



Lösung 2: Anzahl Labyrinth

Beispiel (1 - 17)

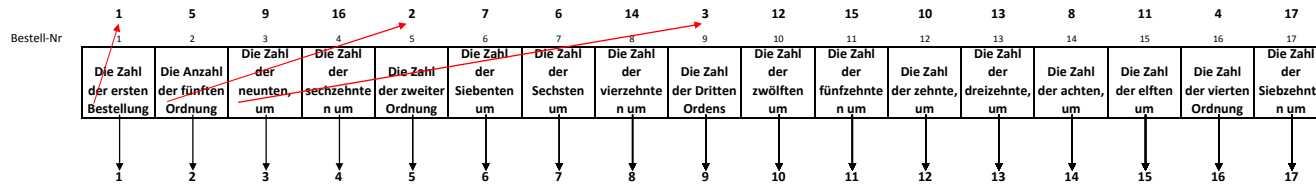
1	2	11	7	9	6
5	9	16	4	13	7
7	6	2	5	15	8
14	6	7	12	3	10
3	10	13	8	11	4
12	15	10	9	14	17

Lösung

1	2	11	7	9	6
5	9	16	4	13	7
7	6	2	5	15	8
14	6	7	12	3	10
3	10	13	8	11	4
12	15	10	9	14	17

Antwort: 1234567891011121314151617

Diese Zahlen werden über die Art und Weise, wenn von 1 bis 17:



Antwort: 1234567891011121314151617

Lösung des Rätsels: (1 - 25)

1	2	7	16	5	19	7	8
10	17	23	9	21	13	6	23
15	4	22	17	20	4	18	22
19	17	11	24	3	17	8	19
12	9	7	14	23	18	12	6
6	5	23	14	10	5	2	23
8	20	10	11	19	18	1	17
2	24	15	22	13	4	4	25

Die Zahlen auf dem Weg sind jeweils:

1 10 15 4 22 11 7 14 24 3 20 21 9 16 5 19 13 6 18 8 12 2 23 17 25

Die Antwort auf die Eingabe mit dem Beispiel-Logik wird **13542207161715812241922189116142110231325**