Практическое занятие №7.1

Постановка задачи.

```
Дано целое число N (1 < N < 26). Вывести N первых прописных (то есть заглавных) букв латинского алфавита.
```

Текст программы:

```
latin = 'ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ'
try:
n = int(input('Введите целое число от 1 до 26: '))
if 1<n<26:
print([latin[i] for i in range(n)])
else:
print('1 и 26 не включаются в диапозон')
except:
print('Введите целое число')</pre>
```

Протокол работы программы:

Введите целое число от 1 до 26: 8 ['A', 'B', 'C', 'D', 'E', 'F', 'G', 'H']