

BÀI 38: DỮ LIỆU VÀ THU THẬP DỮ LIỆU**CHƯƠNG 9: DỮ LIỆU VÀ XÁC SUẤT THỰC NGHIỆM****MÔN: TOÁN – KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG SÁCH BÀI TẬP - LỚP 6****BIÊN SOẠN: BAN CHUYÊN MÔN LOIGIAIHAY.COM****Giải Bài 9.3 trang 63 SBT Toán 6 Kết nối tri thức với cuộc sống**

An đun nước và đo nhiệt độ của nước tại một số thời điểm sau khi bắt đầu đun được kết quả như sau:

Số phút sau khi bắt đầu đun	5	6	7	8	9	10	11
Nhiệt độ (°C)	41	76	84	94	99	100	105

- a) An đã thu được dữ liệu trên bằng cách nào: quan sát, làm thí nghiệm hay lập bảng hỏi?
- b) Tìm các giá trị không hợp lí (nếu có) trong dữ liệu về nhiệt độ của nước mà An đo được. Giải thích.

Cách giải:

Ở điều kiện bình thường, nước sôi ở 100 độ C và sẽ bay hơi.

Lời giải:

- a) An đã thu được dữ liệu trên bằng làm thí nghiệm
- b) Giá trị 105 là giá trị không hợp lí vì ở điều kiện bình thường, nước sôi ở 100 độ C và sẽ bay hơi

Loigiaihay.com