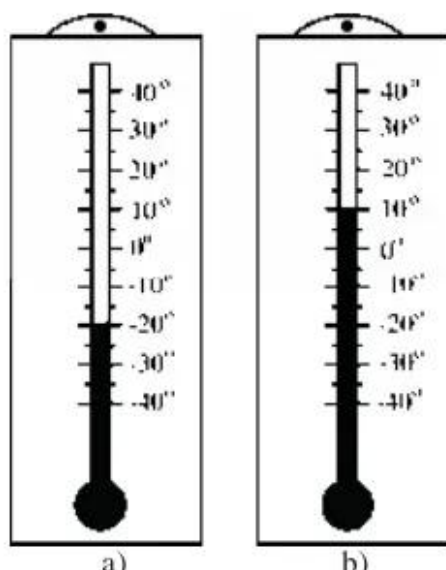


## Chương II - SỐ NGUYÊN

### ĐỀ BÀI

#### §1. Làm quen với số nguyên âm

1. a) Viết và đọc nhiệt độ ở các nhiệt kế trong hình 11.  
b) Trong các nhiệt kế a và b nhiệt độ nào cao hơn ?
2. Đọc độ cao của các địa điểm sau :
  - a) Độ cao của đỉnh núi Phú Sĩ (Nhật) là 3776 mét ;
  - b) Độ cao của Biển Chết là  $-392$  mét.



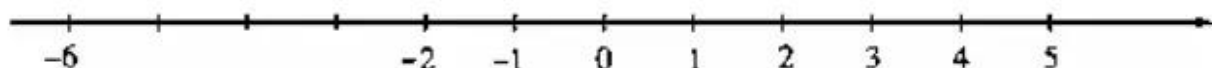
Hình 11

3. Ghi các số  $-1, -2, -3, 1, 2$  vào trục số ở hình 12.



Hình 12

4. Ghi các số nguyên âm nằm giữa các số  $-6$  và  $-2$  vào trục số ở hình 13.



Hình 13

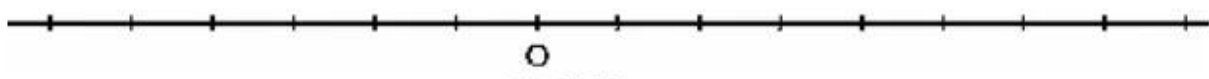
5. Vẽ một trục số và cho biết : Những điểm nằm cách điểm  $0$  hai đơn vị, không đơn vị và hai cặp điểm cách đều điểm  $0$ .

6. Trên hình 14 điểm A nằm cách điểm O bốn đơn vị về phía trên, còn điểm B nằm cách điểm O ba đơn vị về phía dưới. Các điểm C và D nằm cách điểm O như thế nào ?

D —  
—  
—  
—  
A —  
—  
—  
—  
O —  
—  
—  
—  
B —  
—  
—

7. Trên hình 15 hãy ghi các điểm K, L, M, N thoả mãn : K cách O sáu đơn vị về phía bên trái ; L cách O tám đơn vị về phía bên phải ; M cách O hai đơn vị về phía bên phải ; N cách O ba đơn vị về phía bên trái.

Hình 14



Hình 15

8. Vẽ một trục số và cho biết :
- Những điểm nằm cách điểm 2 ba đơn vị
  - Những điểm nằm giữa các điểm – 3 và 4.

### Bài tập bổ sung

- 1.1. Vẽ một trục số và cho biết :

- Những điểm nằm cách điểm –1 hai đơn vị ;
- Những điểm nằm giữa các điểm –6 và –2.

- 1.2. Trên trục số điểm 3 cách điểm 0 là 3 đơn vị theo chiều dương, điểm –3 cách điểm 0 là 3 đơn vị theo chiều âm.

Điền vào chỗ trống trong các câu sau đây :

- Điểm –2 cách điểm 2 là ... đơn vị theo chiều ...
- Điểm 1 cách điểm –3 là ... đơn vị theo chiều ...