

## LÝ THUYẾT - SÁCH GIÁO KHOA MÔN TOÁN LỚP 6

## BỘ SÁCH: CHÂN TRỜI SÁNG TẠO

## Phần HÌNH HỌC VÀ ĐO LƯỢNG

## CHƯƠNG 8. HÌNH HỌC PHẪNG. CÁC HÌNH HÌNH HỌC CƠ BẢN

## Bài 6. Góc

## 1. Góc

**Góc** là hình tạo bởi hai tia chung gốc. Góc chung gọi là **đỉnh** của góc, hai tia gọi là hai **cạnh** của góc.

*Chú ý:* Trong trường hợp nhiều góc có chung một đỉnh, người ta thường khoanh một cung giữa hai cạnh của góc và đánh số: 1, 2, 3, ... hoặc mỗi góc có khoanh những cung khác nhau để chỉ các góc khác nhau đó.

## 2. Cách vẽ góc

Để vẽ  $xOy$ , ta vẽ điểm  $O$  trên giấy hoặc bảng, từ điểm  $O$  vẽ hai tia  $Ox$  và  $Oy$ . Ta được  $xOy$ .

## 3. Góc bẹt

Xoay hai cạnh của chiếc compa để hai cạnh đó nằm trên một đường thẳng.

## 4. Điểm trong của góc

Cho góc  $xOy$  khác góc bẹt. Điểm  $M$  được gọi là *điểm trong* của góc  $xOy$  không bẹt nếu tia  $OM$  cắt một đoạn thẳng nối hai điểm trên hai cạnh tại một điểm nằm giữa hai điểm đó.