

# Số tròn chục - HSG 9 '25

**Input:** bàn phím    **Output:** màn hình    **Giới hạn thời gian:** 1.0s    **Giới hạn bộ nhớ:** 256M

Số tròn chục là số có chữ số hàng đơn vị là chữ số 0.

Cho hai số tự nhiên  $L$  và  $R$ . Hãy đếm xem có bao nhiêu số tròn chục lớn hơn  $L$  và nhỏ hơn  $R$ .

## Input

- Nhập vào số tự nhiên  $L, R (1 \leq L < R \leq 10^{12})$ . Hai số trên một dòng.

## Output

- Ghi ra kết quả của bài toán.

## Scoring

- Nếu chương trình chạy đúng những trường hợp  $R \leq 10^6$ , thí sinh sẽ được 80 điểm;
- Nếu chương trình chạy đúng những trường hợp  $R \leq 10^{12}$ , thí sinh sẽ được 100 điểm.

## Example

### Test 1

#### Input

8 43

#### Output

4

**Giải thích:** Có 4 số tròn chục lớn hơn 8 và nhỏ hơn 43 là: 10, 20, 30, 40.