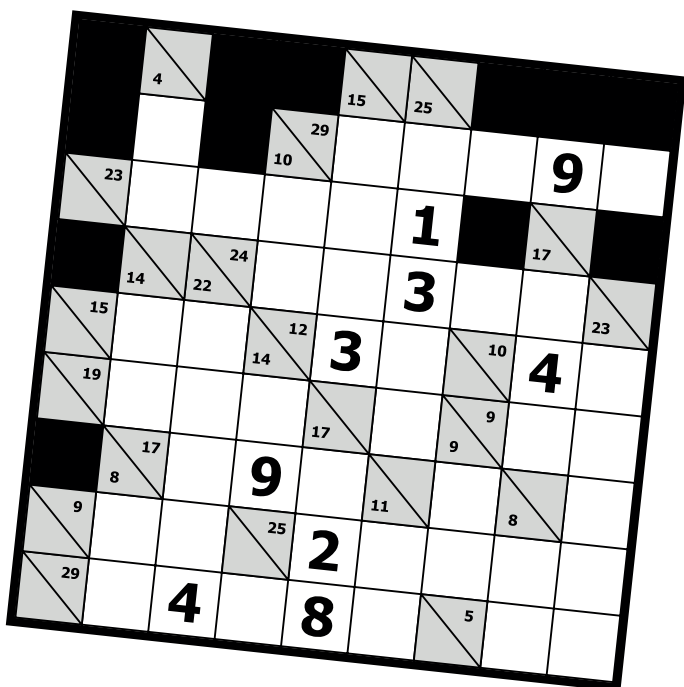




לידור תשבצים איתכם

לידור תשבצים מצטרפת ליוזמות
האזרחיות ומחזקת את כל המשפחות,
החיילים ואזרחי ישראל.



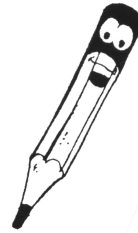
הכנו דפי "תשבצים מספריים"
להפוגה קלה בימים
המורכבים האלה.
הדפים ניתנים להדפסה
במדפסת ביתית
והפתרונות מצורפים
בעמוד האחרון.
מותר ורצוי להעביר את
הקובץ בחופשיות לכולם.
שולחים חיבוק לכולכם,
נעבור את זה יחד.

3						8	1	
1	7				3	4	9	
9	4	5		7				
		1			8			3
5				3				9
2			9			5		
				6		1	7	2
	2	7	3				6	8
	1	9						4

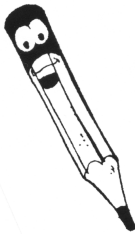
סו-דוקו

עליכם למלא את כל המשבצות הריקות באופן שכל שורה, כל עמודה וכל בלוק 3x3, יכילו את כל הספרות מ-1 עד 9, ורק פעם אחת.

קשה



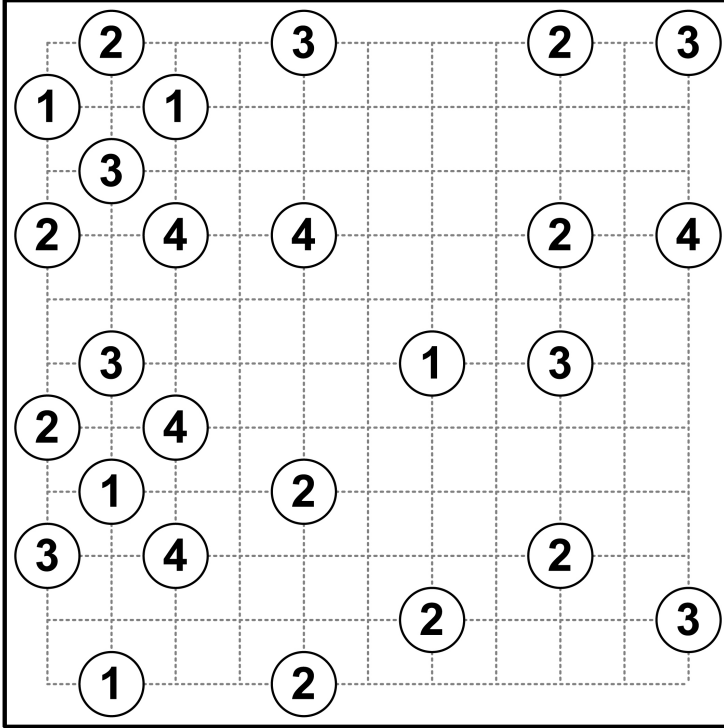
4							3	9
	7			3				6
	5			9		4	7	
	8	9	3					
6	1		7	8	2		9	5
					9	8	4	
	3	6		1			2	
2				6			5	
7	9							8



גשרים

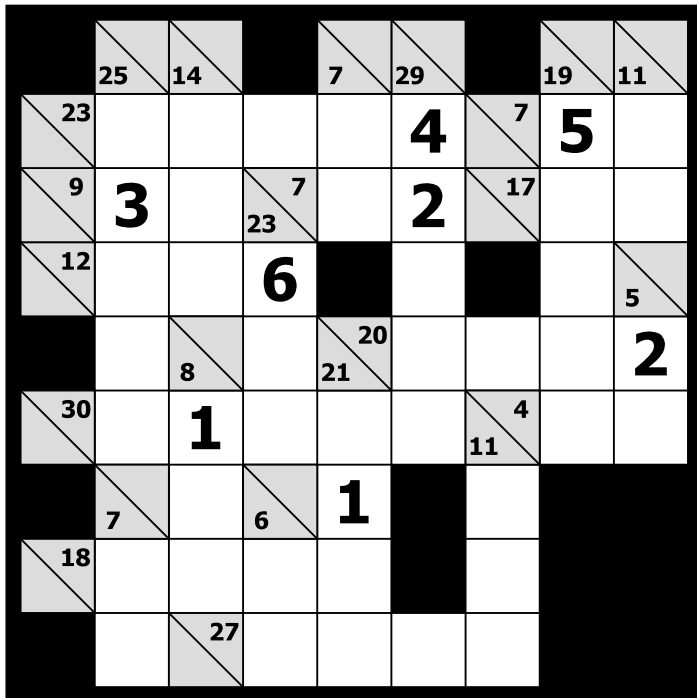
כל עיגול ממוספר
מייצג אי. עליכם לחבר
את האיים ביניהם,
בעזרת גשרים
אופקיים ואנכיים, אך
לא אלכסוניים.
● המספר בתוך האי
מציין את מספר
הגשרים היוצאים
ממנו.
● בין שני איים לא יהיו
יותר מ-2 גשרים.
● גשר לא יחצה גשר או
אי אחר.
● מכל אי, ניתן, בעזרת
הגשרים, להגיע לכל
אחד מהאיים האחרים.

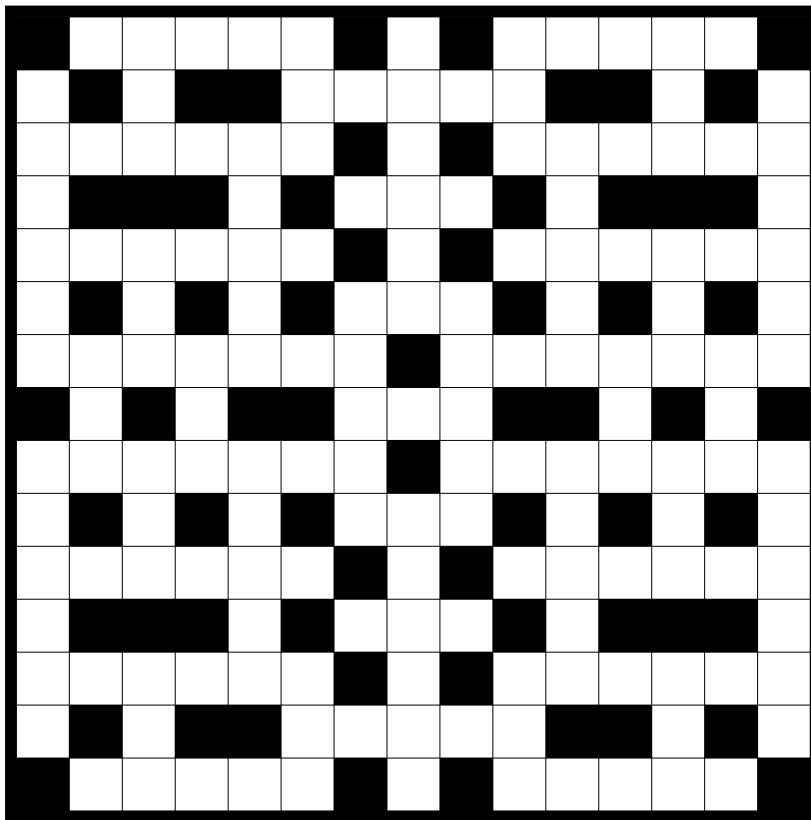
קל



קאקורו

המטרה היא לשבץ ספרות,
בין 1 ל-9, במשבצות הריקות.
המשבצות בהן מודפסים
מספרים, מחולקות לשניים
באמצעות קו אלכסוני:
המספר שמעל האלכסון הוא
סכום המשבצות הרצופות
הריקות שממיניו, והמספר
שמתחת לאלכסון הוא סכום
המשבצות הרצופות הריקות
שמתחתיו.
אין להשתמש באותה ספרה
יותר מפעם אחת בכל רצף
של משבצות המצוי בין שני
סכומים.





163241
281911
310177
319223
455952
470894
557763
560960
685861
688135
789393
808762
818811

ספרות 7
2106027
3227667
4996698
6069412

930
996

ספרות 5
12545
13791
17825
26539
26573
26592
40196
44662
45463
63810
68946
97088

ספרות 6
106518

3 ספרות

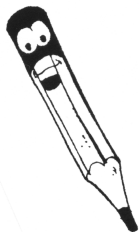
141
210
269
280
329
411
545
612
616
634
688
690
695
739
855
858
869
887
902

שלד מספרים



			3			2	4	7
		9		5			8	6
6			8					3
					5	6		
	4	3				5	9	
		5	4					
5					8			1
2	1			4		7		
3	9	4			6			

קשה



סו-דוקו אלכסון

עליכם למלא את כל המשבצות הריקות באופן שכל שורה, כל עמודה וכל בלוק 3X3, יכילו את כל הספרות מ-1 עד 9, ורק פעם אחת.

גם כל אחד מהאלכסונים בריבוע הגדול, יכיל את כל הספרות מ-1 עד 9, ורק פעם אחת.

מבוך ספרות

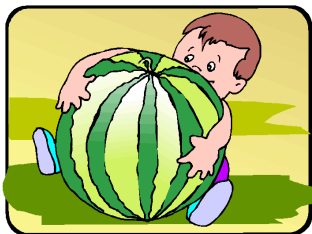
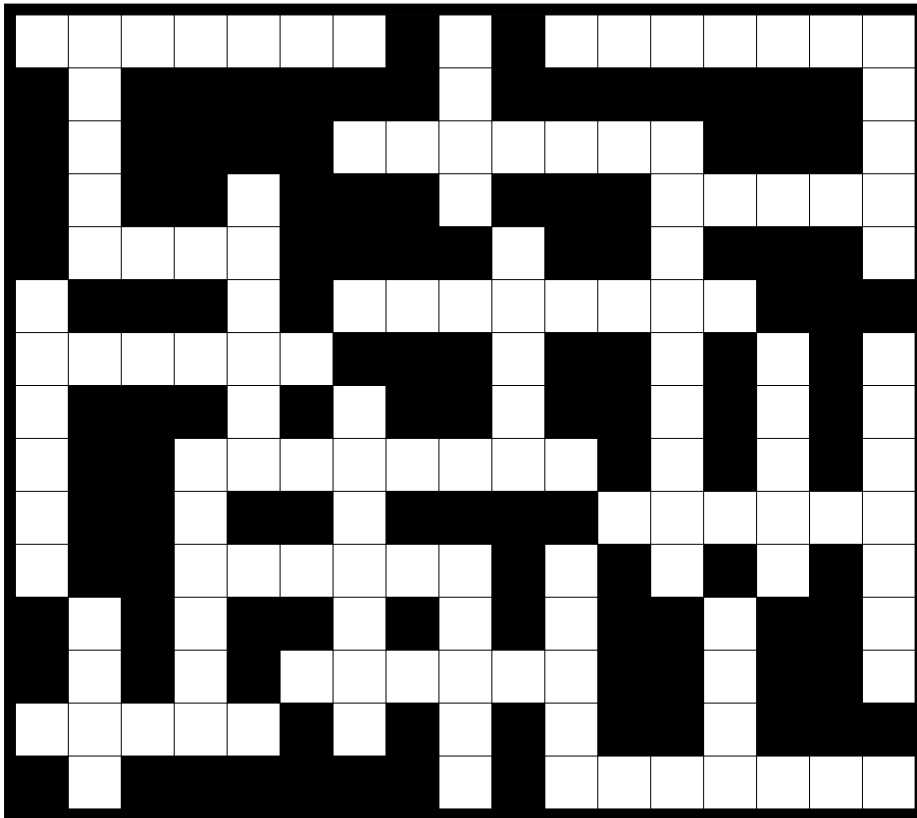


התחילו בסיפורה 1 המסומנת בשורה הראשונה ועברו על פני התבנית לפי הסדר עד שתגיעו לסיפורה 0 המסומנת בשורה התחתונה. יהיה עליכם להשלים את הרצף יותר מפעם אחת כדי להגיע לסיום. מותר לנוע בכל כיוון - למעלה, למטה, ימינה, שמאלה ובאלכסון, אין צורך לעבור דרך כל הספרות שבתבנית. בהצלחה!

①	2	3	4	5	6	6	0	6	5	6	3	1	6
2	2	2	2	7	7	3	8	1	3	8	6	0	4
1	0	9	9	3	8	9	3	5	6	9	2	0	7
2	1	8	7	1	9	8	6	3	2	3	1	8	8
3	4	5	6	5	0	2	3	0	0	9	1	8	1
4	0	5	5	4	1	3	7	7	8	3	2	2	5
5	7	3	4	9	2	3	9	9	2	3	7	6	0
6	8	4	3	4	0	4	8	6	4	7	9	6	0
7	0	9	2	1	2	5	9	5	0	2	1	1	4
8	0	2	1	0	2	6	2	0	9	9	4	6	9
9	0	2	9	9	8	7	7	3	4	5	6	5	3
0	1	2	2	1	0	5	4	2	8	7	7	3	5
4	2	6	3	7	8	9	0	1	4	7	8	9	7
3	3	4	5	6	9	7	2	4	2	①	9	3	8

העוגה

"טומי, אני השארתי שתי פרוסות עוגה במזווה ועתה אין אני רואה, אלא אחת. מה קרה?" שואלת אמא.
 "אני אגיד לך, אמא, מסביר טומי, "היה שם חושך ולא ראיתי את הפרוסה השניה..."



7894845
8486658
9897467

ספרות 8
39077347
42926718

ספרות 9
581459514

414302
472276
542922
947531

ספרות 7
1435987
4224943
5761633

ספרות 4
1716
2849
7199
7472

ספרות 5
34663
65248
66998
70227
70405
85150
95069
97381

ספרות 6
218657
222032
242476

שלד מספרים

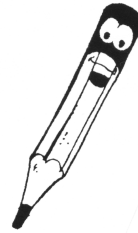


	6			7			8
8	1	2					5
3				2		9	
		8		1			5 3
	3		6		8		2
6	5			7		8	
		6		3			2
4						5 6	1
2			7				8

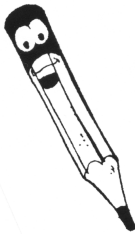
סו-דוקו

עליכם למלא את כל המשבצות הריקות באופן שכל שורה, כל עמודה וכל בלוק 3X3, יכילו את כל הספרות מ-1 עד 9, ורק פעם אחת.

קשה

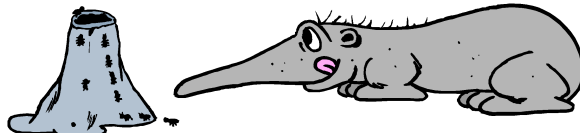


		9	7				
		3				9	5
	5	2	9	1			8 4
				3	9	1	5
	2						9
	9	1	4	5			
9	4			6	7	2	1
2		6				7	
					1	5	



קאקורו

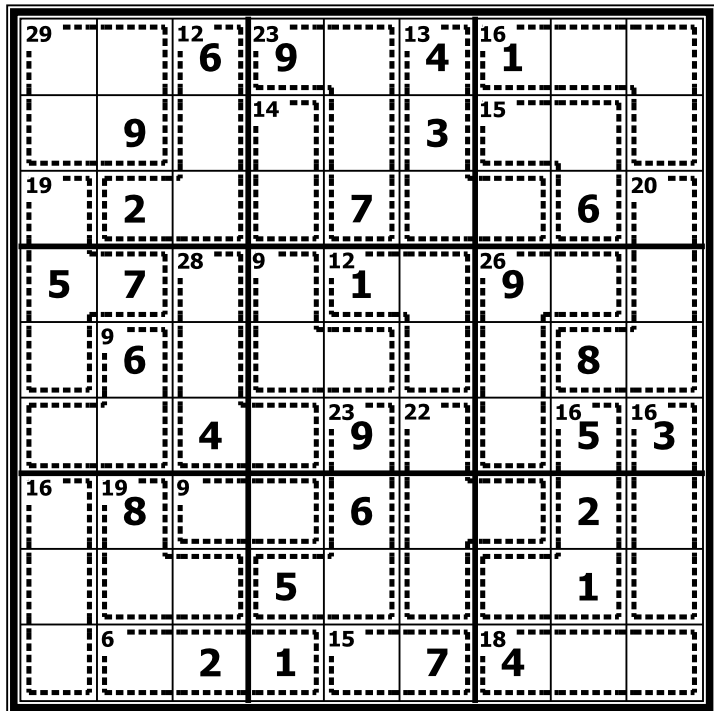
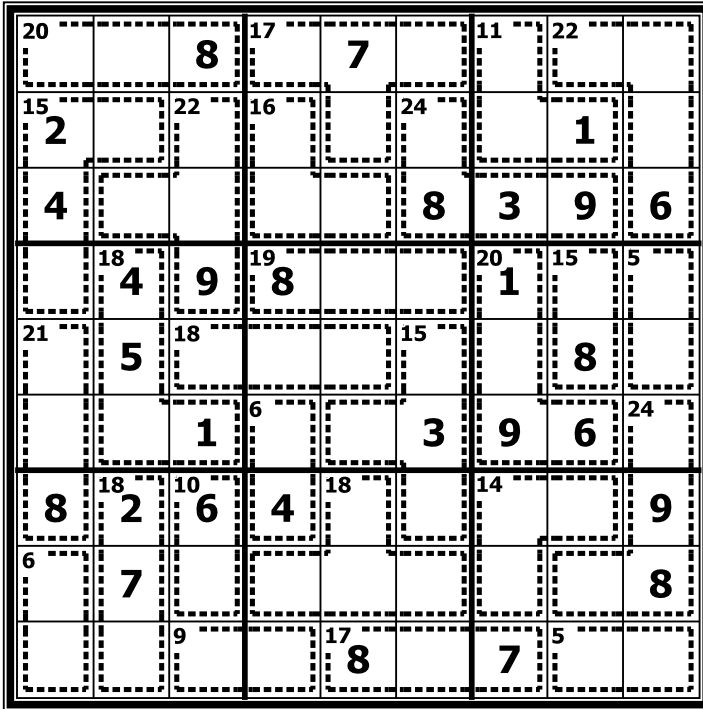
המטרה היא לשבץ ספרות, בין 1 ל-9, במשבצות הריקות. המשבצות בהן מודפסים מספרים, מחולקות לשניים באמצעות קו אלכסוני: המספר שמעל האלכסון הוא סכום המשבצות הרצופות הריקות שמימינו, והמספר שמתחת לאלכסון הוא סכום המשבצות הרצופות הריקות שמתחתיו. אין להשתמש באותה ספרה יותר מפעם אחת בכל רצף של משבצות המצוי בין שני סכומים.



	4			15	25			
			29				9	
23			10		1		17	
	14	24			3			23
15			12	3		10	4	
19			14			9		
	17			17		9		
	8		9		11		8	
9			25	2				
29		4		8		5		

סודוקו סיכומים

כמו בסודוקו רגיל, עליכם למלא את כל המשבצות הריקות באופן שכל שורה, כל עמודה וכל בלוק 3x3, יכילו את כל הספרות מ-1 עד 9, ורק פעם אחת. המספרים המצויים בתוך השטח המוקף בקו, סכומם נתון בחלק השמאלי העליון של כל שטח כזה. לא תופיע אותה ספרה פעמיים, באותו שטח המוקף בקו.



פתרונות

3

2	6	5	9	2	4	4	5	4	6	3			
5	9	1	3	7	9	1	1	1	3	3			
5	6	0	9	6	0	0	1	6	3	2	4	1	
7			8		8	8	7		3			0	
7	8	9	3	9	3	9	2	8	1	9	1	1	
6	0		4		1	4	1		1		3	7	
3	2	2	7	6	6	7	2	1	0	6	0	2	7
8		3			8	5	5		1		6		6
6	0	6	9	4	1	2	4	9	9	6	6	9	8
8	8		4		5	4	5		7		9		1
8	0	8	7	6	2	5		1	0	6	5	1	8
1			6		8	5	8		8				8
3	1	9	2	2	3		9	6	8	5	8	6	1
5	9				2	6	5	7	3		6		1
2	6	5	3	9		2	4	0	1	9	6		

4

8	5	1	3	6	9	2	4	7
4	3	9	7	5	2	1	8	6
6	2	7	8	1	4	9	5	3
7	8	2	9	3	5	6	1	4
1	4	3	6	2	7	5	9	8
9	6	5	4	8	1	3	7	2
5	7	6	2	9	8	4	3	1
2	1	8	5	4	3	7	6	9
3	9	4	1	7	6	8	2	5

5

1	-2	-3	-4	-5	-6	6	0	6	5	6	3	1	6
2	2	2	2	7	7	3	8	1	3	8	6	0	4
1	-0	-9	9	3	8	9	3	5	6	9	2	0	7
2	1	8	-7	1	9	8	6	3	2	3	1	8	8
3	4	5	6	5	0	2	3	0	0	9	1	8	1
4	0	5	5	4	1	3	7	7	8	3	2	2	5
5	7	3	4	9	2	-3	9	9	2	3	7	6	0
6	8	4	3	4	0	4	8	6	4	7	9	6	0
7	0	9	2	1	2	5	9	5	0	2	1	1	4
8	0	2	1	-0	2	6	2	0	9	9	4	6	9
9	0	2	9	9	-8	-7	7	3	-4	-5	-6	5	3
0	-1	2	2	1	0	5	4	2	8	7	7	3	5
4	2	6	3	7	-8	-9	-0	1	4	7	8	9	7
3	3	-4	-5	-6	9	7	2	4	2	0	-9	3	8

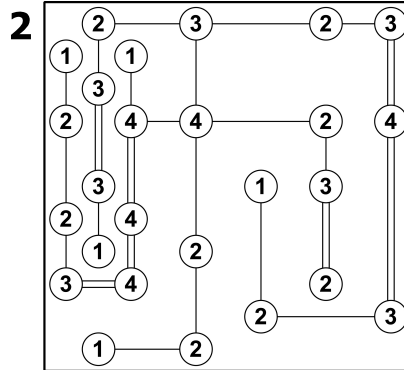


1

3	6	2	5	9	4	8	1	7
1	7	8	6	2	3	4	9	5
9	4	5	8	7	1	2	3	6
7	9	1	2	5	8	6	4	3
5	8	4	1	3	6	7	2	9
2	3	6	9	4	7	5	8	1
8	5	3	4	6	9	1	7	2
4	2	7	3	1	5	9	6	8
6	1	9	7	8	2	3	5	4

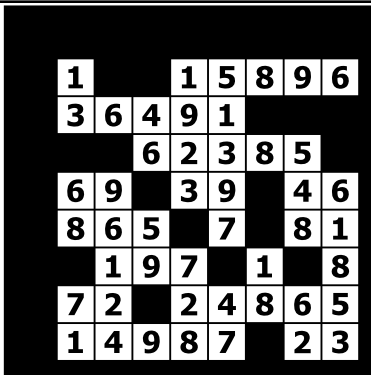
1

4	6	8	2	7	5	1	3	9
9	7	2	1	3	4	5	8	6
1	5	3	8	9	6	4	7	2
5	8	9	3	4	1	2	6	7
6	1	4	7	8	2	3	9	5
3	2	7	6	5	9	8	4	1
8	3	6	5	1	7	9	2	4
2	4	1	9	6	8	7	5	3
7	9	5	4	2	3	6	1	8

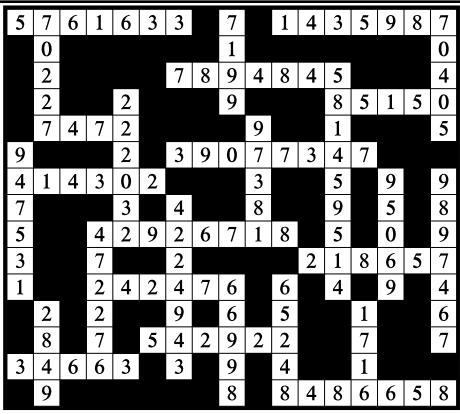


2

9	7	1	2	4		5	2
3	6		5	2		8	9
5	1	6		9		2	
1		8		6	9	3	2
7	1	9	5	8		1	3
	2		1			3	
4	5	1	8			2	
3		5	7	9	6		



9



6

9	3	8	1	7	6	2	5	4
2	6	5	9	3	4	8	1	7
4	1	7	5	2	8	3	9	6
3	4	9	8	6	5	1	7	2
6	5	2	7	9	1	4	8	3
7	8	1	2	4	3	9	6	5
8	2	6	4	1	7	5	3	9
1	7	4	3	5	9	6	2	8
5	9	3	6	8	2	7	4	1

10

5	6	9	1	4	7	2	3	8
8	1	2	3	9	6	4	7	5
3	4	7	8	2	5	9	1	6
7	2	8	4	1	9	6	5	3
9	3	4	6	5	8	1	2	7
6	5	1	2	7	3	8	4	9
1	8	6	5	3	4	7	9	2
4	7	3	9	8	2	5	6	1
2	9	5	7	6	1	3	8	4

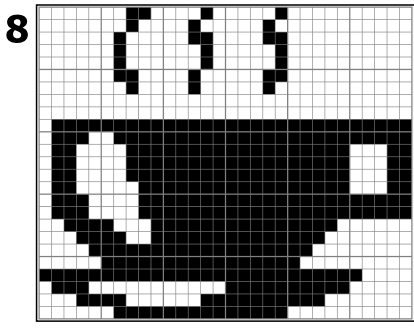
7

7	5	6	9	2	4	1	3	8
8	9	1	6	5	3	2	7	4
4	2	3	8	7	1	5	6	9
5	7	8	3	1	6	9	4	2
3	6	9	2	4	5	7	8	1
2	1	4	7	9	8	6	5	3
1	8	5	4	6	9	3	2	7
9	4	7	5	3	2	8	1	6
6	3	2	1	8	7	4	9	5

10

4	6	9	7	8	5	3	2	1
1	8	3	6	2	4	9	7	5
7	5	2	9	1	3	6	8	4
6	7	4	8	3	9	1	5	2
5	2	8	1	7	6	4	9	3
3	9	1	4	5	2	8	6	7
9	4	5	3	6	7	2	1	8
2	1	6	5	4	8	7	3	9
8	3	7	2	9	1	5	4	6

7



8