

**Giải các câu hỏi.****Câu trả lời**

- 1) Nhiệt độ bên trong tủ đông là  $27^{\circ}\text{F}$ . Sau khi cửa mở trong một giờ, nhiệt độ đã tăng lên  $29^{\circ}$ . Nhiệt độ là bao nhiêu sau khi cánh cửa mở?
- 2) Nhiệt độ lúc 7:00 sáng là  $52^{\circ}\text{F}$ . Đến 11:00 sáng, trời ấm lên  $14^{\circ}$ . Nhiệt độ lúc 11:00 sáng là bao nhiêu?
- 3) Nhiệt độ bên trong một cửa hàng là  $99^{\circ}\text{F}$ . Nếu nhiệt độ bên ngoài cửa hàng lạnh hơn  $29^{\circ}$ , thì nhiệt độ bên ngoài là bao nhiêu?
- 4) Nhiệt độ bên trong một cửa hàng là  $76^{\circ}\text{F}$ . Nếu nhiệt độ bên ngoài cửa hàng ấm hơn  $11^{\circ}$ , thì nhiệt độ bên ngoài là bao nhiêu?
- 5) Châu đã đo nhiệt độ nước ngọt của cô ấy và nhận thấy rằng nhiệt độ là  $78^{\circ}\text{F}$ . Sau khi để vào tủ đông trong một giờ, nó sẽ nguội đi  $20^{\circ}$ . Soda ở nhiệt độ nào sau một giờ?
- 6) Thi đã đọc đang đọc một cuốn sách về một hành tinh có nhiệt độ  $289^{\circ}\text{F}$  vào ban ngày và  $179^{\circ}\text{F}$  vào ban đêm. Sự khác biệt giữa nhiệt độ vào ban ngày và nhiệt độ vào ban đêm?
- 7) Nhân đặt máy điều nhiệt trong nhà của cô ấy thành  $74^{\circ}\text{F}$ , trong khi nhiệt độ bên ngoài là  $84^{\circ}\text{F}$ . Khi đó nhiệt độ bên ngoài nhà của Nhân mát hơn bao nhiêu?
- 8) Khi Oanh đến công viên lúc 2:30 chiều, nhiệt độ là  $80^{\circ}\text{F}$ . Vào lúc cô ấy rời đi lúc 5:30 chiều, nhiệt độ là  $95^{\circ}\text{F}$ . Nhiệt độ đã thay đổi bao nhiêu?
- 9) Một trạm thời tiết đã dự đoán nhiệt độ vào thứ Bảy sẽ là  $51^{\circ}\text{F}$ . Nếu nhiệt độ thực tế là  $65^{\circ}\text{F}$ , thì họ dự đoán nó sẽ ấm hơn bao nhiêu?
- 10) Máy công nghiệp là  $213^{\circ}\text{F}$  khi đang được sử dụng. Sau một giờ không sử dụng, máy sẽ nguội đi  $51^{\circ}$ . Nhiệt độ của máy sau khi nguội đi là bao nhiêu?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

- 1) Nhiệt độ bên trong tủ đông là  $27^{\circ}\text{F}$ . Sau khi cửa mở trong một giờ, nhiệt độ đã tăng lên  $29^{\circ}$ . Nhiệt độ là bao nhiêu sau khi cánh cửa mở?
- 2) Nhiệt độ lúc 7:00 sáng là  $52^{\circ}\text{F}$ . Đến 11:00 sáng, trời ấm lên  $14^{\circ}$ . Nhiệt độ lúc 11:00 sáng là bao nhiêu?
- 3) Nhiệt độ bên trong một cửa hàng là  $99^{\circ}\text{F}$ . Nếu nhiệt độ bên ngoài cửa hàng lạnh hơn  $29^{\circ}$ , thì nhiệt độ bên ngoài là bao nhiêu?
- 4) Nhiệt độ bên trong một cửa hàng là  $76^{\circ}\text{F}$ . Nếu nhiệt độ bên ngoài cửa hàng ấm hơn  $11^{\circ}$ , thì nhiệt độ bên ngoài là bao nhiêu?
- 5) Châu đã đo nhiệt độ nước ngọt của cô ấy và nhận thấy rằng nhiệt độ là  $78^{\circ}\text{F}$ . Sau khi để vào tủ đông trong một giờ, nó sẽ nguội đi  $20^{\circ}$ . Soda ở nhiệt độ nào sau một giờ?
- 6) Thi đã đọc đang đọc một cuốn sách về một hành tinh có nhiệt độ  $289^{\circ}\text{F}$  vào ban ngày và  $179^{\circ}\text{F}$  vào ban đêm. Sự khác biệt giữa nhiệt độ vào ban ngày và nhiệt độ vào ban đêm?
- 7) Nhân đặt máy điều nhiệt trong nhà của cô ấy thành  $74^{\circ}\text{F}$ , trong khi nhiệt độ bên ngoài là  $84^{\circ}\text{F}$ . Khi đó nhiệt độ bên ngoài nhà của Nhân mát hơn bao nhiêu?
- 8) Khi Oanh đến công viên lúc 2:30 chiều, nhiệt độ là  $80^{\circ}\text{F}$ . Vào lúc cô ấy rời đi lúc 5:30 chiều, nhiệt độ là  $95^{\circ}\text{F}$ . Nhiệt độ đã thay đổi bao nhiêu?
- 9) Một trạm thời tiết đã dự đoán nhiệt độ vào thứ Bảy sẽ là  $51^{\circ}\text{F}$ . Nếu nhiệt độ thực tế là  $65^{\circ}\text{F}$ , thì họ dự đoán nó sẽ ấm hơn bao nhiêu?
- 10) Máy công nghiệp là  $213^{\circ}\text{F}$  khi đang được sử dụng. Sau một giờ không sử dụng, máy sẽ nguội đi  $51^{\circ}$ . Nhiệt độ của máy sau khi nguội đi là bao nhiêu?

1. 56°
2. 66°
3. 70°
4. 87°
5. 58°
6. 110°
7. 10°
8. 15°
9. 14°
10. 162°



**Giải các câu hỏi.**

**Câu trả lời**

56°	58°	14°	70°	10°
87°	162°	66°	15°	110°

- 1) Nhiệt độ bên trong tủ đông là 27 ° F. Sau khi cửa mở trong một giờ, nhiệt độ đã tăng lên 29 °. Nhiệt độ là bao nhiêu sau khi cánh cửa mở?
- 2) Nhiệt độ lúc 7:00 sáng là 52 ° F. Đến 11:00 sáng, trời ấm lên 14 °. Nhiệt độ lúc 11:00 sáng là bao nhiêu?
- 3) Nhiệt độ bên trong một cửa hàng là 99 ° F. Nếu nhiệt độ bên ngoài cửa hàng lạnh hơn 29 °, thì nhiệt độ bên ngoài là bao nhiêu?
- 4) Nhiệt độ bên trong một cửa hàng là 76 ° F. Nếu nhiệt độ bên ngoài cửa hàng ấm hơn 11 °, thì nhiệt độ bên ngoài là bao nhiêu?
- 5) Châu đã đo nhiệt độ nước ngọt của cô ấy và nhận thấy rằng nhiệt độ là 78 ° F. Sau khi để vào tủ đông trong một giờ, nó sẽ nguội đi 20 °. Soda ở nhiệt độ nào sau một giờ?
- 6) Thi đã đọc đang đọc một cuốn sách về một hành tinh có nhiệt độ 289 ° F vào ban ngày và 179 ° F vào ban đêm. Sự khác biệt giữa nhiệt độ vào ban ngày và nhiệt độ vào ban đêm?
- 7) Nhân đặt máy điều nhiệt trong nhà của cô ấy thành 74 ° F, trong khi nhiệt độ bên ngoài là 84 ° F. Khi đó nhiệt độ bên ngoài nhà của Nhân mát hơn bao nhiêu?
- 8) Khi Oanh đến công viên lúc 2:30 chiều, nhiệt độ là 80 ° F. Vào lúc cô ấy rời đi lúc 5:30 chiều, nhiệt độ là 95 ° F. Nhiệt độ đã thay đổi bao nhiêu?
- 9) Một trạm thời tiết đã dự đoán nhiệt độ vào thứ Bảy sẽ là 51 ° F. Nếu nhiệt độ thực tế là 65 ° F, thì họ dự đoán nó sẽ ấm hơn bao nhiêu?
- 10) Máy công nghiệp là 213 ° F khi đang được sử dụng. Sau một giờ không sử dụng, máy sẽ nguội đi 51 °. Nhiệt độ của máy sau khi nguội đi là bao nhiêu?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_