[Lý Thuyết Số - Toán Học]. Bài 45. Biểu diễn số Time limit: 1.0s **Memory limit: 256M** Bạn được cung cấp một số nguyên **X**. Bạn có thể biểu diễn **X** bằng cách tổng của các số trong các số 11,111,1111,1111,... (Các số mà bản thân nó chỉ chứa các chữ số 1)?(Bạn có thể sử dụng bất kỳ số nào trong số chúng **Gợi ý** : Các số 1111, 11111, 1111111, 1111111.... Đều có thể phân tích thành tổng dạng 11a + 111b. Đầu vào Số nguyên dương **X** Giới hạn 1≤n≤10^9 Đầu ra Nếu bạn có thể tạo x bởi các số 11,111,1111,...., hãy xuất "**YES**" (không có dấu ngoặc kép). Nếu không, xuất "**NO**". Ví du:

Input 01

144

YES

Output 01