ПСЕВДОКОД

НАЧАЛО ПРОГРАММЫ

1. ВВОД n
2. пока n < 1 или n > 6, делать 1
3. ЕСЛИ n == 1, то ВВОД b, ВВОД c, ВЫВОД функции russian(b), ВВЫВОД функции number(c)
4. ИНАЧЕ ЕСЛИ n == 2, то ВВОД b, ВВОД c, ВЫВОД функции english(b), ВВЫВОД функции number(c)
5. ИНАЧЕ ЕСЛИ n == 3, то ВВОД b, ВВОД c, ВЫВОД функции russian(b), ВВЫВОД функции english(c)
6. ИНАЧЕ ЕСЛИ n == 4, то ВВОД b, ВВОД c, ВЫВОД функции number(b), ВВЫВОД функции number(c)
7. ИНАЧЕ ЕСЛИ n == 5, то ВВОД b, ВВОД c, ВЫВОД функции russian(b), ВВЫВОД функции russian(c)
8. ИНАЧЕ ЕСЛИ n == 6, то ВВОД b, ВВОД c, ВЫВОД функции english(b), ВВЫВОД функции english(c)

КОНЕЦ ПРОГРАММЫ

**3)** Словесно-формульное описание

НАЧАЛО

1)Вывести “Ввести цифру от 1 до 7”

2)Ввести символ

3)Если число = 1, то вывести ПОНЕДЕЛЬНИК

4)Иначе если число = 2, то вывести ВТОРНИК

5)Иначе если число = 3, то вывести СРЕДА

6)Иначе если число = 4, то вывести ЧЕТВЕРГ

7)Иначе если число = 5, то вывести ПЯТНИЦА

8)Иначе если число = 6, то вывести СУББОТА

9)Иначе если число = 7, то вывести ВОСКРЕСЕНЬЕ

10)КОНЕЦ

ПСЕВДОКОД

НАЧАЛО

ЕСЛИ число = 1

ТО вывести ПОНЕДЕЛЬНИК

ИНАЧЕ ЕСЛИ число = 2

ТО вывести ВТОРНИК

ИНАЧЕ ЕСЛИ число = 3

ТО вывести СРЕДА

ИНАЧЕ ЕСЛИ число = 4

ТО вывести ЧЕТВЕРГ

ИНАЧЕ ЕСЛИ число = 5

ТО вывести ПЯТНИЦА

ИНАЧЕ ЕСЛИ число = 6

ТО вывести СУББОТА

ИНАЧЕ ЕСЛИ число = 7

ТО вывести ВОСКРЕСЕНЬЕ