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 2 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 2 trang 88 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều**

**Câu hỏi**

Vẽ đoạn thẳng PQ. Vẽ điểm I thuộc đoạn thẳng PQ và điểm K không thuộc đoạn thẳng PQ.

**Giải**

- Vẽ đoạn thẳng PQ:

Xác định hai điểm P và Q trên giấy, sau đó dùng thước nối hai điểm P với Q ta được đoạn thẳng PQ.



- Vì điểm I thuộc đoạn thẳng PQ nên điểm I nằm giữa hai điểm P và Q. Do đó ta có hình vẽ sau:



- Vì điểm K không thuộc đoạn thẳng PQ nên có thể lấy điểm K, sao cho:

+) Trường hợp 1: K thuộc đường thẳng PQ nhưng khác P và Q và không nằm giữa P và Q



+) Trường hợp 2: K không thuộc đường thẳng PQ



-/-

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