

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán 6 tập 2 - Chương 6. Hình học phẳng

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 5 trang 92 theo nội dung bài 4 "Tia" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 5 trang 92 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Phát biểu đầy đủ các khẳng định sau:

- a) Điểm I bất kì nằm trên đường thẳng xy là góc chung của hai tia (?) và (?).
- b) Điểm K nằm giữa hai điểm M và N thì:
 - Hai tia (?) và (?) đối nhau;
 - Hai tia MK và (?) trùng nhau;
 - Hai tia NK và NM (?).

Giải

- a) Điểm I bất kì nằm trên đường thẳng xy là góc chung của hai tia Ix và Iy.
- b) Điểm K nằm giữa hai điểm M và N thì:
 - Hai tia KM và KN đối nhau;
 - Hai tia MK và MN trùng nhau;
 - Hai tia NK và NM trùng nhau.

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 5 trang 92 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.