AB biết rằng I là trung điểm của đoạn thẳng AB và $AI = 8$ cm.

Phương pháp:

Nếu I là trung điểm của đoạn thẳng AB thì $2 \cdot AI = AB$

Cách giải:

Vì I là trung điểm của đoạn thẳng AB nên $2 \cdot AI = AB$

Hay $AB = 16$ cm

Loigiaihay.com