

Bài 5 trang 69 Toán lớp 6 tập 1 (Cánh Diều)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách Cánh Diều](#)] - Toán lớp 6 tập 1 - Chương II. Số Nguyên.

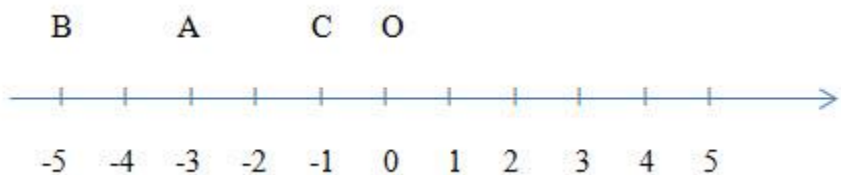
Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 5 trang 69 theo nội dung bài Tập hợp các số Nguyên sách giáo khoa Toán lớp 6 tập 1 sách Cánh Diều chương trình mới của Bộ GD&ĐT

Giải Bài 5 trang 69 Toán lớp 6 Tập 1 Cánh Diều

Vẽ trục số nằm ngang, chỉ ra hai số nguyên có điểm biểu diễn cách điểm -3 một khoảng là 2 đơn vị. Sau đó, tìm số đối của hai số nguyên đó.

Giải

Ta có



Các điểm A, B, C lần lượt là các điểm biểu diễn của các số nguyên -3 , -5 , -1 .

Vậy hai số nguyên có điểm biểu diễn cách điểm -3 một khoảng là 2 đơn vị là -5 và -1 .

Nên ta có số đối của -5 là 5; số đối của -1 là 1.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Cánh Diều: Bài 5 trang 69 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.