**BÀI TẬP**

1. **Làm bài tập giống như video**

**Nội Dung: Tạo ra 1 Class xử lý tính toán +, -, \*, / với hai số a, b**

1. **Số mà có các chữ số hai bên tương xứng mà bằng nhau là số đối xứng**

**Ví dụ: 121, 212, 12321, 123321**

**Đầu vào là 1 số bất kỳ, yêu cầu:**

**A, Kiểm tra số đó có phải là số đối xứng không**

**B, Nếu không là đối xứng thì có thể biến đổi số đó thành đối xứng được không?**

**Với điều kiện số xếp số từ giữa trở đi bé dần về hai bên.**

**Ví du:**

**123123 không là đối xứng nhưng có thể thành => 123321**

**1234512345 không là đối xứng nhưng có thể thành => 123454321**

**123121212 không đối xứng có thể thành => 112232211**

**1231212 không đối xứng và không biến đổi được.**

**Không cần lập trình, chỉ cần viết thuật toán**