

Tabela XXI. Slučajne permutacije od 9^1

5 5 6 7 1	4 3 3 7 3	8 7 4 6 3	9 7 4 9 4	9 2 2 8 8	2 7 9 3 5	8 3 1 9 4
4 1 2 8 2	7 1 1 2 9	9 5 7 8 2	8 9 3 6 6	1 7 7 2 4	4 8 5 7 3	3 7 4 5 6
9 3 3 2 9	8 8 8 4 5	2 4 6 1 6	3 6 7 7 8	7 4 4 7 1	7 3 2 8 6	6 1 2 2 2
7 9 7 4 3	5 5 2 9 2	1 6 5 3 5	7 8 5 1 9	5 1 9 1 3	6 5 1 4 9	2 9 8 7 8
1 6 9 6 5	6 9 4 3 6	4 3 9 2 9	5 1 8 2 3	8 3 3 3 2	8 9 6 1 2	4 5 7 6 9
6 4 4 3 6	2 4 6 8 1	7 9 3 4 1	6 2 6 4 2	2 9 8 5 9	9 2 4 2 8	9 6 9 8 1
8 7 8 1 8	1 2 5 6 8	3 1 2 9 8	4 4 1 8 7	6 5 1 6 7	5 4 3 5 1	1 4 3 1 7
3 2 1 9 4	3 6 7 5 7	6 8 8 7 7	2 5 9 5 1	3 8 5 4 6	3 6 7 9 4	5 2 5 4 5
2 8 5 5 8	9 7 9 1 4	5 2 1 5 4	1 3 2 3 5	4 6 6 9 5	1 1 8 6 7	7 8 6 3 3
7 4 6 1 5	9 2 2 2 9	2 8 1 7 3	2 4 2 1 9	2 4 8 3 1	2 6 5 4 8	8 4 9 4 2
9 3 8 3 2	1 1 1 9 8	9 4 9 5 4	8 8 8 8 6	7 7 5 4 6	5 3 2 7 6	9 3 8 2 1
1 6 3 4 7	6 5 8 4 5	6 1 7 1 9	5 2 5 6 3	8 5 7 5 5	6 9 9 8 1	3 6 7 9 7
6 8 2 8 4	4 8 7 8 6	5 7 5 4 5	9 6 7 5 8	5 9 9 7 7	8 5 3 3 5	6 9 4 6 9
4 1 4 7 8	2 3 9 3 4	4 2 2 3 6	4 7 4 2 5	6 3 3 6 9	1 7 8 5 4	4 5 2 1 4
2 9 1 9 3	7 9 6 6 2	1 6 4 6 1	7 9 9 7 4	1 8 4 1 8	9 2 7 9 3	1 8 3 5 5
5 5 5 5 1	3 7 4 7 7	8 5 8 9 2	1 5 1 3 2	9 6 2 8 4	3 8 1 1 9	5 7 1 3 3
8 2 9 2 9	8 6 5 5 3	7 9 6 8 8	3 1 6 9 7	4 1 6 9 3	4 4 6 6 2	7 2 6 8 8
3 7 7 6 6	5 4 3 1 1	3 3 3 2 7	6 3 3 4 1	3 2 1 2 2	7 1 4 2 7	2 1 5 7 6
9 7 7 5 5	9 9 9 3 8	9 8 6 1 7	5 8 6 1 2	1 9 8 3 3	3 1 7 7 3	7 6 6 5 5
3 8 1 7 2	6 2 7 1 6	4 1 3 4 2	3 6 2 4 3	2 6 1 2 8	8 8 6 2 7	8 9 7 4 7
4 3 4 2 7	7 3 1 7 2	1 5 4 8 6	6 2 1 6 1	7 8 5 1 7	5 9 1 3 6	3 1 2 3 1
5 9 2 8 3	3 7 5 8 9	2 9 1 7 1	2 3 8 3 4	3 5 9 9 9	7 2 3 4 1	5 7 1 7 8
1 6 5 1 1	5 6 4 4 1	7 3 7 2 3	4 7 3 8 8	9 3 2 5 6	6 6 9 5 9	9 8 9 1 2
6 2 8 3 6	8 4 6 2 5	5 2 2 6 8	9 1 7 5 6	4 7 4 6 4	1 7 4 6 4	1 2 8 8 6
2 4 9 6 4	1 8 3 5 4	3 6 5 9 4	8 5 9 7 9	8 1 6 8 1	4 5 5 9 5	2 4 5 9 4
8 5 6 9 9	2 5 2 6 7	8 7 8 3 9	1 9 4 2 5	6 4 7 4 5	2 3 2 8 2	6 3 3 2 3
7 1 3 4 8	4 1 8 9 3	6 4 9 5 5	7 4 5 9 7	5 2 3 7 2	9 4 8 1 8	4 5 4 6 9
7 4 9 8 7	9 7 1 7 1	9 2 3 8 7	7 8 5 3 5	5 1 6 4 9	7 8 6 1 8	2 9 7 3 4
5 6 1 1 2	6 4 6 1 4	5 9 1 2 8	2 4 6 8 7	7 3 7 6 1	5 1 7 4 1	9 3 4 7 7
4 9 3 5 6	1 1 8 4 8	3 5 4 9 3	3 6 1 2 3	2 6 8 7 7	4 5 3 8 5	8 5 9 5 1
3 3 2 2 8	5 2 3 2 2	7 3 8 6 9	4 1 8 6 1	1 9 2 3 6	3 9 5 7 7	1 2 8 1 2
2 1 4 9 4	4 6 2 8 3	2 7 6 5 1	5 7 3 1 2	9 8 4 1 3	6 3 1 2 9	6 1 5 8 8
9 7 5 4 5	3 9 7 9 9	1 4 2 3 4	6 9 7 4 4	3 2 5 2 2	8 4 2 6 3	5 6 3 6 3
6 2 6 3 9	8 8 5 5 5	8 6 7 7 2	9 3 4 5 8	8 7 9 9 4	9 2 4 9 4	4 8 1 2 9
8 5 8 7 1	2 3 9 3 7	4 1 5 1 5	8 5 9 7 6	4 5 3 5 8	1 6 8 5 2	3 4 6 4 5
1 8 7 6 3	7 5 4 6 6	6 8 9 4 6	1 2 2 9 9	6 4 1 8 5	2 7 9 3 6	7 7 2 9 6
8 4 6 8 6	2 1 9 9 7	2 2 1 8 9	5 1 9 2 4	5 2 6 2 8	1 6 8 8 3	8 1 9 4 1
9 9 4 5 8	4 4 8 7 8	8 7 5 9 7	3 6 4 7 7	3 8 5 3 6	4 4 6 7 7	6 6 8 7 8
6 6 3 1 1	6 8 3 1 9	7 5 7 5 5	6 5 1 8 5	2 4 3 8 2	5 1 4 3 6	4 9 7 8 6
7 3 7 7 2	7 3 6 2 2	3 8 9 4 6	4 7 2 6 9	7 9 7 4 1	3 8 2 6 5	3 5 3 1 4
2 8 9 3 4	1 5 5 5 1	5 4 3 6 4	7 8 7 5 3	9 5 8 6 5	8 2 7 9 2	5 3 4 3 5
3 7 2 6 9	8 6 4 6 3	4 1 8 2 1	1 9 6 4 8	4 7 2 1 3	6 3 5 5 1	2 2 6 6 9
5 1 8 4 5	9 9 1 8 4	1 9 4 3 2	8 2 8 9 6	6 3 4 9 9	2 7 1 2 4	9 8 2 6 2
4 5 5 2 7	3 2 7 3 6	9 3 2 1 8	9 3 5 1 2	1 6 9 7 7	9 5 9 1 8	7 7 1 5 7
1 2 1 9 3	5 7 2 4 5	6 6 6 7 3	2 4 3 3 1	8 1 1 5 4	7 9 3 4 9	1 4 5 2 3

Cochran, W. G., Cox, G. M., *Experimental Designs*, Wiley, New York, 1957, str. 577–9
 (Po odobrenju autora i izdavača).

Tabela XXI. Slučajne permutacije od 9
(nastavak)

8 6 2 2 4	5 4 5 8 3	9 6 5 2 2	4 9 8 2 9	8 6 6 5 6	3 5 6 6 5	1 1 3 9 1
2 2 3 3 9	8 1 8 3 7	6 5 1 3 8	3 6 9 1 6	3 7 4 3 5	9 3 2 5 2	5 8 1 3 5
7 5 6 9 5	4 2 6 6 1	7 4 4 9 6	1 3 3 7 5	9 4 8 8 8	5 4 1 8 7	2 2 8 8 2
5 4 4 5 3	7 5 2 2 4	5 9 9 8 4	5 8 5 9 4	6 1 2 7 7	1 1 5 4 9	4 4 5 7 9
6 8 1 8 2	9 6 1 4 5	4 7 8 6 9	7 4 2 8 2	2 5 5 4 4	4 8 8 1 3	9 7 6 6 8
1 9 9 1 1	3 9 4 1 9	3 3 3 7 5	6 5 1 4 1	4 8 9 1 1	2 9 9 3 8	8 6 2 5 7
9 1 8 4 8	1 7 9 7 6	2 1 7 4 3	8 2 7 3 7	7 9 1 6 9	6 6 4 2 6	6 5 7 2 4
3 3 5 6 6	2 8 7 5 2	8 2 6 1 7	2 7 4 6 3	5 3 7 9 2	8 7 7 9 1	3 3 4 1 3
4 7 7 7 7	6 3 3 9 8	1 8 2 5 1	9 1 6 5 8	1 2 3 2 3	7 2 3 7 4	7 9 9 4 6
6 5 3 4 8	9 5 3 8 2	1 6 4 4 6	8 4 9 9 1	4 3 3 7 9	9 3 4 5 9	3 2 5 6 1
2 3 7 5 9	6 1 7 5 4	8 4 5 9 1	3 7 1 8 5	7 1 9 1 3	6 9 8 1 5	6 4 4 9 2
7 4 9 8 2	4 7 2 1 9	6 7 2 8 7	5 5 6 6 2	8 8 4 3 7	2 5 7 3 1	5 5 3 2 5
5 2 2 9 6	7 2 5 9 5	3 2 6 1 8	6 2 4 3 9	6 5 6 2 1	3 4 5 6 3	9 3 2 4 4
4 7 5 1 7	2 9 8 6 8	5 9 9 2 5	9 3 2 2 8	2 9 2 4 8	4 2 6 4 2	7 9 7 5 6
8 9 4 3 3	3 6 1 2 7	2 8 8 6 9	4 8 7 7 4	1 2 5 9 4	7 6 1 2 7	2 8 6 7 3
1 1 6 2 1	8 4 6 4 1	9 1 1 3 2	2 1 8 5 7	3 7 8 6 2	5 8 2 9 6	4 7 1 3 7
3 8 1 6 4	1 3 9 3 3	7 5 3 5 4	1 9 3 1 6	5 6 1 5 5	8 7 3 8 4	1 1 9 1 8
9 8 8 7 5	5 8 4 7 6	4 3 7 7 3	7 6 5 4 3	9 4 7 8 6	1 1 9 7 8	8 6 8 8 9
7 4 2 4 2	1 2 2 6 2	8 6 5 2 2	6 1 8 4 7	1 2 1 8 3	9 7 7 4 5	4 6 1 4 7
8 5 9 8 7	8 3 9 2 3	1 1 6 5 9	7 7 2 9 3	5 4 4 7 8	3 4 1 1 7	6 5 8 1 6
9 6 4 5 9	3 1 3 7 5	7 4 2 8 8	9 9 4 5 8	2 9 6 1 7	4 6 3 3 6	9 8 3 7 8
1 7 7 6 3	6 6 7 4 8	9 7 1 6 7	1 5 7 8 5	6 5 2 4 6	6 2 5 9 8	1 4 5 9 2
2 2 8 7 5	5 9 1 5 9	5 5 9 4 6	2 3 3 6 4	7 6 5 3 4	2 5 6 7 4	7 1 9 5 4
5 9 1 2 1	4 8 5 1 6	6 9 3 9 4	3 4 9 2 9	9 1 9 2 1	7 9 2 6 1	3 3 2 2 9
6 3 6 1 6	7 7 8 9 4	3 8 4 1 3	5 6 5 1 1	8 8 8 9 2	5 3 4 5 2	5 7 7 8 5
4 1 5 9 8	2 5 4 3 7	4 3 8 3 5	8 2 6 3 6	4 7 7 6 9	8 8 9 2 3	2 2 4 6 1
3 8 3 3 4	9 4 6 8 1	2 2 7 7 1	4 8 1 7 2	3 3 3 5 5	1 1 8 8 9	8 9 6 3 3
9 7 5 9 7	3 2 3 5 8	1 1 7 6 1	2 2 6 6 3	7 3 8 2 7	4 1 7 6 7	8 9 4 3 7
2 5 7 7 5	2 6 6 7 2	2 7 8 1 3	4 8 8 5 9	8 1 9 8 9	7 9 3 8 8	9 2 1 9 2
7 2 3 3 9	5 1 7 4 4	5 3 2 7 6	7 3 2 3 2	3 8 6 6 5	8 3 8 2 6	5 6 2 8 1
4 4 8 5 2	4 9 5 1 9	8 2 4 5 5	9 9 9 4 5	1 4 3 4 6	9 5 6 9 3	7 8 8 4 9
5 3 9 8 8	1 5 2 9 6	6 4 5 9 4	5 5 5 7 7	9 6 2 9 1	6 8 4 4 2	3 7 7 6 8
6 6 1 4 6	9 3 1 2 7	4 8 9 4 2	6 7 1 2 8	4 7 7 7 3	5 4 9 3 9	1 1 6 1 5
3 9 4 6 4	7 4 9 3 5	9 9 6 2 8	3 1 7 8 4	6 2 5 5 4	1 6 1 7 4	4 4 9 2 6
8 8 2 2 1	6 7 8 6 3	7 6 1 8 7	8 6 4 9 1	2 9 4 1 8	3 7 5 5 1	2 3 3 7 4
1 1 6 1 3	8 8 4 8 1	3 5 3 3 9	1 4 3 1 6	5 5 1 3 2	2 2 2 1 5	6 5 5 5 3
2 5 6 6 5	4 2 8 3 2	4 8 6 2 6	4 2 4 1 3	9 8 1 9 7	4 7 4 9 6	1 3 4 1 4
8 1 1 5 7	6 5 7 1 8	7 7 2 7 8	3 1 1 6 8	3 7 2 6 5	8 5 6 7 2	4 1 9 5 9
4 9 2 3 9	3 6 6 6 6	3 4 3 4 7	5 8 2 3 5	8 1 6 7 1	3 2 8 2 4	3 2 8 7 3
7 8 4 8 1	9 4 4 9 3	5 6 8 3 5	1 9 3 9 6	6 2 8 3 2	5 3 1 6 9	5 4 7 6 5
5 4 5 7 2	2 3 9 4 5	9 9 4 8 2	9 3 5 4 9	1 5 3 4 4	6 4 9 4 8	2 5 3 4 1
3 2 3 9 6	1 8 1 7 7	6 5 1 6 9	7 5 6 2 4	7 6 7 8 8	1 1 5 8 3	6 7 1 3 6
1 6 9 2 3	5 7 3 2 9	2 3 7 1 1	6 7 7 7 1	5 3 5 5 6	9 8 3 3 1	7 6 6 9 8
6 3 7 1 8	8 9 2 8 4	1 1 9 9 3	2 4 9 5 7	2 4 9 2 9	2 6 2 1 7	9 8 5 2 7
9 7 8 4 4	7 1 5 5 1	8 2 5 5 4	8 6 8 8 2	4 9 4 1 3	7 9 7 5 5	8 9 2 8 2

Tabela XXI. Slučajne permutacije od 9
(nastavak)

7 3 6 5 3	3 2 8 9 6	3 1 4 6 8	8 4 6 8 6	6 3 7 1 2	5 8 5 3 5	1 8 4 7 5
5 5 4 2 6	9 1 5 3 7	2 2 2 7 4	6 6 3 6 4	7 8 3 6 8	9 4 9 7 9	7 2 9 5 7
4 8 8 1 5	4 9 7 5 9	1 6 9 1 2	2 9 1 9 9	4 6 2 9 3	8 7 4 2 8	9 4 5 2 3
3 7 3 4 8	5 5 1 2 1	8 8 5 5 9	5 1 5 2 2	3 7 5 7 4	6 1 1 1 4	5 7 8 4 8
8 9 5 9 7	1 4 9 1 2	6 4 6 8 7	3 3 9 7 1	5 9 1 5 5	1 3 6 4 6	3 3 6 3 9
2 6 9 8 1	2 8 3 6 3	4 7 8 2 1	4 8 4 1 3	1 4 4 3 7	7 9 2 8 7	4 9 2 6 1
6 4 2 3 2	7 7 6 8 5	5 3 3 9 3	7 2 2 3 5	8 2 9 4 6	3 2 3 6 2	6 5 1 9 4
9 1 1 7 9	6 3 4 4 8	9 5 7 4 5	1 5 8 5 8	2 1 8 2 9	2 6 7 5 1	2 6 3 8 2
1 2 7 6 4	8 6 2 7 4	7 9 1 3 6	9 7 7 4 7	9 5 6 8 1	4 5 8 9 3	8 1 7 1 6
4 7 7 1 2	4 4 4 2 9	8 7 4 5 5	7 1 1 9 1	2 2 4 1 7	8 8 2 7 1	4 7 6 9 8
9 4 2 2 4	2 1 6 6 4	5 2 3 3 7	4 3 5 8 9	9 7 7 9 3	2 6 8 4 8	8 9 1 8 1
3 1 8 3 6	5 3 9 8 8	4 3 1 7 8	8 4 2 6 8	7 5 8 3 8	4 5 7 9 2	7 4 7 5 2
1 8 3 4 7	8 7 2 3 1	9 5 8 2 3	2 5 3 7 4	3 9 9 5 6	5 3 1 3 4	5 3 5 2 3
5 3 9 9 8	9 6 5 9 6	2 8 2 4 4	1 7 8 4 2	5 8 6 8 4	6 2 5 6 6	2 2 9 1 4
6 2 5 7 1	6 8 8 4 7	3 1 6 9 6	9 6 9 2 7	8 6 5 4 9	9 4 9 5 5	9 5 2 6 9
2 6 1 8 9	3 5 3 5 3	7 4 7 1 2	3 8 6 3 6	4 4 1 6 1	7 9 3 1 9	6 8 4 7 5
7 9 6 5 5	7 2 1 1 2	6 9 5 6 1	5 9 4 1 3	6 1 3 7 5	3 7 6 8 7	1 6 3 3 6
8 5 4 6 3	1 9 7 7 5	1 6 9 8 9	6 2 7 5 5	1 3 2 2 2	1 1 4 2 3	3 1 8 4 7
7 4 7 8 5	3 5 9 5 7	6 7 4 1 3	2 2 2 8 4	4 2 2 2 5	4 4 4 1 7	1 1 5 1 7
1 7 5 4 6	5 4 1 7 6	8 8 3 8 5	5 1 9 5 6	3 7 7 5 1	5 8 6 9 4	8 5 1 3 3
2 6 1 1 9	8 8 8 3 3	2 6 5 9 6	9 5 8 4 5	6 4 6 8 3	1 9 7 2 1	4 3 2 6 4
6 3 6 2 7	7 7 4 1 5	9 3 1 3 1	3 3 1 7 1	9 5 1 3 7	9 5 9 5 3	6 9 8 5 6
3 5 4 9 8	2 6 6 6 9	4 2 9 5 7	6 7 7 3 7	5 6 3 9 2	6 3 2 7 2	5 8 7 9 1
4 8 9 5 2	9 9 7 8 2	3 9 7 7 9	1 6 5 9 9	2 1 5 6 9	8 1 1 6 8	3 7 6 2 5
9 1 2 5 1	4 1 2 4 1	7 4 6 4 4	4 8 4 1 3	1 3 4 4 6	2 2 5 3 6	2 2 4 8 8
5 2 8 3 4	6 2 3 2 8	5 1 2 2 2	8 4 6 6 2	7 8 8 7 4	3 7 3 4 9	9 4 3 7 9
8 9 3 7 3	1 3 5 9 4	1 5 8 6 8	7 9 3 2 8	8 9 9 1 8	7 6 8 8 5	7 6 9 4 2
1 1 2 8 9	7 2 1 6 1	9 1 1 4 2	7 1 6 4 4	6 1 9 9 1	7 9 2 2 5	6 1 9 4 9
6 7 1 5 3	4 9 6 4 4	8 4 6 8 7	9 2 4 2 6	9 5 2 2 2	6 3 3 5 9	5 5 2 6 1
7 3 9 7 5	5 6 7 8 6	3 5 8 7 5	5 9 9 6 2	4 9 6 7 6	4 6 1 6 1	4 4 8 5 2
3 9 5 1 2	3 1 2 5 9	6 6 7 3 1	8 6 5 5 3	7 4 5 5 9	5 7 7 8 7	3 7 4 7 5
5 4 4 9 1	2 8 5 3 2	2 3 2 2 4	1 4 1 8 5	3 6 7 3 3	3 4 8 1 6	2 9 1 9 8
8 5 8 3 6	1 5 9 7 7	5 2 5 1 9	3 8 7 1 8	8 3 8 1 8	1 5 4 4 4	9 3 3 3 6
9 2 7 6 8	8 3 8 2 8	1 9 3 9 8	4 5 2 9 7	5 8 1 6 4	2 1 5 9 3	8 2 7 2 3
4 6 3 4 4	6 4 3 1 3	4 7 4 5 3	6 3 3 3 9	2 7 3 4 5	8 8 9 3 8	7 6 5 8 7
2 8 6 2 7	9 7 4 9 5	7 8 9 6 6	2 7 8 7 1	1 2 4 8 7	9 2 6 7 2	1 8 6 1 4
3 7 4 1 5	5 2 6 9 8	8 7 6 4 4	1 7 9 6 6	7 1 8 3 3	3 3 7 1 6	8 9 5 2 5
7 8 9 6 2	2 1 3 6 5	9 6 2 2 2	7 1 4 5 9	9 3 2 1 1	2 7 5 6 5	6 2 9 4 9
2 4 6 4 9	4 5 4 8 6	6 3 3 1 6	9 5 1 1 1	2 9 7 6 5	1 9 3 4 8	5 5 1 1 7
4 6 5 3 6	1 9 5 3 3	3 2 7 6 7	2 4 3 4 8	1 6 1 4 9	7 6 8 9 3	9 3 2 8 1
1 2 7 7 1	3 4 9 5 1	7 5 9 7 1	5 6 7 7 5	5 4 6 2 7	4 5 9 7 9	2 1 8 7 2
5 9 8 9 7	7 3 1 1 7	5 9 1 8 5	3 3 8 8 2	6 8 9 5 4	8 8 1 2 4	1 8 4 9 8
6 5 3 2 3	9 7 7 7 2	4 8 4 3 8	6 2 5 3 7	3 7 4 7 8	6 2 6 5 7	7 6 6 6 6
9 1 1 8 4	8 8 8 2 9	2 4 5 9 9	4 8 2 2 3	8 2 3 9 6	5 1 4 3 2	4 7 3 3 3
8 3 2 5 8	6 6 2 4 4	1 1 8 5 3	8 9 6 9 4	4 5 5 8 2	9 4 2 8 1	3 4 7 5 4