

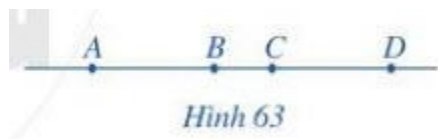
Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán 6 tập 2 - Chương 6. Hình học phẳng

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 3 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 3 trang 92 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

### Câu hỏi

Quan sát Hình 63. Trong các phát biểu sau, phát biểu nào đúng, phát biểu nào sai?



- a) Hai tia BC và BD trùng nhau.
- b) Hai tia DA và CA trùng nhau.
- c) Hai tia BA và BD đối nhau.
- d) Hai tia BA và CD đối nhau.

### Giải

- a) Phát biểu a sai vì: Tia BC và tia BD là hai tia chung gốc B và cùng hướng sang bên phải nên hai tia BC và BD trùng nhau.
- b) Phát biểu b sai vì: Tia DA và tia CA không chung gốc nên hai tia này không trùng nhau.
- c) Phát biểu c đúng vì: Tia BA và BD có chung gốc B và hướng sang hai hướng ngược nhau nên tia BA và tia BD đối nhau.
- d) Phát biểu d sai vì: Tia BA và CD không chung gốc nên hai tia này không đối nhau. Do đó d) sai.

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 3 trang 92 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.