


БУЛЕВЫ ФУНКЦИИ

A decorative horizontal line consisting of a solid teal bar on the left, followed by a white bar on the right. The white bar features a series of horizontal lines of varying lengths and colors (teal, white, teal) extending to the right edge of the slide.

Способы задания функции

1. Аналитический
2. Графический
3. Табличный

Табличный способ задания функции

X_1	X_2	X_3	F
0	0	0	1
0	0	1	1
0	1	0	0
0	1	1	0
1	0	0	0
1	0	1	1
1	1	0	0
1	1	1	1

Табличный способ задания функции

X_1	X_2	X_3	F
0	0	0	1
0	0	1	1
0	1	0	0
0	1	1	0
1	0	0	0
1	0	1	1
1	1	0	0
1	1	1	1

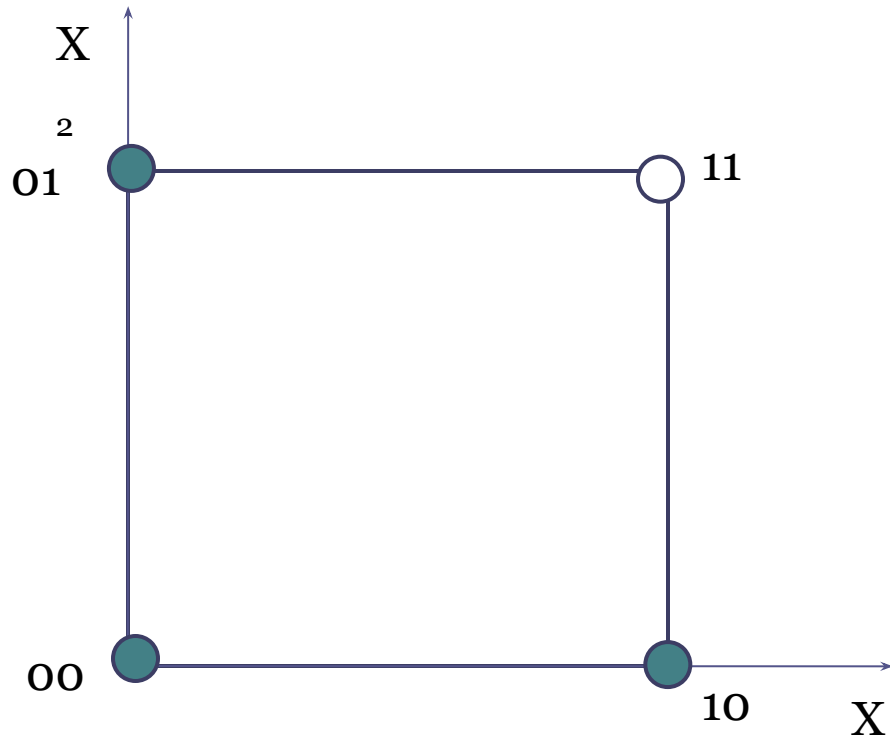
Номер набора	F
0	1
1	1
2	0
3	0
4	0
5	1
6	0
7	1

Табличный способ задания функции

$X_1 X_2$	$X_3 X_4$			
	00	01	10	11
00	1	0	1	1
01	1	1	0	0
10	0	1	1	0
11	0	0	0	0

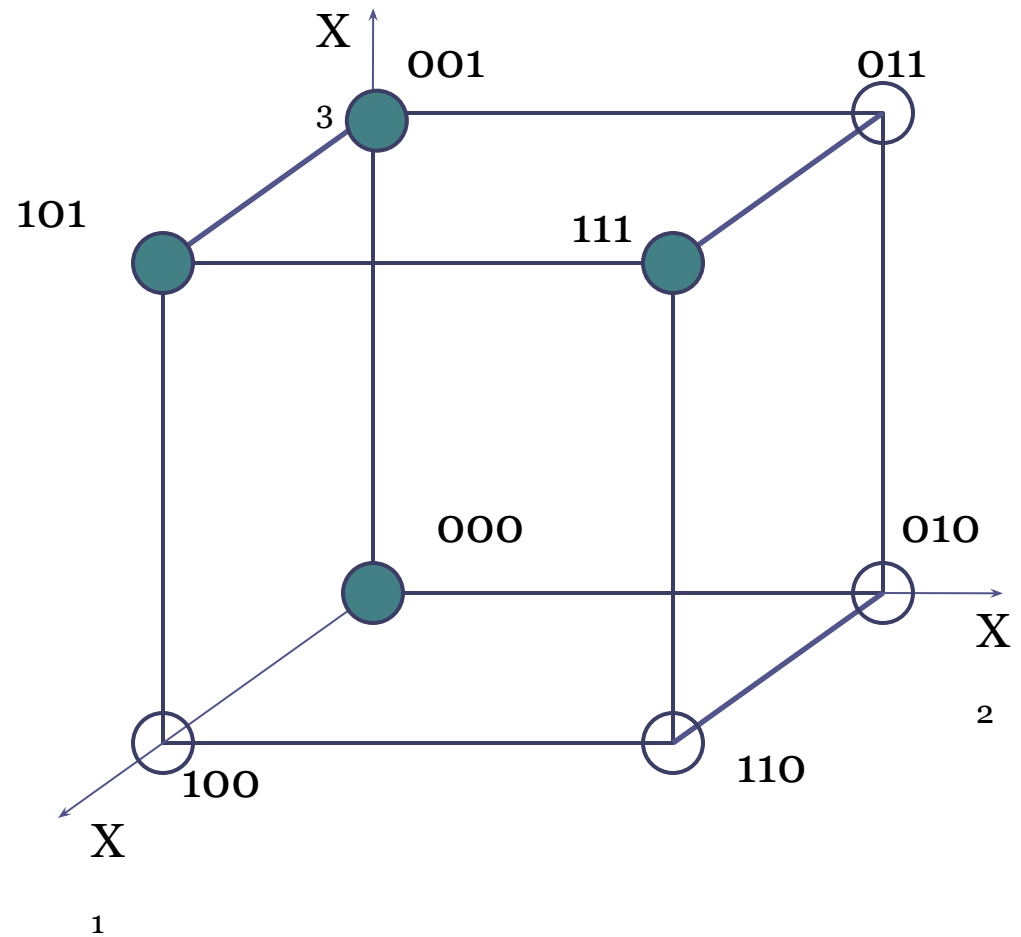
Геометрический

X_1	X_2	F
0	0	1
0	1	1
1	0	1
1	1	0



Три переменные

X_1	X_2	X_3	F
0	0	0	1
0	0	1	1
0	1	0	0
0	1	1	0
1	0	0	0
1	0	1	1
1	1	0	0
1	1	1	1



X_1	X_2	F_1	F_2	F_3	F_4	F_5	F_6	F_7	F_8	F_9	F_{10}	F_{11}	F_{12}	F_{13}	F_{14}	F_{15}	F_{16}
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1
1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1
1	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1

Аргументы	Тождественный	X_1	X_2	X_1	X_2	Сумма	X_1	Стрелка	X_1	не X_2	X_2	не X_1	X_1	Штрих	Тожд
	о					2									