

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 4 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 4 trang 92 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

Câu hỏi

Quan sát Hình 64.



Hình 64

- Viết ba tia gốc A và ba tia gốc B.
- Viết hai tia trùng nhau gốc A và hai tia trùng nhau gốc B.
- Viết hai tia đối nhau gốc A và hai tia đối nhau gốc B.

Giải

a) Ba tia gốc A là: Ax, AB và Ay.

Ba tia gốc B là: Bx, BA, By.

b) Hai tia trùng nhau gốc A là: tia AB và tia Ay.

Hai tia trùng nhau gốc B là: BA và Bx.

c) Hai tia đối nhau gốc A là: Ax và AB (hay Ax và Ay).

Hai tia đối nhau gốc B là: Bx và By (hay BA và By).

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 4 trang 92 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.