Free Contest 58

DOFF

Một tuần, công/viên chức có 5 ngày làm việc và 2 ngày nghỉ. Giả sử 1 năm có N ngày, số ngày nghỉ ít nhất và số ngày nghỉ nhiều nhất có thể là bao nhiêu?

Dữ liệu

• Dòng đầu tiên: chứa số nguyên dương N $(1 \le N \le 10^6)$.

Kết quả

• Gồm hai số nguyên ghi theo thứ tự: số ngày nghỉ ít nhất có thể, số ngày nghỉ nhiều nhất có thể.

Ví dụ

Sample Input	Sample Output
14	4 4