

Лабораторная работа №2 Поразрядные операции.

Вычислите значение выражений:

1. $\sim X$
2. $\sim Y$
3. $X | Y$
4. $X \wedge Y$
5. $X \& Y$
6. $X \gg k$
7. $Y \ll m$

Результаты вычислений представьте в десятичной системе счисления.

№ варианта	X	Y	k	m
1	281	281	4	1
2	304	258	1	4
3	414	265	2	4
4	321	221	4	3
5	440	294	4	1
6	295	169	1	5
7	292	255	5	4
8	273	199	5	3
9	279	219	2	1
10	337	273	1	4
11	299	266	5	1
12	341	156	1	4
13	295	216	5	2
14	315	164	5	4
15	357	296	3	5
16	406	196	5	1
17	347	180	4	4
18	381	227	5	2
19	361	174	2	5
20	443	223	2	1
21	275	224	2	3
22	421	208	4	2
23	360	252	4	1
24	333	172	1	2
25	346	186	1	2