

## MỤC TIÊU:

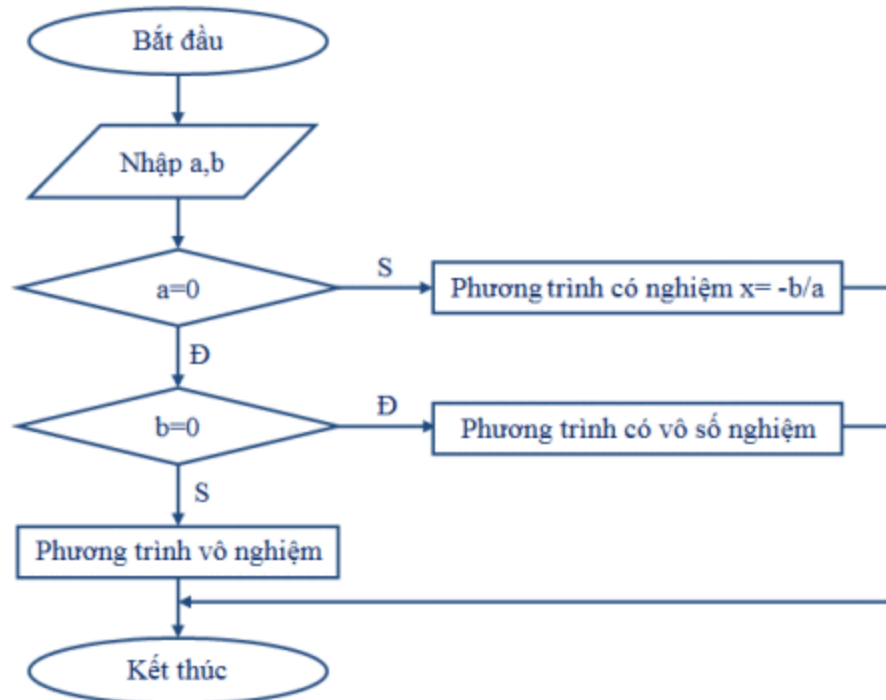
Kết thúc bài thực hành này bạn có khả năng

- ✓ Câu lệnh điều khiển
- ✓ Câu lệnh lặp

## PHẦN I

### Bài 1 (2 điểm)

Sinh viên thực hiện viết PHP script để giải phương trình bậc nhất  $ax + b = 0$



Hai giá trị  $a$ ,  $b$  gán khi chạy ứng dụng

**Bài 2 (2 điểm)**

Sinh viên thực hiện viết PHP script để hiển thị xếp hạng sinh viên với điểm được cung cấp sẵn

- Điểm < 5: Yếu
- $5 \leq$  Điểm < 6.5: TB
- $6.5 \leq$  Điểm < 7.5: Khá
- $7.5 \leq$  Điểm < 9: Giỏi
- $9 \leq$  Điểm: Xuất sắc

**PHẦN II****Bài 3 (2 điểm)**

Sinh viên viết PHP script để hiển thị tổng các số chẵn trong khoảng (5,30]

```
for($i=6;$i<=30;$i++){  
    if($i%2==0){  
        $s += $i;  
    }  
}
```

**Bài 4 (2 điểm)**

Sinh viên viết PHP script để hiển thị tổng của dãy số với n cho trước

$$S = 1+2+3+...+n$$

**Bài 5 (2 điểm)**

Giảng viên cho thêm