

Immer 5

A:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	2	2	0
B:	3	5	4	2	2	1	4	5	4	3	2	4	3	1	1	2	3
C:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	5	0	3	4	4	1
D:	4	0	3	3	4	2	4	2	1	4	3	0	3	2	1	3	3
E:	5	3	1	2	4	4	3	1	2	4	2	1	5	5	2	0	3
F:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5
G:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	2	2	0
H:	3	5	4	2	2	4	1	5	4	3	2	4	3	1	1	3	2
I:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	1	4	3	4	4	1
J:	4	0	3	3	4	2	4	2	2	3	3	0	3	2	1	3	3
K:	5	3	1	2	4	4	3	1	2	4	2	1	5	5	2	0	3
L:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5
M:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	3	2	0
N:	3	5	4	2	2	1	4	5	4	3	2	4	3	1	1	3	3
O:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	5	0	3	4	4	1
P:	4	0	3	1	4	2	4	2	1	4	3	0	3	2	1	3	3
Q:	5	3	1	2	4	4	3	1	2	4	2	1	5	5	2	0	3
R:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5
S:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	2	2	0
T:	3	5	4	2	2	1	4	5	4	3	2	4	3	1	1	2	3
U:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	0	5	3	4	4	1
V:	4	5	0	3	4	2	4	2	1	4	3	0	3	2	1	3	3
W:	5	3	1	2	4	4	3	1	4	4	2	1	5	5	2	0	3
X:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5
Y:	3	5	2	2	3	0	4	5	2	3	4	4	2	4	3	2	0
Z:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	3	5	5	4	3	2	2	0

Zeit:

Richtig:



Immer 5 - Lösung

Das ist eine Übung zum Zahlenzerlegen. Wir fangen mit der 5 als „wichtigste Zahl“ und kreisen immer zwei nebeneinanderstehende Zahlen in einer Reihe, deren Summe 5 ist, ein. Es sollten 76 Kreise sein.

A:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	2	2	0	3
B:	3	5	4	2	2	1	4	5	4	3	2	4	3	1	1	2	3	3
C:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	5	0	3	4	4	1	5
D:	4	0	3	3	4	2	4	2	1	4	3	0	3	2	1	3	3	2
E:	5	3	1	2	4	4	3	1	2	4	2	1	5	5	2	0	3	0
F:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5	4
G:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	2	2	0	3
H:	3	5	4	2	2	4	1	5	4	3	2	4	3	1	1	3	2	3
I:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	1	4	3	4	4	1	5
J:	4	0	3	3	4	2	4	2	2	3	3	0	3	2	1	3	3	2
K:	5	3	1	2	4	4	3	1	2	4	2	1	5	5	2	0	3	0
L:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5	4
M:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	3	2	0	3
N:	3	5	4	2	2	1	4	5	4	3	2	4	3	1	1	3	3	2
O:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	5	0	3	4	4	1	5
P:	4	0	3	1	4	2	4	2	1	4	3	0	3	2	1	3	3	3
Q:	5	3	1	2	4	4	3	1	2	4	2	1	5	5	2	0	3	0
R:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5	4
S:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	1	1	5	4	3	2	2	0	3
T:	3	5	4	2	2	1	4	5	4	3	2	4	3	1	1	2	3	3
U:	4	1	2	2	1	3	4	1	3	3	2	0	5	3	4	4	1	5
V:	4	5	0	3	4	2	4	2	1	4	3	0	3	2	1	3	3	3
W:	5	3	1	2	4	4	3	1	4	4	2	1	5	5	2	0	3	1
X:	2	4	1	1	2	5	3	4	1	2	3	3	1	3	2	1	5	4
Y:	3	5	2	2	3	0	4	5	2	3	4	4	2	4	3	2	0	3
Z:	2	4	3	5	0	1	3	2	1	3	5	5	4	3	2	2	0	3

Immer 6

Kreise zwei in einer Reihe nebeneinanderstehende Zahlen ein, die zusammen 6 ergeben!

A: 1 2 4 4 5 6 0 2 5 1 2 4 3 6 0 3 4 6 5
B: 4 0 1 2 3 4 5 0 1 5 0 1 1 3 3 6 5 3 4
C: 5 9 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 2 2 4 7 8 4 5
D: 4 2 3 1 5 6 7 8 9 4 2 8 3 6 7 3 3 6 5
E: 2 4 7 4 5 5 1 3 4 5 6 2 3 1 5 2 2 3 4
F: 5 9 2 3 4 5 6 3 8 0 5 2 2 9 4 7 8 4 5
G: 6 3 3 4 5 6 7 8 9 3 6 0 3 4 2 8 1 5 6
H: 7 2 4 5 6 7 8 9 1 2 7 4 4 3 6 1 4 6 7
I: 5 6 6 5 4 9 8 6 5 3 8 6 1 1 6 5 1 3 3
J: 4 8 1 2 2 2 5 1 7 0 6 1 5 8 3 6 7 3 4
K: 5 3 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6 3 5 4 1 2 2 4
L: 2 7 5 3 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6 3 4 2 1 2
M: 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 4 5 1 2 3
N: 5 3 3 5 5 5 2 8 5 1 8 6 3 5 1 1 2 4 4
O: 0 8 1 5 3 0 6 4 4 3 6 8 3 9 4 2 9 7 4
P: 3 8 6 2 2 4 3 8 3 9 4 2 0 7 4 5 0 2 3
Q: 4 9 7 5 5 1 7 0 4 2 5 3 1 8 5 6 3 3 4
R: 5 3 8 6 6 8 8 1 5 3 6 4 5 9 6 7 2 4 5
S: 5 1 9 8 6 5 3 8 6 4 3 7 3 2 7 5 6 6 5
T: 6 5 4 2 7 6 4 9 7 5 5 2 5 7 1 4 8 1 2
U: 4 9 7 5 5 7 7 9 4 2 5 3 1 8 5 3 5 5 7
V: 5 3 0 6 6 0 8 1 5 3 6 4 5 9 6 5 3 3 5
W: 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4 3 7 3 3 7 6 4 4 6
X: 6 5 4 9 7 6 4 9 7 5 5 2 5 7 1 3 5 5 5
Y: 3 2 7 9 8 2 1 6 6 5 4 4 2 9 8 6 5 3 8
Z: 5 3 6 4 5 3 3 8 1 2 4 9 6 3 8 6 4 4 6

Zeit:

Richtig:



Immer 6 - Lösung

Das ist eine Übung zum Zahlenzerlegen. Wir kreisen immer zwei nebeneinander-stehende Zahlen in einer Reihe ein, deren Summe 6 ist. Es sollten 56 Kreise sein.

A:	1	2	4	4	5	6	0	2	5	1	2	4	3	6	0	3	4	6	5	5
B:	4	0	1	2	3	4	5	0	1	5	0	1	1	3	3	6	5	3	4	2
C:	5	9	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	2	4	7	8	4	5	1
D:	4	2	3	1	5	6	7	8	9	4	2	8	3	6	7	3	3	6	5	4
E:	2	4	7	4	5	5	1	3	4	5	6	2	3	1	5	2	2	3	4	3
F:	5	9	2	3	4	5	6	3	8	0	5	2	2	9	4	7	8	4	5	0
G:	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	0	3	4	2	8	1	5	6	4
H:	7	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	4	4	3	6	1	4	6	7	1
I:	5	6	6	5	4	9	8	6	5	3	8	6	1	1	6	5	1	3	3	2
J:	4	8	1	2	2	2	5	1	7	0	6	1	5	8	3	6	7	3	4	3
K:	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2	2	4	2
L:	2	7	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	4	2	1	2	2
M:	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	1	2	3	2
N:	5	3	3	5	5	5	2	8	5	1	8	6	3	5	1	1	2	4	4	4
O:	0	8	1	5	3	0	6	4	4	3	6	8	3	9	4	2	9	7	4	3
P:	3	8	6	2	2	4	3	8	3	9	4	2	0	7	4	5	0	2	3	2
Q:	4	9	7	5	5	1	7	0	4	2	5	3	1	8	5	6	3	3	4	3
R:	5	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	9	6	7	2	4	5	2
S:	5	1	9	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	2	7	5	6	6	5	1
T:	6	5	4	2	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1	4	8	1	2	1
U:	4	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	3	1	8	5	3	5	5	7	1
V:	5	3	0	6	6	0	8	1	5	3	6	4	5	9	6	5	3	3	5	4
W:	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	3	7	6	4	4	6	1
X:	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1	3	5	5	5	0
Y:	3	2	7	9	8	2	1	6	6	5	4	4	2	9	8	6	5	3	8	1
Z:	5	3	6	4	5	3	3	8	1	2	4	9	6	3	8	6	4	4	6	2

Immer 7

Kreise zwei in einer Reihe nebeneinanderstehende Zahlen ein, die zusammen 7 ergeben!

A: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 8 3 6 7 3 4 6 5 4 3 8 7 5 4
B: 4 8 1 2 3 4 5 6 7 8 0 1 1 8 3 6 7 3 2 5 5 4 3 8 7
C: 5 0 2 3 4 5 6 7 8 0 5 2 2 9 4 7 8 4 5 6 6 1 4 0 8
D: 1 2 2 4 5 0 7 8 9 1 2 8 3 6 7 3 4 6 5 4 3 8 7 5 4
E: 2 0 7 4 5 9 2 5 4 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 4 1 6 6
F: 5 0 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 4 3 6 6 5 4 0 8
G: 6 1 3 4 5 6 7 8 0 3 6 5 3 4 5 8 9 5 6 7 7 6 5 4 9
H: 7 2 4 5 6 7 8 9 1 2 7 4 4 3 6 9 4 6 7 8 8 7 6 2 1
I: 5 6 1 5 4 3 8 6 5 2 8 6 2 2 6 5 8 3 0 4 2 0 7 4 5
J: 4 8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 8 3 6 7 3 4 5 5 4 3 8 6
K: 5 3 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6 3 5 4 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1
L: 2 7 5 2 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6 3 4 8 1 2 3 4 5 6 7 8
M: 3 8 6 4 1 6 6 8 3 0 4 2 9 7 4 5 0 2 3 4 5 6 7 8 9
N: 5 3 3 5 5 5 2 8 3 1 8 6 3 5 4 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1
O: 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 4 5 5 2 3 4 5
P: 3 8 6 4 1 6 6 4 3 9 4 2 5 7 4 5 0 2 3 4 5 6 7 7 0
Q: 4 9 7 5 5 2 7 9 4 2 5 3 1 8 5 6 3 3 4 5 6 7 8 9 3
R: 5 3 8 6 6 1 8 1 5 3 4 4 5 9 6 7 2 5 5 6 7 8 9 1 2
S: 3 4 9 8 6 5 3 8 6 4 3 7 3 2 5 5 6 6 5 4 0 1 6 5 3
T: 6 5 4 9 7 6 4 9 7 5 5 2 5 7 1 4 8 1 2 3 4 5 6 7 8
U: 4 9 7 5 5 7 7 9 4 2 5 3 1 8 5 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6
V: 5 3 4 6 6 1 8 1 5 3 6 4 5 9 6 4 3 3 5 5 2 2 8 3 1
W: 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4 3 7 3 2 7 6 4 4 6 6 8 3 9 4 3
X: 6 5 2 9 7 6 4 3 7 5 5 2 5 7 1 3 5 5 5 2 3 3 1 8 6
Y: 3 2 7 9 8 2 1 6 6 5 4 4 2 9 8 6 5 3 8 6 1 1 6 6 8
Z: 5 3 6 4 5 3 3 4 1 2 4 9 6 3 8 3 4 4 6 6 8 3 9 4 2

Zeit:

Richtig:



Immer 7 - Lösung

Das ist eine Übung zum Zahlenzerlegen Wir kreisen immer zwei in einer Reihe nebeneinanderstehende Zahlen ein, deren Summe 7 ist. Es sollten 73 Kreise sein.

A:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	3
B:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	0	1	1	8	3	6	7	3	2	5	5	4	3	8	7	3
C:	5	0	2	3	4	5	6	7	8	0	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	1	4	0	8	3
D:	1	2	2	4	5	0	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	3
E:	2	0	7	4	5	9	2	5	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	1	6	6	4
F:	5	0	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	3	6	6	5	4	0	8	3
G:	6	1	3	4	5	6	7	8	0	3	6	5	3	4	5	8	9	5	6	7	7	6	5	4	9	3
H:	7	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	4	4	3	6	9	4	6	7	8	8	7	6	2	1	1
I:	5	6	1	5	4	3	8	6	5	2	8	6	2	2	6	5	8	3	0	4	2	0	7	4	5	4
J:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	4	3	8	6	3
K:	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1
L:	2	7	5	2	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	3
M:	3	8	6	4	1	6	6	8	3	0	4	2	9	7	4	5	0	2	3	4	5	6	7	8	9	2
N:	5	3	3	5	5	5	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2
O:	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	5	2	3	4	5	2
P:	3	8	6	4	1	6	6	4	3	9	4	2	5	7	4	5	0	2	3	4	5	6	7	7	0	5
Q:	4	9	7	5	5	2	7	9	4	2	5	3	1	8	5	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	3
R:	5	3	8	6	6	1	8	1	5	3	4	4	5	9	6	7	2	5	5	6	7	8	9	1	2	3
S:	3	4	9	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	2	5	5	6	6	5	4	0	1	6	5	3	4
T:	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	2
U:	4	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	3	1	8	5	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	1
V:	5	3	4	6	6	1	8	1	5	3	6	4	5	9	6	4	3	3	5	5	2	2	8	3	1	4
W:	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	2	7	6	4	4	6	6	8	3	9	4	3	2
X:	6	5	2	9	7	6	4	3	7	5	5	2	5	7	1	3	5	5	5	2	3	3	1	8	6	4
Y:	3	2	7	9	8	2	1	6	6	5	4	4	2	9	8	6	5	3	8	6	1	1	6	6	8	3
Z:	5	3	6	4	5	3	3	4	1	2	4	9	6	3	8	3	4	4	6	6	8	3	9	4	2	2

Immer 8

Kreise zwei in einer Reihe nebeneinanderstehende Zahlen ein, die zusammen 8 ergeben!

Bei einer vollständiger Lösung, erwartet dich eine Geheimbotschaft. Du musst nur die richtigen Zahlenfelder ausmalen und schon weißt du Bescheid.

A:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7	2	3	7	5	5	7	2	8	3	1	8	6	1	5	4
B:	4	8	6	2	4	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	3	0	8	7	5	4	2	7	5	2	3	8	5	7	2	6	3	5	8	6	3
C:	5	9	2	6	4	5	3	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	2	4	0	8	6	5	1	8	6	3	4	6	6	5	3	9	4	2	9	7	4
D:	1	2	3	5	5	6	1	7	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	0	8	3	5	4	2	7	5	0	3	0	5	7	2	8	7	1	8	0	3	1	4
E:	2	9	7	1	5	6	2	3	4	5	7	1	8	9	5	3	2	9	4	7	7	1	5	6	2	5	4	9	8	3	5	3	8	6	3	4	6	6	5	3	9	4
F:	5	9	0	8	4	4	6	7	8	9	5	3	2	9	4	4	8	4	5	6	3	5	4	4	8	6	5	2	8	6	2	4	6	6	8	3	5	6	2	9	7	4
G:	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	2	3	4	5	3	9	5	6	7	7	6	5	4	9	7	6	4	9	7	1	5	7	7	9	4	2	0	3	1	8	5
H:	7	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	1	4	3	6	2	4	6	7	8	8	7	6	1	1	8	7	0	3	2	6	6	8	8	1	5	0	6	4	5	9	6
I:	5	6	6	5	4	9	8	6	5	2	8	6	2	2	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	6	6	5	4	0	8	6	5	2	8	6	4	3	7	3	2	7
J:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	4	3	8	6	7	7	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1
K:	5	0	3	1	5	7	2	8	3	1	8	6	0	5	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7
L:	2	7	5	0	3	3	3	7	2	8	3	1	8	6	3	4	8	1	7	3	5	5	3	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	4	3	8	7	5	4
M:	3	8	6	4	0	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	9	2	3	4	4	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	5	4	9	8	6	5
N:	1	3	3	1	5	5	2	8	3	1	8	6	3	0	4	1	2	3	4	2	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7
O:	9	8	6	5	2	8	6	1	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	8	0	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	5	4
P:	3	8	0	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	9	2	3	4	4	6	7	8	9	5	2	2	9	1	7	8	0	5	6	6	5	4	0	8	6	5
Q:	4	4	7	5	5	7	7	9	4	2	5	0	1	8	5	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	5	0	4	0	8	9	5	3	7	7	6	5	4	4	7	6
R:	6	3	5	2	6	8	8	1	5	0	6	4	5	9	6	7	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	0	4	3	6	2	4	4	7	8	8	7	0	2	6	8	7
S:	5	4	9	8	6	2	3	8	6	4	3	7	3	2	7	5	6	6	5	4	9	8	6	5	2	8	6	1	4	7	1	8	3	5	4	2	9	7	4	5	6	6
T:	1	4	4	1	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	2	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	5	7	3	4	4	5	4	3	2	6	7	7
U:	4	9	7	5	5	7	7	9	6	2	5	0	1	7	5	0	6	2	7	1	8	3	1	8	0	3	5	4	2	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	2	1	8
V:	6	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	3	3	2	3	5	5	1	7	2	8	3	5	8	6	3	7	3	8	6	6	8	8	1	6	3	6	4	5	9
W:	5	4	9	8	6	5	2	8	4	4	3	7	3	5	7	6	4	4	8	0	1	3	9	6	2	1	7	4	5	4	9	8	6	0	3	8	6	4	3	7	3	2
X:	6	5	4	9	7	6	4	9	3	5	5	2	5	3	1	3	1	7	5	2	8	3	1	2	6	4	5	4	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7
Y:	3	2	7	9	8	2	1	6	6	5	3	2	6	9	8	6	5	3	8	6	5	4	6	3	5	2	6	0	4	3	7	2	5	5	2	8	7	2	1	8	9	3
Z:	6	3	6	4	5	1	3	8	1	2	4	9	6	3	8	6	3	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	7	5	1	8	5	2	4	5	1	2	2	8	5

Zeit:



Immer 8 - Lösung

Geschafft? Du hast dir viel Mühe gegeben. Der Lösungssatz ist: „DU BIST SUPER!“

A:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7	2	3	7	5	5	7	2	8	3	1	8	6	1	5	4
B:	4	8	6	2	4	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	3	0	8	7	5	4	2	7	5	2	3	8	5	7	2	6	3	5	8	6	3
C:	5	9	2	6	4	5	3	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	2	4	0	8	6	5	1	8	6	3	4	6	6	5	3	9	4	2	9	7	4
D:	1	2	3	5	5	6	1	7	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	0	8	3	5	4	2	7	5	0	3	0	5	7	2	8	7	1	8	0	3	1	4
E:	2	9	7	1	5	6	2	3	4	5	7	1	8	9	5	3	2	9	4	7	7	1	5	6	2	5	4	9	8	3	5	3	8	6	3	4	6	6	5	3	9	4
F:	5	9	0	8	4	4	6	7	8	9	5	3	2	9	4	4	8	4	5	6	3	5	4	4	8	6	5	2	8	6	2	4	6	6	8	3	5	6	2	9	7	4
G:	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	2	3	4	5	3	9	5	6	7	7	6	5	4	9	7	6	4	9	7	1	5	7	7	9	4	2	0	3	1	8	5
H:	7	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	1	4	3	6	2	4	6	7	8	8	7	6	1	1	8	7	0	3	2	6	6	8	8	1	5	0	6	4	5	9	6
I:	5	6	6	5	4	9	8	6	5	2	8	6	2	2	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	6	6	5	4	0	8	6	5	2	8	6	4	3	7	3	2	7
J:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	4	3	8	6	7	7	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1
K:	5	0	3	1	5	7	2	8	3	1	8	6	0	5	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7
L:	2	7	5	0	3	3	3	7	2	8	3	1	8	6	3	4	8	1	7	3	5	5	3	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	4	3	8	7	5	4
M:	3	8	6	4	0	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	9	2	3	4	4	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	5	4	9	8	6	5
N:	1	3	3	1	5	5	2	8	3	1	8	6	3	0	4	1	2	3	4	2	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7
O:	9	8	6	5	2	8	6	1	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	8	0	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	5	4
P:	3	8	0	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	9	2	3	4	4	6	7	8	9	5	2	2	9	1	7	8	0	5	6	6	5	4	0	8	6	5
Q:	4	4	7	5	5	7	7	9	4	2	5	0	1	8	5	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	5	0	4	0	8	9	5	3	7	7	6	5	4	4	7	6
R:	6	3	5	2	6	8	8	1	5	0	6	4	5	9	6	7	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	0	4	3	6	2	4	4	7	8	8	7	0	2	6	8	7
S:	5	4	9	8	6	2	3	8	6	4	3	7	3	2	7	5	6	6	5	4	9	8	6	5	2	8	6	1	4	7	1	8	3	5	4	2	9	7	4	5	6	6
T:	1	4	4	1	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	2	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	5	7	3	4	4	5	4	3	2	6	7	7
U:	4	9	7	5	5	7	7	9	6	2	5	0	1	7	5	0	6	2	7	1	8	3	1	8	0	3	5	4	2	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	2	1	8
V:	6	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	3	3	2	3	5	5	1	7	2	8	3	5	8	6	3	7	3	8	6	6	8	8	1	6	3	6	4	5	9
W:	5	4	9	8	6	5	2	8	4	4	3	7	3	5	7	6	4	4	8	0	1	3	9	6	2	1	7	4	5	4	9	8	6	0	3	8	6	4	3	7	3	2
X:	6	5	4	9	7	6	4	9	3	5	5	2	5	3	1	3	1	7	5	2	8	3	1	2	6	4	5	4	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7
Y:	3	2	7	9	8	2	1	6	6	5	3	2	6	9	8	6	5	3	8	6	5	4	6	3	5	2	6	0	4	3	7	2	5	5	2	8	7	2	1	8	9	3
Z:	6	3	6	4	5	1	3	8	1	2	4	9	6	3	8	6	3	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	7	5	1	8	5	2	4	5	1	2	2	8	5

Immer 9

Kreise zwei in einer Reihe nebeneinanderstehende Zahlen ein, die zusammen 9 ergeben!

Bei einer vollständigen Lösung, erwartet dich eine Geheimbotschaft. Du musst nur die richtigen Zahlenfelder ausmalen und ein bisschen nachdenken.

A:	1	2	3	5	5	6	7	8	9	1	2	8	3	5	7	3	4	6	5	3	3	8	7	5	2	3	7	5	3	3	5	5	7	1	9	3	1	2	6	1	5	5
B:	4	0	1	2	5	4	3	6	7	8	9	1	2	8	0	6	7	3	4	1	1	4	3	8	7	5	0	4	4	5	3	6	4	5	7	4	8	3	5	8	6	2
C:	5	9	2	2	7	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	0	5	6	6	5	1	9	8	6	5	3	8	6	4	3	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4
D:	1	2	3	4	3	6	7	2	9	1	2	8	3	5	7	3	4	6	4	4	3	8	7	5	5	2	5	5	3	3	0	9	7	3	8	3	1	7	6	2	5	3
E:	2	9	7	4	4	9	2	3	6	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	5	5	6	6	5	1	9	8	6	3	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4
F:	5	9	2	3	4	5	2	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	2	5	6	6	5	3	9	8	6	5	3	8	1	4	5	6	3	8	3	9	4	2	9	7	4
G:	1	3	3	5	5	6	7	8	9	3	2	5	3	4	5	8	9	5	6	7	7	6	4	4	9	7	6	4	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	3	2	8	5
H:	6	2	4	6	6	7	8	7	1	2	8	4	4	3	6	9	4	6	7	8	8	7	6	2	3	8	7	5	3	8	6	6	8	8	2	5	3	2	4	6	9	6
I:	5	6	6	5	7	9	8	6	5	3	8	6	4	8	1	6	8	3	9	4	2	9	7	1	5	6	6	5	1	9	8	6	5	3	8	6	4	5	7	3	1	7
J:	4	8	2	2	2	6	5	6	7	8	9	1	1	2	7	6	7	3	1	5	5	2	3	8	6	7	7	6	4	4	9	7	6	4	9	7	0	9	2	5	7	1
K:	5	3	3	5	5	7	1	9	3	2	8	6	1	5	4	1	2	3	4	6	6	7	8	9	1	2	8	7	6	7	3	4	6	5	2	3	8	1	5	3	2	6
L:	1	7	5	3	3	5	5	7	3	8	3	2	8	6	4	4	8	2	2	3	0	5	4	7	2	9	1	1	7	1	6	7	3	4	6	5	0	3	8	7	5	2
M:	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	3	5	9	2	3	3	5	6	3	8	9	5	2	2	9	4	7	8	5	5	6	6	5	4	9	8	6	5
N:	5	1	1	5	7	5	2	8	3	2	8	6	1	5	2	1	2	3	5	5	6	7	2	8	1	2	8	3	7	7	3	4	6	5	2	3	8	7	5	3	4	7
O:	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	0	5	9	6	3	4	6	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	3	5	6	6	5	2
P:	3	8	6	4	1	6	6	8	3	9	4	2	9	7	1	5	9	2	3	3	5	2	7	0	9	5	2	2	9	4	7	8	4	2	6	6	5	2	9	8	6	5
Q:	4	9	7	5	5	4	4	5	7	2	5	3	0	8	5	6	4	3	4	3	8	7	8	9	3	0	5	3	4	0	8	1	5	4	7	7	6	5	6	9	7	6
R:	5	3	8	6	6	8	8	1	5	3	5	7	5	9	6	7	3	8	5	6	7	8	9	1	2	5	2	4	3	7	9	0	6	7	2	8	7	6	2	0	8	7
S:	7	4	9	8	6	5	3	6	6	4	3	7	3	2	6	5	6	6	5	3	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	3	3	6	4	2	9	7	4	1	6	6
T:	6	5	3	9	7	6	4	5	7	5	5	2	5	7	1	4	8	2	2	3	5	5	6	7	8	9	1	2	8	3	2	7	3	7	5	5	1	3	8	6	7	7
U:	4	9	7	5	5	7	7	2	4	2	5	3	4	8	5	3	5	5	7	3	8	3	3	8	6	2	5	2	4	9	1	8	5	7	1	9	4	2	5	3	2	8
V:	5	3	8	6	6	8	8	0	5	3	6	1	5	9	6	4	3	3	8	5	2	0	8	3	4	8	6	5	5	3	8	6	6	9	8	2	5	2	6	4	3	9
W:	7	4	9	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	2	1	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	1	4	9	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	2
X:	6	5	3	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1	3	5	1	5	2	8	3	2	8	6	0	5	7	6	5	3	9	7	6	4	9	7	1	5	2	5	7
Y:	3	2	3	9	8	2	1	6	6	5	0	4	2	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	4	3	7	1	5	5	2	8	7	1	1	7	9	3
Z:	5	3	2	2	5	3	3	8	4	2	4	9	6	0	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	1	7	5	0	8	6	2	3	5	1	2	2	8	5

Zeit:



Immer 9 - Lösung

Es war schon etwas schwieriger. Du musstest dich ziemlich anstrengen. Die Geheimbotschaft lautet: SPITZE!

A: 1 2 3 5 5 6 7 8 9 1 2 8 3 5 7 3 4 6 5 3 3 8 7 5 2 3 7 5 3 3 5 5 7 1 9 3 1 2 6 1 5 5
B: 4 0 1 2 5 4 3 6 7 8 9 1 2 8 0 6 7 3 4 1 1 4 3 8 7 5 0 4 4 5 3 6 4 5 7 4 8 3 5 8 6 2
C: 5 9 2 2 7 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 0 5 6 6 5 1 9 8 6 5 3 8 6 4 3 6 6 8 3 9 4 2 9 7 4
D: 1 2 3 4 3 6 7 2 9 1 2 8 3 5 7 3 4 6 4 4 3 8 7 5 5 2 5 5 3 3 0 9 7 3 8 3 1 7 6 2 5 3
E: 2 9 7 4 4 9 2 3 6 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 5 5 6 6 5 1 9 8 6 3 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4
F: 5 9 2 3 4 5 2 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 2 5 6 6 5 3 9 8 6 5 3 8 1 4 5 6 3 8 3 9 4 2 9 7 4
G: 1 3 3 5 5 6 7 8 9 3 2 5 3 4 5 8 9 5 6 7 7 6 4 4 9 7 6 4 9 7 5 5 7 7 9 4 2 5 3 2 8 5
H: 6 2 4 6 6 7 8 7 1 2 8 4 4 3 6 9 4 6 7 8 8 7 6 2 3 8 7 5 3 8 6 6 8 8 2 5 3 2 4 6 9 6
I: 5 6 6 5 7 9 8 6 5 3 8 6 4 8 1 6 8 3 9 4 2 9 7 1 5 6 6 5 1 9 8 6 5 3 8 6 4 5 7 3 1 7
J: 4 8 2 2 2 6 5 6 7 8 9 1 1 2 7 6 7 3 1 5 5 2 3 8 6 7 7 6 4 4 9 7 6 4 9 7 0 9 2 5 7 1
K: 5 3 3 5 5 7 1 9 3 2 8 6 1 5 4 1 2 3 4 6 6 7 8 9 1 2 8 7 6 7 3 4 6 5 2 3 8 1 5 3 2 6
L: 1 7 5 3 3 5 5 7 3 8 3 2 8 6 4 4 8 2 2 3 0 5 4 7 2 9 1 1 7 1 6 7 3 4 6 5 0 3 8 7 5 2
M: 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 3 5 9 2 3 3 5 6 3 8 9 5 2 2 9 4 7 8 5 5 6 6 5 4 9 8 6 5
N: 5 1 1 5 7 5 2 8 3 2 8 6 1 5 2 1 2 3 5 5 6 7 2 8 1 2 8 3 7 7 3 4 6 5 2 3 8 7 5 3 4 7
O: 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 0 5 9 6 3 4 6 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 3 5 6 6 5 2
P: 3 8 6 4 1 6 6 8 3 9 4 2 9 7 1 5 9 2 3 3 5 2 7 0 9 5 2 2 9 4 7 8 4 2 6 6 5 2 9 8 6 5
Q: 4 9 7 5 5 4 4 5 7 2 5 3 0 8 5 6 4 3 4 3 8 7 8 9 3 0 5 3 4 0 8 1 5 4 7 7 6 5 6 9 7 6
R: 5 3 8 6 6 8 8 1 5 3 5 7 5 9 6 7 3 8 5 6 7 8 9 1 2 5 2 4 3 7 9 0 6 7 2 8 7 6 2 0 8 7
S: 7 4 9 8 6 5 3 6 6 4 3 7 3 2 6 5 6 6 5 3 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 3 3 6 4 2 9 7 4 1 6 6
T: 6 5 3 9 7 6 4 5 7 5 5 2 5 7 1 4 8 2 2 3 5 5 6 7 8 9 1 2 8 3 2 7 3 7 5 5 1 3 8 6 7 7
U: 4 9 7 5 5 7 7 2 4 2 5 3 4 8 5 3 5 5 7 3 8 3 3 8 6 2 5 2 4 9 1 8 5 7 1 9 4 2 5 3 2 8
V: 5 3 8 6 6 8 8 0 5 3 6 1 5 9 6 4 3 3 8 5 2 0 8 3 4 8 6 5 5 3 8 6 6 9 8 2 5 2 6 4 3 9
W: 7 4 9 8 6 5 3 8 6 4 3 7 3 2 1 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 4 1 4 9 8 6 5 3 8 6 4 3 7 3 2
X: 6 5 3 9 7 6 4 9 7 5 5 2 5 7 1 3 5 1 5 2 8 3 2 8 6 0 5 7 6 5 3 9 7 6 4 9 7 1 5 2 5 7
Y: 3 2 3 9 8 2 1 6 6 5 0 4 2 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 4 3 7 1 5 5 2 8 7 1 1 7 9 3
Z: 5 3 2 2 5 3 3 8 4 2 4 9 6 0 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 4 1 7 5 0 8 6 2 3 5 1 2 2 8 5

Immer 10

Kreise zwei in einer Reihe nebeneinander stehende Zahlen ein, die zusammen 10 ergeben!

A: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 8 3 6 7 3 4 6 5 4 3 8 7 5 4 2 7 5 3 3 5 5 7 2 8
B: 4 8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 8 3 6 7 3 4 5 5 4 3 8 7 5 4 2 7 5 3 3 5 5 7
C: 5 9 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 4 5 6 6 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8
D: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 8 3 6 7 3 4 6 5 4 3 8 7 5 4 2 7 5 3 3 5 5 7 2 8
E: 2 9 7 4 5 9 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 4 5 6 6 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4
F: 5 9 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7 8 4 5 6 6 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8
G: 6 3 3 4 5 6 2 8 9 3 6 5 3 4 5 8 9 5 6 7 7 3 5 4 9 7 6 4 9 7 5 5 7 7 9
H: 7 2 4 5 6 7 8 9 1 2 7 4 4 3 6 9 4 6 7 8 8 7 6 2 1 8 7 5 3 8 6 6 8 8 1
I: 5 6 6 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 4 5 6 6 5 4 9 8 2 5 3 8
J: 4 8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 8 3 6 7 3 4 5 5 4 3 8 6 7 7 6 5 4 9 7 6 4 9
K: 5 3 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6 3 5 4 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 8 3 6 7 3 4 6 5 4
L: 2 7 5 3 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6 3 4 8 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 8 3 6 7 3 4 5
M: 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 1 9 7 4 5 9 2 3 5 5 6 7 8 9 8 2 2 9 4 7 8 4 5 6
N: 5 3 3 7 5 5 2 8 3 1 8 6 3 5 4 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 2 8 3 6 7 3 4 6 5 4
O: 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 2 9 7 4 5 9 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 2 9 4 7
P: 3 8 2 4 4 7 6 8 3 9 4 2 9 1 4 5 9 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 2 9 3 7 8 4 5 6
Q: 4 9 7 5 5 7 7 9 4 2 5 3 1 8 5 6 3 3 4 5 6 7 8 9 3 6 5 3 4 5 8 9 5 6 7
R: 5 3 8 6 6 8 8 1 5 3 6 4 5 9 6 8 2 4 5 6 7 8 9 1 2 7 4 4 3 6 9 4 6 7 8
S: 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4 1 7 3 2 7 5 6 6 5 4 9 8 6 5 3 8 2 4 4 6 6 3 7 9 4
T: 6 5 4 9 7 6 4 9 7 5 5 2 5 7 1 4 8 1 2 8 4 5 6 7 8 9 1 1 8 3 6 7 3 4 5
U: 4 9 7 5 5 7 7 9 1 2 5 3 1 8 5 3 5 5 7 2 8 3 1 8 6 3 5 4 4 9 7 5 5 7 7
V: 5 2 8 6 6 8 8 1 5 3 6 4 5 9 6 5 3 3 5 5 7 2 8 3 1 8 2 3 5 3 8 6 6 8 8
W: 5 4 9 8 6 5 3 8 6 4 3 7 1 2 7 6 4 4 4 6 8 3 9 4 2 9 7 4 5 1 9 8 6 5 3
X: 6 5 4 9 7 6 1 9 7 5 8 2 5 7 1 3 7 5 5 2 8 3 1 8 6 3 5 4 6 5 4 9 7 6 4
Y: 3 2 7 9 8 2 1 6 6 5 4 4 2 9 8 6 5 3 8 6 4 4 6 6 8 3 9 4 4 3 7 1 5 5 2
Z: 5 3 6 4 5 3 3 8 1 2 4 9 6 3 8 2 4 4 6 6 8 3 7 4 2 9 7 4 5 7 5 1 9 6 2

Zeit:

Richtig:



Immer 10 - Lösung

Das ist eine Übung zum Zahlenzerlegen. Wir kreisen immer zwei nebeneinanderstehende Zahlen ein, deren Summe 10 ist. In der gelb gefärbten Spalte ist die Anzahl der Kreise, die du in jeder Reihe finden solltest.

A:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7	5	3	3	5	5	7	2	8	6
B:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	4	3	8	7	5	4	2	7	5	3	3	5	5	7	4
C:	5	9	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	2
D:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	3	8	7	5	4	2	7	5	3	3	5	5	7	2	8	6
E:	2	9	7	4	5	9	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	1
F:	5	9	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	4	5	6	6	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	2
G:	6	3	3	4	5	6	2	8	9	3	6	5	3	4	5	8	9	5	6	7	7	3	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	7	7	9	4
H:	7	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	4	4	3	6	9	4	6	7	8	8	7	6	2	1	8	7	5	3	8	6	6	8	8	1	2
I:	5	6	6	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	6	6	5	4	9	8	2	5	3	8	3
J:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5	4	3	8	6	7	7	6	5	4	9	7	6	4	9	4
K:	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	6
L:	2	7	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	4
M:	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	1	9	7	4	5	9	2	3	5	5	6	7	8	9	8	2	2	9	4	7	8	4	5	6	5
N:	5	3	3	7	5	5	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	6	5	4	7
O:	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	9	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	2
P:	3	8	2	4	4	7	6	8	3	9	4	2	9	1	4	5	9	2	3	4	5	6	7	8	9	5	2	2	9	3	7	8	4	5	6	3
Q:	4	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	3	1	8	5	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	5	3	4	5	8	9	5	6	7	1
R:	5	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	9	6	8	2	4	5	6	7	8	9	1	2	7	4	4	3	6	9	4	6	7	8	4
S:	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	1	7	3	2	7	5	6	6	5	4	9	8	6	5	3	8	2	4	4	6	6	3	7	9	4	5
T:	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1	4	8	1	2	8	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	3	4	5	5
U:	4	9	7	5	5	7	7	9	1	2	5	3	1	8	5	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	5	4	4	9	7	5	5	7	7	5
V:	5	2	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	9	6	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	2	3	5	3	8	6	6	8	8	5
W:	5	4	9	8	6	5	3	8	6	4	3	7	1	2	7	6	4	4	4	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	1	9	8	6	5	3	5
X:	6	5	4	9	7	6	1	9	7	5	8	2	5	7	1	3	7	5	5	2	8	3	1	8	6	3	5	4	6	5	4	9	7	6	4	7
Y:	3	2	7	9	8	2	1	6	6	5	4	4	2	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	4	3	7	1	5	5	2	5
Z:	5	3	6	4	5	3	3	8	1	2	4	9	6	3	8	2	4	4	6	6	8	3	7	4	2	9	7	4	5	7	5	1	9	6	2	5

Immer 10

Kreise zwei in einer Reihe nebeneinanderstehende Zahlen ein, die zusammen 10 ergeben!

A:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4
B:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7
C:	5	5	2	3	4	6	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8
D:	8	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4
E:	2	9	7	4	5	9	6	3	4	5	5	7	8	9	5	2	2
F:	5	9	2	3	7	5	6	7	1	9	5	2	2	9	3	7	8
G:	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	5	3	4	5	8	9
H:	7	2	4	5	6	7	8	2	1	2	7	3	4	3	6	9	1
I:	5	6	6	6	4	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8
J:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7
K:	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2
L:	2	7	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	4	8
M:	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	1	4	5	9
N:	5	3	3	5	8	5	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2
O:	9	1	6	5	3	8	6	4	4	4	6	8	3	9	4	2	8
P:	3	8	2	4	4	4	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	9
Q:	4	9	7	5	3	7	7	9	4	2	5	3	1	9	5	6	3
R:	5	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	9	6	7	3
S:	6	4	9	8	6	5	3	8	2	4	3	7	3	2	7	5	6
T:	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	9	1	4	8
U:	4	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	3	1	8	5	3	5
V:	5	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	9	6	5	3
W:	5	4	2	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	2	7	6	4
X:	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1	3	5
Y:	3	2	7	9	8	2	1	6	6	5	4	4	2	9	8	6	5
Z:	5	3	6	4	5	3	3	8	1	2	4	9	6	3	8	6	4

Immer 10 - Lösung

Das ist eine Übung zum Zahlenzerlegen. Wir kreisen zwei nebeneinanderstehende Zahlen in einer Reihe, deren Summe 10 ist. Es sollten 54 Kreise sein.

A:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	2
B:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	1
C:	5	5	2	3	4	6	6	7	8	9	5	2	2	9	4	7	8	2
D:	8	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	8	3	6	7	3	4	4
E:	2	9	7	4	5	9	6	3	4	5	5	7	8	9	5	2	2	1
F:	5	9	2	3	7	5	6	7	1	9	5	2	2	9	3	7	8	3
G:	6	3	3	4	5	6	7	8	9	3	6	5	3	4	5	8	9	0
H:	7	2	4	5	6	7	8	2	1	2	7	3	4	3	6	9	1	3
I:	5	6	6	6	4	9	8	6	5	3	8	6	4	4	6	6	8	3
J:	4	8	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	8	3	6	7	0
K:	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2	2
L:	2	7	5	3	3	5	5	7	2	8	3	1	8	6	3	4	8	2
M:	3	8	6	4	4	6	6	8	3	9	4	2	9	1	4	5	9	3
N:	5	3	3	5	8	5	2	8	3	1	8	6	3	5	4	1	2	1
O:	9	1	6	5	3	8	6	4	4	4	6	8	3	9	4	2	8	4
P:	3	8	2	4	4	4	6	8	3	9	4	2	9	7	4	5	9	2
Q:	4	9	7	5	3	7	7	9	4	2	5	3	1	9	5	6	3	2
R:	5	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	9	6	7	3	2
S:	6	4	9	8	6	5	3	8	2	4	3	7	3	2	7	5	6	3
T:	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	9	1	4	8	3
U:	4	9	7	5	5	7	7	9	4	2	5	3	1	8	5	3	5	1
V:	5	3	8	6	6	8	8	1	5	3	6	4	5	9	6	5	3	1
W:	5	4	2	8	6	5	3	8	6	4	3	7	3	2	7	6	4	4
X:	6	5	4	9	7	6	4	9	7	5	5	2	5	7	1	3	5	2
Y:	3	2	7	9	8	2	1	6	6	5	4	4	2	9	8	6	5	1
Z:	5	3	6	4	5	3	3	8	1	2	4	9	6	3	8	6	4	2