



عوبياً:  
1- مصنعة إزياء كوبية  
2- اسم ذكر + جافل  
3- قاف + اسم عملة  
4- انهض + ممثل أمريكي  
5- جاءت + جنوني  
6- اسم ذكر (محكمة) +  
7- آلة عسكرية  
8- نصف رولا + دلو بالكونية + طفامي  
9- منتباها + لاعب كرة قدم عالمي  
10- شخصية قلام قاتلة شهيرة

الفن:  
1- رئيس وزراء داخل ناقص الحرف الأخير  
2- للثاجار + متعادل و  
3- عصـ ابغـ + كالـ حـرقـ  
4- أغـبيـ (محكـومةـ) + عـالـ (محـكـومةـ) + سـليـ  
5- آبلـهـ + دفتر ملاحظـاتـ  
6- للـثـيـرـ + فيـالـغـ (محـكـومةـ) + خـوـفـ  
7- مختـلـفـانـ + اللـفـينـ بالـإنـجـليـزـةـ (محـكـومةـ) + سـاويـ  
(محـكـومةـ)  
8- مـرشـديـ + أـبـ  
9- رـ+ـ قـ+ـ مـشـابـهـاتـ  
10- للـثـنـاءـ + أحـدـ الـأـحـرـفـ الإنـجـليـزـةـ

### كلمات متقطعة

### من صاحب الصورة؟

ممثل بريطاني معروف



### مربع الرقم

30 =	6	5	12	13
4 =	9	3	10	22
45 =	5	2	6	7
1 =	1	1	1	1
	2	14	12	4

طريقة اللعب : عليك استعمال الاشارات الحسابية  
 $(+, -, \times, \div)$  بين الارقام افقيا وعموديا لتحصل على الإجابات الواردة في الخانات الجانبية والسفلى .

### كاكورو



عليك ملء الخانات البيضاء من رقم 1 إلى رقم 9 ، بحيث يناسب مجموعها الرقم المدون في الخانات الرمادية . إذا كان الرقم الأساسي مدوناً في النصف الأسفل فهو يعني المجموعة العمودية . وإذا كان مدوناً في الجزء الأعلى فهو يعني المجموعة الأفقية بحيث لا يتكرر الرقم أكثر من مرة في المجموعة نفسها . إذا كان الرقم الأساسي مدوناً في النصف الأسفل للجزء الأعلى فهو يعني المجموعة الأفقية . بحيث لا يتكرر الرقم أكثر من مرة في المجموعة نفسها .

عزيزى القارئ أياك ثلات شبكات من اللعبة العالمية (سودوكو) كل شبكة من 81 خانة صغيرة أو من 9 مربعات كبيرة يحتاجى عمودي وفي كل خط افقي وفى كل خط

طريقة حلها سهلة وممتعة من دون عمليات حسابية ، إذ تتألف كل منها على 9 خانات صغيرة ، عليك إكمالها بالأرقام من 1 إلى 9

### المستوى الصعب

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

### لعبة السودوكو

### المستوى المتوسط

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

### المستوى السهل

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

### حلول عدد الجمعة

#### الكلمات المتقطعة

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
12	18	10	32	20	36				
16		32							
31									
23									
	18								
28									
18									
17									
	11								

#### مربع الأرقام

18 =	9	$\times$	7	$\div$	8	$+$	6
	+	$\times$	-	$\div$	+	$\div$	
10 =	8	-	3	$\times$	7	$\div$	42
	-	-	-	$\times$	-	$\div$	
2 =	9	$\div$	15	$+$	3	-	6
	$\div$	$\times$		$+$	-	$\times$	
3 =	8	$+$	5	-	10	$\times$	0
	$\div$	$\div$		$\div$	$\div$	$\div$	

#### لعبة السودوكو

10	17	16	15	38	9
36	9	8	1	6	5
30	1	9	7	5	6
18	8	1	9	29	15
11	9	12	3	8	5
5	1	3	19	2	8
20	6	8	4	2	1
27	5	6	7	9	

#### لعبة الكاكورو

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

#### لعبة السودوكو

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