

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

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Luyện tập 2 trang 69 theo nội dung bài 1 "Điểm. Đường thẳng" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

## Giải Luyện tập 2 trang 69 Toán 6 Cánh Diều tập 2

### Câu hỏi

Tìm một số, biết:

a)  $\frac{7}{9}$  của nó bằng -21;

b) 27% của nó bằng 18.

### Giải

a) Gọi số cần tìm là a, ta có:

$$a = (-21) : \frac{7}{9} = \frac{9 \cdot (-21)}{7} = -27$$

Vậy số cần tìm là -27.

b) Gọi số cần tìm là b, ta có:

$$b = 18 : 27\% = \frac{18 \cdot 100}{27} = \frac{200}{3}$$

Vậy số cần tìm là  $\frac{200}{3}$

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Luyện tập 2 trang 69 Toán 6 Cánh Diều tập 2. Chúc các em học tốt.

- Trọn bộ [giải toán 6](#) -