## НАЦИОНАЛНА ОЛИМПИАДА ПО ИНФОРМАТИКА Общински кръг, 24 януари 2010 г. Група С, 7-8 клас

# Задача СЗ. ЛЮБИМЕЦ 13

Наско Равносметката е почетен член на Клуб "Любимец 13". Всяка сутрин той купува вестник "Аз смятам" и най-старателно преглежда публикуваните във вестника числа. "Любимо" число той нарича числото 13 и всяко число, което дава 13 след задраскване на няколко от цифрите му. Той найстарателно изброявал любимите числа във вестника. Един ден решил вместо сам да брои да състави програма, която прави това.

Помогнете на Наско като съставите програма **lubimec**.

#### Вход:

От първия ред на стандартния вход се въвежда числото N, а от всеки от следващите N реда по едно естествено число.

#### Изхол:

На единствен ред на стандартния изход се извежда броят на намерените любими числа. Ако никое от въведените числа не е "любимо" се извежда "No".

## Ограничения

1 < N < 100, 1 < числа от вестника < 100000000000000000000.

#### ПРИМЕРИ

#### Вход

4

1234

3567892

456

13

#### Изход

2

### Вход

2

1497

3415

### Изход

No