[Thực hành] Thuật toán chuyển đổi nhiệt độ

Mục tiêu

Luyện tập sử dụng pseudo-code và Flowchart để mô tả giải thuật.

Mô tả

Trong phần này, chúng ta sẽ luyện tập việc sử dụng Pseudo-code và Flowchart để mô tả thuật toán chuyển đổi nhiệt độ giữa các độ đo khác nhau.

Mô tả thuật toán nhập một giá trị là độ 0C (Celsius) và chuyển nó sang độ 0F (Fahrenheit).

Công thức chuyển đổi:

C/5 = (F-32)/9

Hãy sử dụng bút và giấy để viết các giải thuật, sau đó chụp ảnh màn hình và nộp lên bài thực hành này trên (LMS Rikkeisoft ) .

Hướng dẫn thực hiện

Pseudo-code – Chuyển độ C sang F

Begin  
    Input C  
    F = (9\*C)/5 + 32  
    Display F  
End

Lưu đồ

