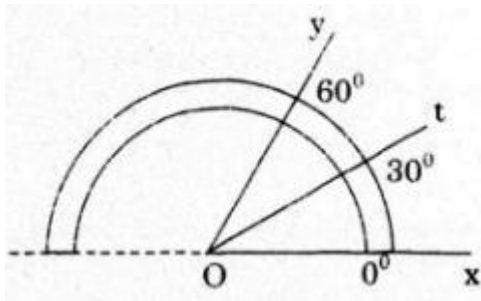


## GIẢI TOÁN LỚP 6 TẬP 2 – BÀI 6 TRANG 96 SÁCH GIÁO KHOA

**Đề bài:**

Cho góc  $60^\circ$ . Vẽ tia phân giác của góc ấy.

**Đáp án:**



Giả sử góc  $xOy = 60^\circ$ . Gọi Ot là tia phân giác của góc  $xOy$ .

Ta có:

$$\widehat{xOt} = \frac{\widehat{xOy}}{2} = \frac{60^\circ}{2} = 30^\circ$$

Suy ra cách vẽ tia Ot như sau:

- Trên một nửa mặt phẳng chứa tia Oy bờ chứa tia Ox vẽ tia Ot sao cho góc  $xOt = 30^\circ$

Khi đó: Ot là tia phân giác của góc  $xOy$ .