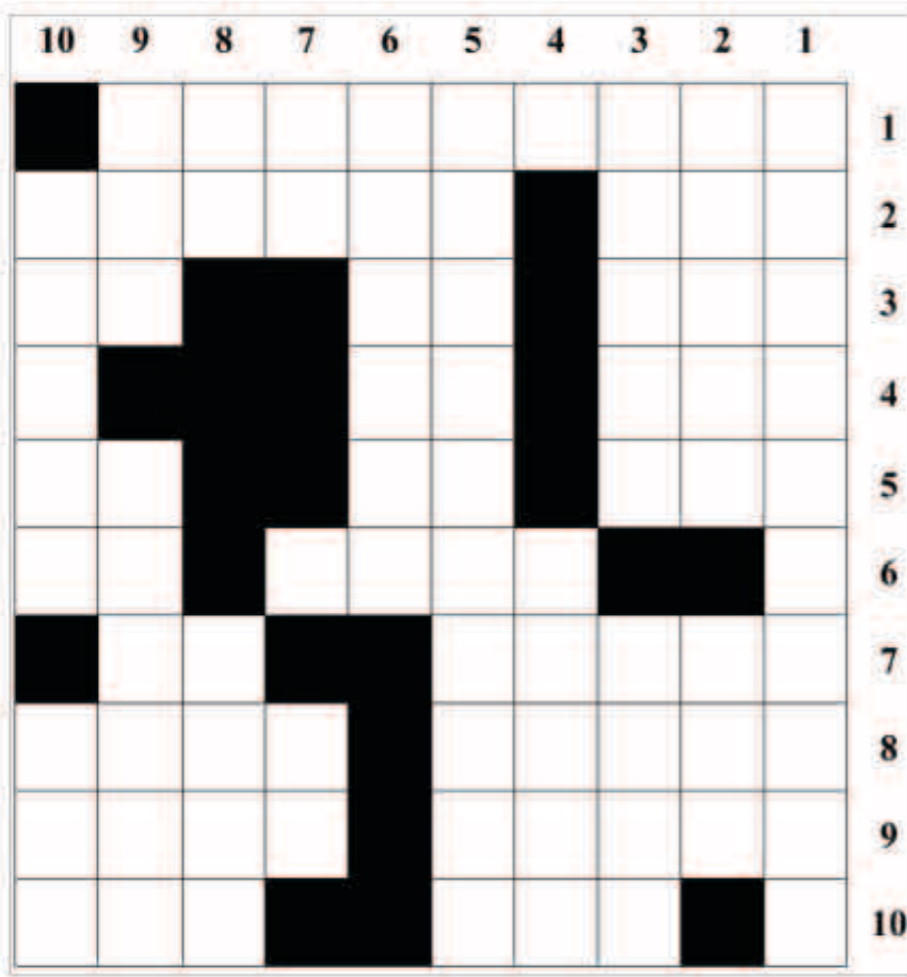


كلمات متقطعة



عويناء:  
1- ممثل مصرى  
2- عند كل إنسان + يكم  
3- استرشد (معكوسه) + منتباين  
4- و+الفلوس بالكتوبية الديبة  
5- زعيم مصرى راحل تناقض الحرف الآخر  
6- عكس مدينة (جمع)  
7- النهي + لـ + ماء بالعلمية  
8- للتعریف + اسم مذكر  
9- افتتن عن الطعام (معكوسه) + مدينة لبيبة  
10- منطقة ليبانية + ما قبل العجين

الفناء:  
1- سلسيل كويتي  
2- حقد + جهاد (جمع)  
3- تقر (سفلة) + للختير (معكوسه) + اربطة  
4- اوس (معنترة) + منتباين + ع  
5- اجاوب (معكوسه) + منتباين + ثلثا غفر  
6- ي+ من التضاريس + منتباين  
7- سرق + اسم موصول  
8- اكل (معكوسه) + مكتب  
9- يعتقد + يضع الملح  
10- فن بالإنجليزية (معكوسه)

من صاحب الصورة؟

ممثل أمريكي معروف



مربع الرقام

14	=	6	2	4	40
24	=	3	2	10	16
24	=	2	4	2	13
9	=	3	3	8	1
	7	4	34	43	

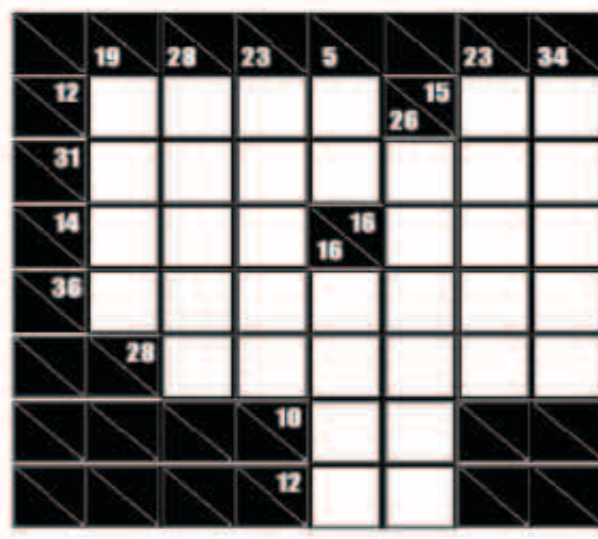
طريقة اللعب : عليك استعمال الاشارات الحسابية (÷، ×، +، -) بين الارقام افقياً وعمودياً لتحصل على الإجابات الواردة في الخانات الجانبية والسفلى .

إحدى المعارك الإسلامية

أ	ل	ث	س	ب	و	ر	ج	ح	ن	أ	ن	ع	ص	ر	أ
أ	أ	ب	أ	ه	أ	ه	أ	ل	أ	ة	ي	ر	و	ط	أ
ن	ن	ن	أ	ع	أ	ص	م	ة	أ	ل	ع	أ	ب	ر	
أ	ي	ي	ة	ي	ق	ي	و	م	ل	أ	م	ل	م	و	
م	ل	ي	ه	ت	س	ج	ر	ب	ن	ي	ل	أ	ا	م	
ي	ع	ف	أ	و	أ	ج	ب	ل	أ	ل	ك	ن	أ	ل	
ل	ب	ت	ي	م	ر	ج	م	ع	ر	ك	ة	أ	ل	ي	
س	ي	ن	د	ن	ت	ب	أ	ر	س	ن	ك	و	م	ر	
أ	ن	ع	أ	ك	ر	أ	م	ي	ن	أ	م	و	أ	ن	
أ	و	ك	أ	و	ر	ي	م	س	أ	ء	ر	ل	و	ل	
ط	د	ي	ة	ب	ي	ت	ه	و	ف	ن	ل	ق	ن	ع	
ل	ت	م	ي	ه	و	ب	ل	أ	ة	ر	أ	ي	أ	ا	
س	أ	م	ي	ل	أ	د	ال	ش	و	ر	ص	ق	م		
ل	ر	ل	ال	ل	ب	ق	ي	ن	أ	ث	ل	أ	ن	ر	
أ	ي	خ	ال	ن	م	س	أ	ال	ل	ي	ال	ل	ق		

يعود تاريخ النمسا إلى القرن الثاني قبل الميلاد- عصر الرومان- القيسار الروماني مارك أوري- السلطان سليمان الثاني- جبل الكالينبرج- الثورة البوهيمية- إمبراطورية الهاسبورج- كانت فيينا عاصمة العالم الموسيقية- هابيدن- موتتسارت- بيتهوفين- قانون- العام- أجبار- مساء- لعب- حنان- سن

كاكورو



عليك ملء الخانات البيضاء من رقم 1 إلى رقم 9 ، بحيث يناسب مجموعها الرقم المدون في النصانات الرمادية . اذا كان الرقم الاساسي مدوناً في النصف الأسفل فهو يعني المجموعة العمودية . واذا كان مدوناً في الجزء الاعلى فهو يعني المجموعة الأفقية بحيث لا يتكرر الرقم اكثر من مرة في المجموعة نفسها . إذا كان الرقم الاساسي مدوناً في النصف الأسفل للجزء الاعلى فهو يعني المجموعة الأفقية . بحيث لا يتكرر الرقم اكثر من مرة في المجموعة نفسها .

كل شبكة من 81 خانة صغيرة او من 9 مربعات كبيرة يحتاجى شرط استعمال كل رقم مرتاحه في كل خط افقي وفي كل خط عمودي وفي كل مربع من المربعات التسعه كل منها على 9 خانات صغيرة ، عليك إكمالها بالارقام من 1 إلى 9 طريقة حلها سهلة وممتعة من دون عمليات حسابية ، إذ تتألف كل شبكه من 81 خانة صغيرة او من 9 مربعات كبيرة يحتاجى شرط استعمال كل رقم مرتاحه في كل خط افقي وفي كل خط عمودي وفي كل مربع من المربعات التسعه كل منها على 9 خانات صغيرة ، عليك إكمالها بالارقام من 1 إلى 9 طريقة حلها سهلة وممتعة من دون عمليات حسابية ، إذ تتألف

المستوى الصعب



لعبة السودوكو

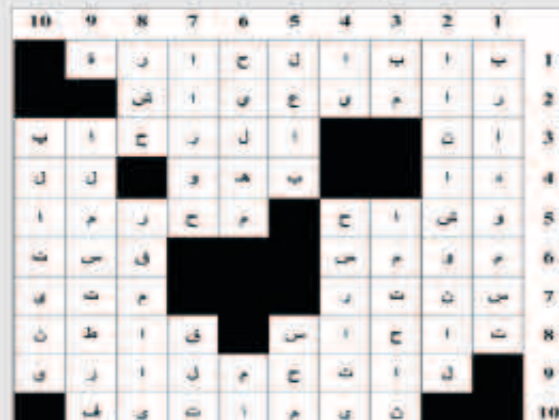


المستوى السهل



حلول عدد الجمعة

الكلمات المتقطعة



مربع الأرقام

12	=	5	+	8	+	4	-	60
		+		×	-		÷	
2	=	8	-	2	×	4	÷	20
		-		-	×		+	
3	=	3	÷	6	-	2	+	13
		×		÷		+	-	
13	=	4	+	5	÷	5	×	9
		40	2	5	7			

لعبة الكاكورو



كلمة السر  
لندن

من صاحب الصورة ؟  
عبدالله الباروني



لعبة السودوكو



المستوى الصعب

المستوى المتوسط

