

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

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Luyện tập 3 trang 87 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 Luyện tập 3 trang 87 Toán 6 Cánh Diều tập 2

Câu hỏi

Nếu dùng một sợi dây để chia một thanh gỗ thẳng thành hai phần bằng nhau thì nên làm thế nào?

Giải

Dùng sợi dây để chia thanh gỗ thành 2 phần bằng nhau ta thực hiện như sau:

- Đặt một đầu sợi dây vào đầu thanh gỗ kéo căng theo chiều dài thanh gỗ, đánh dấu đầu còn lại của thanh gỗ trên sợi dây và cắt phần dây thừa đi.
- Sau đó gấp đôi sợi dây lại sao cho hai đầu sợi dây trùng nhau. Điểm gấp đó chính là trung điểm của sợi dây và cũng chính là trung điểm của độ dài thanh gỗ.
- Tiếp đó căng lại sợi dây theo chiều dài và đánh dấu trên thanh gỗ. Dùng cưa cắt đôi thanh gỗ đó theo dấu vừa đánh ta chia được thanh gỗ thành hai phần bằng nhau.

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Luyện tập 3 trang 87 Toán 6 Cánh Diều tập 2. Chúc các em học tốt.

- Trọn bộ [giải toán 6](#) -