

# HÌNH HỌC

## Chương II

### GÓC

#### I - GIỚI THIỆU CHUNG

##### A. Mục tiêu của chương

Học xong chương này, học sinh cần đạt các yêu cầu sau :

1. Nhận biết và hiểu được các khái niệm : mặt phẳng, nửa mặt phẳng, góc, số đo góc, tia phân giác của góc, đường tròn, tam giác.

2. Biết sử dụng các công cụ vẽ, đo.

Có kĩ năng đo góc ; vẽ góc có số đo cho trước ; so sánh các góc, phân biệt góc vuông, góc nhọn, góc tù, góc bẹt, góc không ; nhận biết hai góc kề nhau, phụ nhau, bù nhau, kề bù.

Biết vẽ tia phân giác của góc, vẽ đường tròn, vẽ tam giác biết độ dài ba cạnh.

3. Làm quen với các hoạt động hình học, biết cách tự học hình học theo SGK. Có ý thức cẩn thận, chính xác khi vẽ và đo.

##### B. Nội dung của chương

Chương "Góc" gồm 15 tiết trong đó có 2 tiết dành cho kiểm tra cuối năm môn Toán, còn lại 13 tiết được phân phối như sau :

§1. Nửa mặt phẳng	1 tiết
§2. Góc	1 tiết
§3. Số đo góc	1 tiết
§4. Khi nào thì $\widehat{xOy} + \widehat{yOz} = \widehat{xOz}$ ?	1 tiết
§5. Vẽ góc cho biết số đo	1 tiết
§6. Tia phân giác của góc	1 tiết
Luyện tập	1 tiết
§7. Thực hành đo góc trên mặt đất	2 tiết
§8. Đường tròn	1 tiết
§9. Tam giác	1 tiết
Ôn tập chương II	1 tiết
Kiểm tra	1 tiết