

# NHIỆT ĐỘ

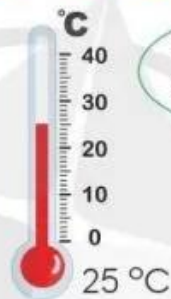
HÀ NỘI		
SÁNG	CHIỀU	TỐI
		
25 °C	27 °C	19 °C



Nóng



Lạnh

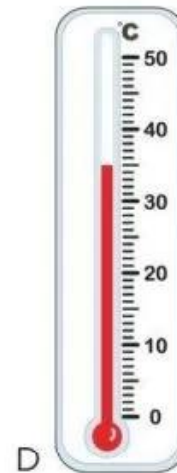
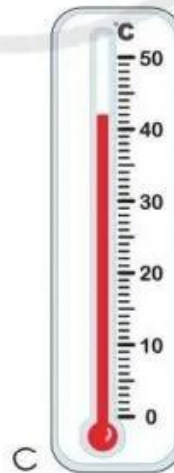
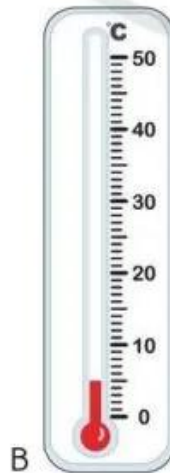
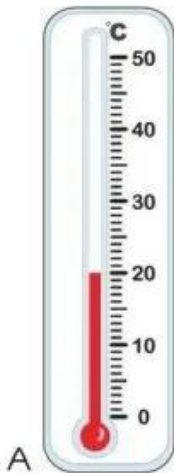


Hai mươi lăm độ xê

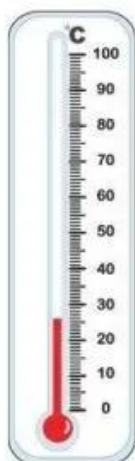


- Độ C là một đơn vị đo nhiệt độ. Độ C kí hiệu là: °C.
- 1 °C đọc là: một độ xê.
- Để đo nhiệt độ người ta thường dùng nhiệt kế.

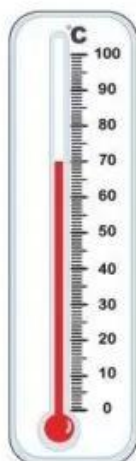
1 Đọc nhiệt độ trên mỗi nhiệt kế sau:



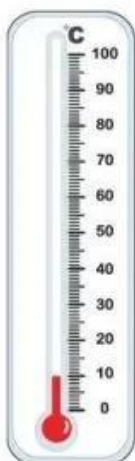
**2** Chọn nhiệt kế chỉ nhiệt độ thích hợp với mỗi đồ uống sau:



A



B



C



Trà đá 10 °C



Trà nóng 70 °C



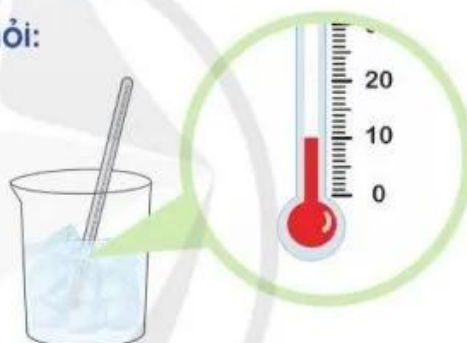
Nước khoáng 26 °C

**3** Quan sát hình vẽ, trả lời các câu hỏi:

a) Cốc nước đá lạnh khoảng bao nhiêu độ C?

b) Nếu bỏ tiếp vào cốc một số viên đá nữa thì nhiệt độ của nước trong cốc tăng lên hay giảm đi?

c) Nếu rót thêm nước nóng vào cốc thì nhiệt độ của nước trong cốc tăng lên hay giảm đi?



**4** a) Kể với bạn một số loại nhiệt kế mà em biết.



Nhiệt kế đo nhiệt độ cơ thể



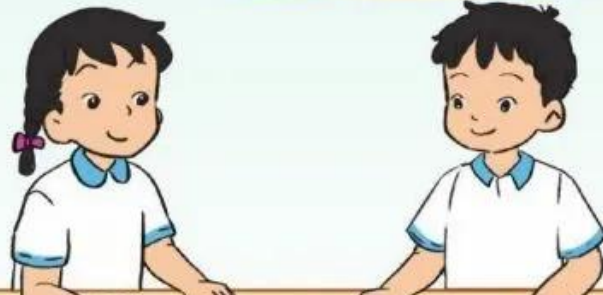
Nhiệt kế đo nhiệt độ nước tắm



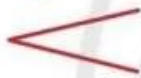
Nhiệt kế đo nhiệt độ phòng

b) **Thực hành:** Ước lượng nhiệt độ ngoài trời, nhiệt độ trong phòng hôm nay rồi nhờ thầy giáo/cô giáo dùng nhiệt kế để kiểm tra lại.

# GÓC VUÔNG. GÓC KHÔNG VUÔNG



- Làm quen với góc:



- Góc vuông, góc không vuông:



Góc vuông

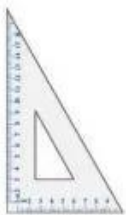


Góc không vuông

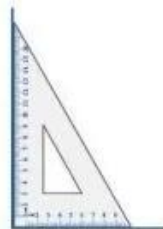


Góc không vuông

- Ê ke:

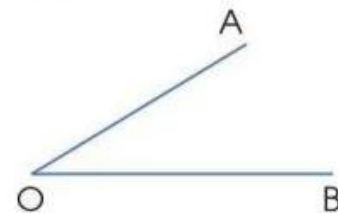


Cái ê ke



Dùng ê ke để kiểm tra góc vuông.

- Đọc tên góc:



Góc đỉnh O; cạnh OA, OB.