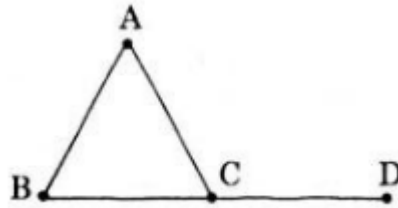


Giải toán lớp 6 tập 1 – bài 65 trang 126 sách giáo khoa

Đề bài:

Xem hình 64. Đo các đoạn thẳng AB, BC, CD, CA rồi điền vào chỗ trống trong các phát biểu sau:

- Điểm C là trung điểm của ... vì ...
- Điểm C không là trung điểm của ... vì C không thuộc đoạn thẳng AB.
- Điểm A không là trung điểm của BC vì ...



Hình 64

Đáp án:

Sau khi đo ta thấy $AB = BC = CD = CA = 2,5\text{cm}$

- Điểm C là trung điểm của BD vì C nằm giữa B, D và $CB = CD$.
- Điểm C không là trung điểm của AB vì C không thuộc đoạn thẳng AB.
- Điểm A không là trung điểm của BC vì A không thuộc đoạn thẳng BC.