

x	1	2	3	4	5	6	7
1	1	2	3	4	5	6	7
2	2	4	6	10	12	14	16
3	3	6	11	14	17	22	25
4	4	10	14	20	24	30	34
5	5	12	17	24	31	36	43
6	6	14	22	30	36	44	52
7	7	16	25	34	43	52	61

x	2	3	4	5	6	7	8	9	A	B	C	D	E	F	10
2	4	6	8	A	C	E	10	12	14	16	18	1A	1C	1E	20
3	6	9	C	F	12	15	18	1B	1E	21	24	27	2A	2D	30
4	8	C	10	14	18	1C	20	24	28	2C	30	34	38	3C	40
5	A	F	14	19	1E	23	28	2D	32	37	3C	41	46	4B	50
6	C	12	18	1E	24	2A	30	36	3C	42	48	4E	54	5A	60
7	E	15	1C	23	2A	31	38	3F	46	4D	54	5B	62	69	70
8	10	18	20	28	30	38	40	48	50	58	60	68	70	78	80
9	12	1B	24	2D	36	3F	48	51	5A	63	6C	75	7E	87	90
A	14	1E	28	32	3C	46	50	5A	64	6E	78	82	8C	96	A0
B	16	21	2C	37	42	4D	58	63	6E	79	84	8F	9A	A5	B0
C	18	24	30	3C	48	54	60	6C	78	84	90	9C	A8	B4	C0
D	1A	27	34	41	4E	5B	68	75	82	8F	9C	A9	B6	C3	D0
E	1C	2A	38	46	54	62	70	7E	8C	9A	A8	B6	C4	D2	E0
F	2D	3C	4B	5A	69	78	87	96	A5	B4	C3	D2	E1	F0	
10	20	30	40	50	60	70	80	90	A0	B0	C0	D0	E0	F0	100

0 → 15

	a	b	c	d	
0	-	0	0	0	
1	-	0	0	1	
2	-	0	0	1	
3	-	0	0	1	
4	-	0	1	0	
5	-	0	1	0	
6	-	0	1	1	
7	-	0	1	1	
8	-	1	0	0	
9	-	1	0	0	
A	10	-	1	0	1
B	11	-	1	0	1
C	12	-	1	1	0
D	13	-	1	1	0
E	14	-	1	1	0
F	15	-	1	1	1

$2^4 = 16$ combinac.

0 → 7

	a	b	c	
0	-	0	0	0
1	-	0	0	1
2	-	0	1	0
3	-	0	1	1
4	-	1	0	0
5	-	1	0	1
6	-	1	1	0
7	-	1	1	1

$2^3 = 8$ combinac.