

Напишите скрипт, который читает строку длиной один символ и выдаёт соответствующее сообщение:

- Если прочитана цифра: Это цифра
- Если прочитана маленькая латинская буква: Это строчная латинская буква
- Если прочитана большая латинская буква: Это заглавная латинская буква
- Если прочитана символ из набора .,!?,:;: Это символ пунктуации
- Если прочитано что-то другое: Это неизвестный символ

Гарантируется, что все подаваемые на вход скрипта строки будут длиной ровно 1 символ.

Символ точка с запятой ; при указании в шаблоне нужно экранировать вот так \;. Иначе bash воспринимает его как элемент синтаксиса и выдаёт ошибку.

Sample Input 1:

5

Sample Output 1:

Это цифра

Sample Input 2:

г

Sample Output 2:

Это строчная латинская буква

Sample Input 3:

N

Sample Output 3:

Это заглавная латинская буква

Sample Input 4:

!

Sample Output 4:

Это символ пунктуации

Sample Input 5:

@

Sample Output 5:

Это неизвестный символ

Напишите программу. Тестируется через stdin → stdout

Time Limit: 5 секунд

Memory Limit: 256 MB

Shell

▼

1	
2	
3	
4	
5	
6	

Максимум 1 балл за решение.

Запустить код