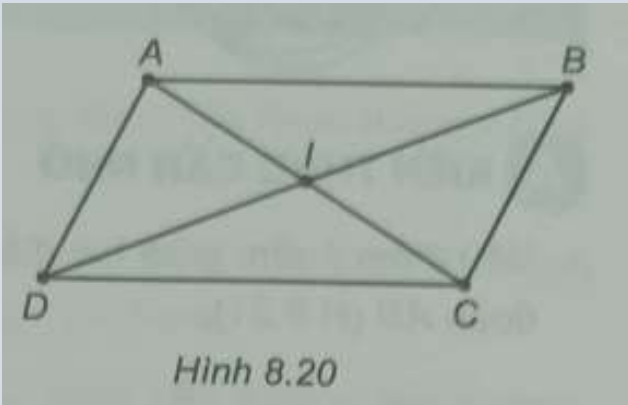


BÀI 34: ĐOẠN THẲNG. ĐỘ DÀI ĐOẠN THẲNG**CHƯƠNG 8: NHỮNG HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 8.27 trang 49 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

Dùng thước để đo độ dài của các đoạn thẳng IA, IB, IC, ID (đơn vị milimet). Em có nhận xét gì về độ dài các đoạn thẳng đã đo?

**Phương pháp:**

Đo và nhận xét độ dài các đoạn thẳng

Cách giải:

$$IA = 18 \text{ mm}$$

$$IB = 27 \text{ mm}$$

$$IC = 18 \text{ mm}$$

$$ID = 27 \text{ mm}$$

Ta thấy: $IA = IC$; $IB = ID$.