

뭔가 생산적인 글 쓸 만한 게 딱히 떠오르지 않아서
백준 브론즈 4 문제 하나 풀고 남겨보았습니다

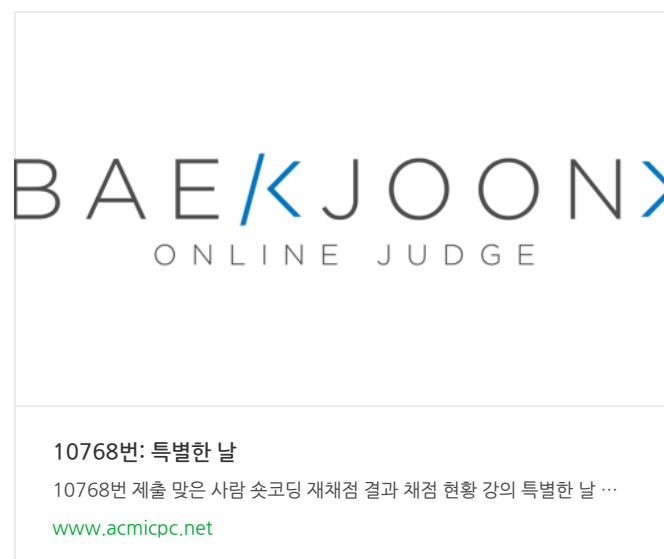
```
// C99
#include <stdio.h>

int main(void)
{
    int m, d;

    scanf("%d%d", &m, &d);

    if (m == 2)
    {
        if (d == 18)
            printf("Special");
        else if (d < 18)
            printf("Before");
        else
            printf("After");
    }
    else if (m < 2)
        printf("Before");
    else
        printf("After");

    return 0;
}
```



m은 month, d는 date

2월 18일 당일은 Special, 이전은 Before, 이후는 After를 출력해야 합니다

m이 2일 때만 d에 따라 출력값이 달라집니다
d가 18이면 Special, 18보다 작으면 Before, 크면 After입니다

m이 2가 아닐 때 d는 고려할 필요가 없습니다
m이 2 미만일 때는 Before, 3 이상일 때는 After