

[Xâu ký tự]. Bài 62. Độ chênh lệch của 2 số nguyên lớn

Cho 2 số nguyên không âm N & M có không quá 10^4 chữ số, hãy tìm độ chênh lệch giữa 2 số này

Input Format

- Dòng 1 là T : số bộ test
- T dòng tiếp theo mỗi dòng là 2 số nguyên N & M

Constraints

- $1 \leq T \leq 100$

Output Format

- In ra kết quả của mỗi test trên từng dòng

Sample Input 0

```
3
377778043361888775255 23303227546231843181181436546204775
8327014685865758135222613315 22602827373876154837070868361384
524238081581880442412615517 36462687875024074808553204457
```

Sample Output 0

```
23303227546231465403138074657429520
22594500359190289078935645748069
35938449793442194366140588940
```