

Tuần: 6

## VẬN DỤNG NHIỆT KẾ , NHIỆT GIAI - ÔN TẬP

### Bài 1:

Khi dùng nhiệt kế để đo nhiệt độ của chính cơ thể mình, người ta phải thực hiện các thao tác sau (chưa được sắp xếp theo đúng thứ tự):

- Đặt nhiệt kế vào nách trái, rồi kẹp cánh tay lại để giữ nhiệt kế.
- Lấy nhiệt kế ra khỏi nách để đọc nhiệt độ.
- Dùng bông lau sạch thân và bầu nhiệt kế.
- Kiểm tra xem thủy ngân đã tụt hết xuống bầu nhiệt kế chưa. Nếu chưa, thì vẩy nhiệt kế cho thủy ngân tụt xuống.

Hãy sắp xếp các thao tác trên theo thứ tự hợp lí nhất.

- A. a, b, c, d.                      B. d, c, a, b.  
C. d, c, b, a.                      D. b, a, c, d

### Bài 2:

Hãy chuyển đổi:

- a)  $38^{\circ}\text{C} = \dots\dots\dots^{\circ}\text{F}$                       b)  $50^{\circ}\text{F} = \dots\dots\dots^{\circ}\text{C}$   
c)  $39^{\circ}\text{C} = \dots\dots\dots^{\circ}\text{F}$                       d)  $72^{\circ}\text{F} = \dots\dots\dots^{\circ}\text{C}$   
e)  $25^{\circ}\text{C} = \dots\dots\dots^{\circ}\text{F}$                       f)  $23^{\circ}\text{F} = \dots\dots\dots^{\circ}\text{C}$

### Bài 3:

Dự báo thời tiết cho biết, ngày mai nhiệt độ ban ngày là 39 độ.

Ở Việt Nam, dự báo đó cho ta biết ngày mai là một ngày rất nóng bức. Nhưng nếu ở Anh, dự báo thời tiết như vậy có nghĩa là ngày mai sẽ rất lạnh và ta phải chuẩn bị nhiều quần áo ấm khi ra ngoài trời. Em hãy giải thích tại sao ?

### Bài 4:

Một loại nhiệt kế thường được dùng để đo nhiệt độ nước trong chậu nước tắm của em bé (Hình). Em hãy cho biết GHĐ và ĐCNN của nhiệt kế này ?

