Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](https://doctailieu.com/giai-toan-6-sach-canh-dieu)] - Toán 6 tập 2 - Chương 6. Hình học phẳng

     Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 3 trang 88 theo nội dung bài 3 "Đoạn thẳng" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

**Giải Bài 3 trang 88 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

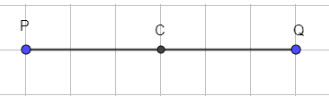
Phát biểu đầy đủ các khẳng định sau đây:

a) Nếu điểm C là trung điểm của đoạn thẳng PQ thì điểm (?) nằm giữa hai điểm (?).(?) hai đoạn thẳng (?).(?) bằng nhau.

b) Nếu điểm G nằm giữa hai điểm I, K và GI = GK thì điểm (?).(?) là trung điểm của đoạn thẳng (?).

**Giải**

a) Nếu điểm C là trung điểm của đoạn thẳng PQ thì điểm C nằm giữa hai điểm P, Q và hai đoạn thẳng PC, QC bằng nhau.



b) Nếu điểm G nằm giữa hai điểm I, K và GI = GK thì điểm G là trung điểm của đoạn thẳng IK.



-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 3 trang 88 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.