

Code téléphone

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

Une lettre est composée de deux chiffres. Le premier (de 0 à 9) indique la case, le deuxième (de 1 à 3) indique la position dans la case. Par exemple : 21, 53, 53, 63 = ALLO!

1.

61	63	62		71	72	32	61	43	32	72
32	73	81		53	21		61	63	43	81
43	32		31		82	62		23	21	73
01	82	32 .								
61	63	62		31	32	82	92	43	32	61
32		62		21		71	21	73		
72	21	43	73	63	62 .					
61	63	62		81	63	82	81		32	73
81		82	62		21	62	43	61	21	53 .

Réponse : _____

2.

61	63	62		71	72	32	61	43	32	72
32	73	81		82	62		21	62	43	61
21	53		53	32	83	32	-	81	63	81 .
61	63	62		31	32	82	92	43	32	61
32		32	73	81		53	21		73	32
71	81	43	32	61	32		62	63	81	32 .
61	63	62		81	72	63	43	73	43	32
61	32		32	73	81		82	62	32	
62	32	41	21	81	43	63	62 .			
61	63	62		01	82	21	81	72	43	32
61	32		32	73	81		53	21		81
72	63	43	73	43	32	61	32		31	82
73	43	62	41	82	53	43	32	72 .		
61	63	62		81	63	82	81		32	73
81		82	62		43	62	73	32	23	81
32 .										

Réponse : _____

3.

63	62		62	32		71	32	82	81	
21	53	53	32	72		21		61	63	62
71	72	32	61	43	32	72		01	82	'
21	71	72	32	73		18		21	62	73 .
						18				
61	63	62		31	32	82	92	43	32	61
32		32	73	81		23	63	82	73	43
62		31	32		53	21		73	63	82
72	43	73 .								
61	63	62		81	72	63	43	73	43	32
61	32		61	32		31	32	73	43	41
62	32 .									
61	63	62		81	63	82	81		32	73
81		23	32		01	82		82	62	
23	21	73	81	63	72		23	63	62	73
81	72	82	43	81 .						

Réponse : _____

4.

61	63	62		71	72	32	61	43	32	72
32	73	81		53	32		31	32	22	82
81		31	32		23	63	63	53 .		
61	63	62		31	32	82	92	43	32	61
32:		82	62		22	21	81	32	21	82
83	63	41	82	32		73	82	72 ...		
53		63	43	73	32	21	82		31	63
72	81		31	21	62	73		61	63	62
81	72	63	43	73	43	32	61	32 .		
61	63	62		81	63	82	81		32	73
81		53		32	62	73	32	61	22	53
32		31	32	73		23	21	73	81	63
72	73 .									

Réponse : _____