

## Lesson 32B

Thế Anh vừa mới học bảng cửu chương nên anh ấy có khả năng nhân các số có 1 chữ số. Và tất nhiên với những số có 2 chữ số trở lên thì anh ấy không thể tính được.

**Yêu cầu:** Cho trước số nguyên dương N, hỏi Thế Anh có thể tính được tích bằng N hay không? Nói cách khác là có thể tìm được 2 số nguyên dương A và B thỏa mãn:

- $1 \le A, B \le 9$ .
- $\bullet \quad A \times B = N.$

**Input:** Một dòng duy nhất là số nguyên dương N ( $1 \le N \le 100$ ).

Output: In ra Yes nếu như có thể tìm được cặp số A, B thỏa mãn, ngược lại in ra No.

Ví dụ:

Sample Input	Sample Output
10	Yes
50	No
81	Yes