Câu **1**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Vào mùa đông lạnh, nhiệt độ tại thị trấn Sa Pa đã xuống đến 2 o C . Nhiệt độ tại Hà Nội lúc đó cao gấp 6 lần nhiệt độ tại thị trấn Sa Pa.  
Nhiệt độ tại Hà Nội lúc đó là: [[12]] o C .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**  
Nhiệt độ. Đơn vị đo nhiệt độ.  
  
Nhiệt độ tại Hà Nội lúc đó là:  
2 o C × 6 = 12 o C  
**Đáp án:**12 .

Câu **2**: [VD]

Bạn hãy chọn đáp án đúng.  
A person wearing glasses and a white coat

Description automatically generated

A. 6oC

B. 9oC

C. 3oC

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**  
Nhiệt độ. Đơn vị đo nhiệt độ.  
  
Ta thấy, nhiệt độ ngày thứ ba là 27 o C , thứ năm là 18 o C .  
Do đó, nhiệt độ từ thứ ba đến thứ năm đã giảm đi số độ xê là:  
27 o C − 18 o C = 9 o C  
**Đáp án:**9 o C .

Câu **3**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Hôm nay nhiệt độ tại Hải Phòng là 28 o C . Dự báo ngày mai nhiệt độ sẽ tăng thêm 4 o C . Theo dự báo, nhiệt độ tại Hải Phòng ngày mai là: [[32]] o C .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**  
Nhiệt độ. Đơn vị đo nhiệt độ.  
  
Theo dự báo, nhiệt độ tại Hải Phòng ngày mai là:  
28 o C + 4 o C = 32 o C  
**Đáp án:**32 .

Câu **4**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Có ba người đo cơ thể được kết quả lần lượt là 37 o C , 38 o C , 39 o C . Hỏi có bao nhiêu người có nhiệt độ cao hơn cơ thể của người bình thường? Biết nhiệt độ của người bình thường là 37 o C .  
Trả lời: [[2]] người.

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lí thuyết:**  
Nhiệt độ. Đơn vị đo nhiệt độ.  
  
Vì 37 < 38 < 39 nên 37 o C < 38 o C < 39 o C .  
Do đó, có 2 người có nhiệt độ cao hơn nhiệt độ cơ thể của người bình thường.  
**Đáp án:**2 .

Câu **5**: [VD]

Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống.  
Hôm nay nhiệt độ ở Hải Dương là 28 ∘ C , dự báo ngày mai nhiệt độ sẽ tăng thêm 4 ∘ C . Theo dự báo, nhiệt độ của Hải Dương ngày mai là [[32]] ∘ C .

Lời giải:

**Bước 1:**

**Lý thuyết:**  
Nhiệt độ. Đơn vị đo nhiệt độ.  
  
Theo dự báo, nhiệt độ ngày mai ở Hải Dương là:  
28 ∘ C + 4 ∘ C = 32 ∘ C .  
Vậy số thích hợp cần điền vào ô trống là 32.  
**Đáp án:**  
32