Mon carrelage était uniquement composé de carreaux bleus et rouges. Mais les couleurs ont disparu avec le temps ! Il ne reste que, sur chaque carreau, un nombre : le nombre de carreaux bleus voisin de celui-ci (dessus, dessous à gauche et à droite, mais pas en diagonale.)

Exemple:

2	0	2
0	4	0
2	0	2

## C'est à vous de jouer!

8	1	1	1	1	2	1	2	0	2	1	0	1
7	0	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	0
6	3	1	1	2	3	4	3	2	2	2	0	1
5	2	3	3	1	4	3	2	2	1	2	0	1
4	2	4	1	4	2	3	2	0	2	0	2	1
3	3	2	4	2	4	3	2	1	1	2	1	2
2	2	3	3	3	4	4	3	3	2	1	2	2
1	1	3	1	3	2	3	3	2	2	2	1	1
	A	В	C	$\overline{D}$	$\overline{E}$	$\overline{F}$	G	$\overline{H}$	$\overline{I}$	$\overline{J}$	$\overline{K}$	$\overline{L}$



## **Correction:**

8	1	1	1	1	2	1	2	0	2	1	0	1
7	0	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	0
6	3	1	1	2	3	4	3	2	2	2	0	1
5	2	3	3	1	4	3	2	2	1	2	0	1
4	2	4	1	4	2	3	2	0	2	0	2	1
3	3	2	4	2	4	3	2	1	1	2	1	2
2	2	3	3	3	4	4	3	3	2	1	2	2
1	1	3	1	3	2	3	3	2	2	2	1	1
!	A	В	C	D	E	F	G	Н	I	J	K	L