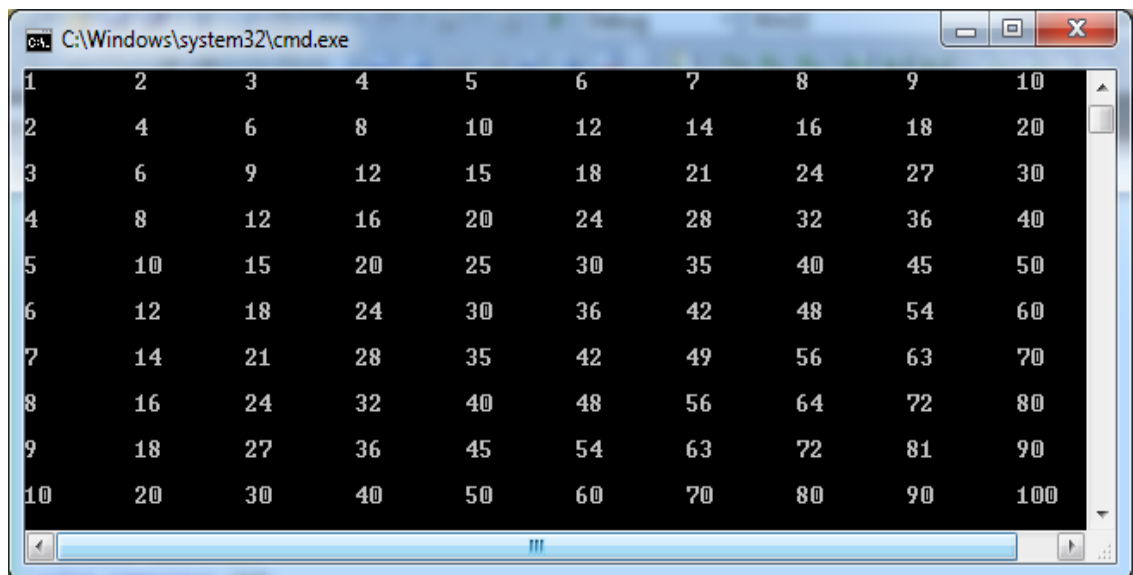
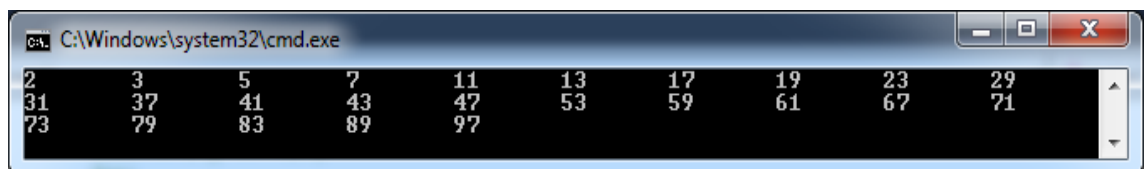


1. В цикле с клавиатуры вводятся 10 целых чисел. Вычислить процент положительных чисел, процент отрицательных чисел и процент нулей.
2. В цикле с клавиатуры вводятся 10 целых чисел. Вычислить процент чётных чисел и процент нечётных.
3. Вывести на экран таблицу умножения.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

4. Написать программу, которая выводит на экран все простые числа из диапазона 1..100.



2	3	5	7	11	13	17	19	23	29
31	37	41	43	47	53	59	61	67	71
73	79	83	89	97					

5. Вывести на экран шахматную доску, используя пробел и символ с кодом 219.

