

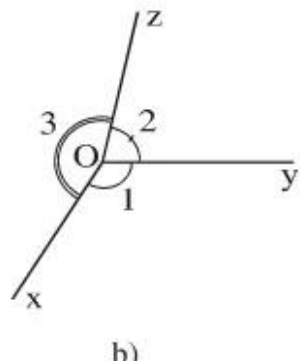
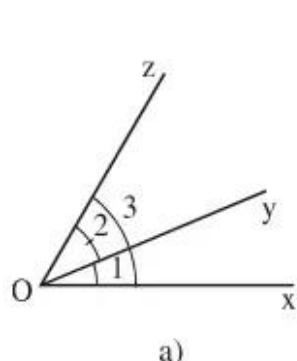
## §2. Góc

6. Có tất cả ba góc :  $\widehat{BAC}$ ,  $\widehat{CAD}$ ,  $\widehat{BAD}$ .

7. Có hai trường hợp hình vẽ.

Xem hình 25a, b.

Góc	Tên đỉnh	Tên cạnh
$\hat{O}_1$	O	Ox, Oy
$\hat{O}_2$	...	...
$\hat{O}_3$	...	...

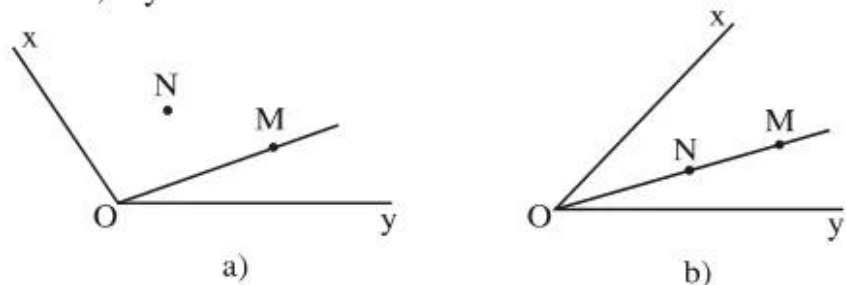


Hình 25

8. b)  $\widehat{yOz}$ .

9. Tia OM nằm giữa hai tia Ox, Oy.

10. (h.26)



Hình 26

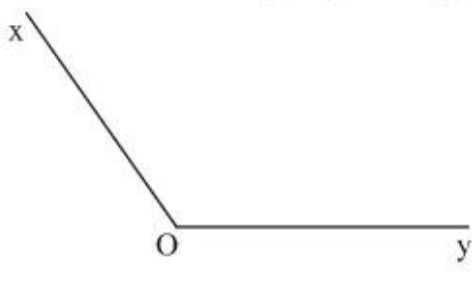
### Bài tập bổ sung

2.1. Bài này có các góc là  $xAk$ ,  $xAy$ ,  $xAm$ ,  $xAn$ ,  $kAy$ ,  $kAm$ ,  $kAn$ ,  $yAm$ ,  $yAn$ ,  $mAn$ .

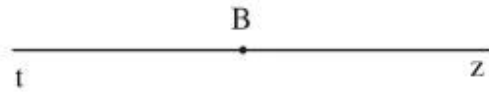
Học sinh đọc từng góc. Chẳng hạn : Góc  $xAk$  (hoặc  $kAx$ ), có đỉnh A, có các cạnh là  $Ax$  và  $Ak$ ; kí hiệu là  $\widehat{xAK}$  hoặc  $\widehat{kAx}$ .

Các góc còn lại, cho HS làm tương tự.

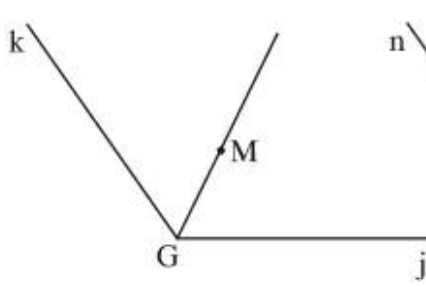
2.2. Với mỗi ý của bài này có thể có nhiều trường hợp về hình vẽ. Chỉ yêu cầu HS vẽ đúng một trường hợp, chẳng hạn (h.bs.12) :



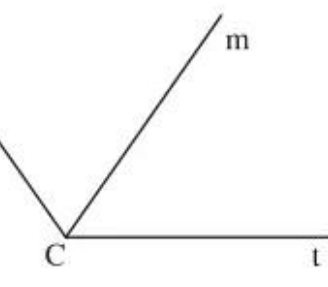
a)



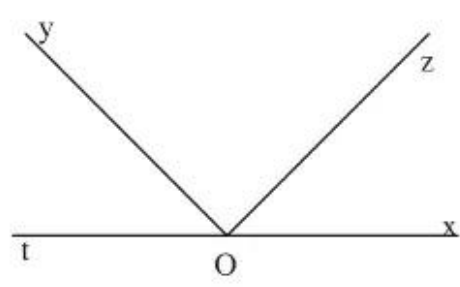
b)



c)



d)



e)

Hình bs.12

2.3. Trong bài này chỉ có 3 câu d), e) và k) là đúng, các câu còn lại là sai.