



	F	I	L	N	P	T	U	V	W	X	Y	Z
F		3			1						3	4
I	3			2	2							
L							2			3		
N		2			2	1	1		3			
P	1	2		2					2		3	
T				1			1		4	3		
U			2	1		1				5		
V											1	5
W				3	2	4					1	
X			3			3	5					
Y	3				3			1	1			
Z	4							5				

Pour remplir le tableau de codage

Par exemple entre le T et W (ou le W et T) il y a 4 côtés de carré unitaire en commun

Le tableau est symétrique par rapport à sa première diagonale

Un demi tableau suffirait comme le fait d'ailleurs la brochure Jeux 7 de l'APMEP qui traite de ce sujet

Retrouver les rectangles qui ont donné ce codage

1

	F	I	L	N	P	T	U	V	W	X	Y	Z
F			2	4		4						
I					2					2		3
L	2			3				3				
N	4		3					2				
P		2								3		2
T	4								4			
U										5		
V			3	2								
W						4					4	1
X		2			3		5					
Y									4			4
Z		3			2				1		4	

2

	F	I	L	N	P	T	U	V	W	X	Y	Z
F			3	1				2		3		2
I				3		3					1	
L	3									3		
N	1	3				2				2		4
P							2	2	2			
T		3		2						3		
U					2				4		3	
V	2				2				3			2
W					2		4	3			1	2
X	3		3	2		3						
Y		1					3		1			2
Z	2			4				2	2		2	