

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	0	2	1	3	1	1	2	2	1	2	2
7	2	1	4	2	3	2	1	2	3	3	1
6	1	3	3	3	1	1	2	3	2	1	2
5	1	2	2	3	1	0	1	2	2	1	0
4	1	2	2	2	1	1	1	2	1	0	1
3	2	1	4	2	3	0	2	1	2	2	1
2	2	3	2	4	2	2	0	2	1	3	3
1	1	2	2	2	2	1	0	0	2	2	2
'	1	R		$\mathcal{D}$	F	F	G	Н	I	I	K



## **Correction:**

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