## THÔNG BÁO GIẢI ĐÁP THẮC MẮC BÀI TẬP LỚN MÔN PHƯƠNG PHÁP LẬP TRÌNH

- 1. Mục tiêu QUAN TRONG là tối thiểu số nếp trả lại và tối ưu số bánh theo từng trường hợp.
- 2. Trong điều kiện dữ liệu nhập cho dc và dg có đề cập nội dung "nếu là số âm thì ý nghĩa là không có ràng buộc này" được hiểu là KHÔNG CẦN nấu loại bánh tương ứng. Và khi không nấu thì số lượng sẽ là 0
- 3. Thời tiết mưa bão (Wind) được đề cập là ưu tiên bánh chưng. Khi đó sẽ tính toán số bánh chưng cần thiết tối đa, trong trường hợp hết nếp thì không nấu nữa. Nếu còn nếp thì tiến hành nấu tiếp cho bánh giầy. Tuy nhiên cần quan tâm số lượng lá dong có đủ nấu cho bánh chưng hoặc bánh giầy không. Còn nếu cho lá dong dòi dào thì nấu đến khi không đủ nếp dừng lại

Ví dụ: 490 8 3 9 Wind thì nấu được 7 bánh chưng, 2 bánh giầy (vì hết lá dong) và sẽ trả lại số nếp sau khi nấu xong 7 bánh chưng và 2 bánh giầy đó.

- 4. Thời tiết mưa nhẹ (Rain) được đề cập là số bánh bằng nhau tuy nhiên do yêu cầu là trả lại số nếp ít nhất nên sẽ cố nấu tiếp vài cái nữa (cần xem xét nấu thêm loại nào) để số nếp còn lại không thể nấu thêm được nữa. Lưu ý cần quan tâm tới số lá dong.
- 5. Thời tiết nắng (Sun), khi các giá trị được cập nhật thì không cần sửa trong tập tin input. Chỉ cần tính toán theo giá trị mới.
- 6. Thời tiết ấm áp (Cloud) cần quan tâm độ ưu tiên tính toán của đề bài theo thứ tự liệt kê. Trường hợp 5.1 cần lưu ý "Không nấu" được hiểu tương ứng mục 2 (bên trên). Trường hợp 5.2 cần lưu ý tương tự như mục 3 (bên trên).

LƯU Ý QUAN TRỌNG: GIA HẠN THỜI GIAN NỘP BÀI VÀ CHẨM THỬ HẠN CUỐI NỘP BÀI: 23h30', ngày 01.02.2023

NỘP CHẨM THỬ: từ 12h00 ngày 15.01.2023 đến 13h ngày 16.01.2023

Sinh viên xem nội dung cập nhật trong tập tin [v\_1\_2412] BTL\_PPLT\_HK1 2022\_2023.pdf

## CHÚC CÁC BẠN LÀM BÀI ĐẠT KẾT QUẢ TỐT

Mọi thắc mắc liên quan đến nội dung đề bài tập lớn và kết quả các ví dụ sinh viên liên hệ:

Thầy Nguyễn Quốc Thuận Email: ngquocthuan29@gmail.com

Mọi thắc mắc khác sinh viên liên hệ Giảng viên thực hành để được giải đáp