

عينك .. عينك

الفرق بين الصورتين واضح لنا فما هي الاختلافات السبعة بنظرك وبأسرع وقت



الكلمات المتقاطعة

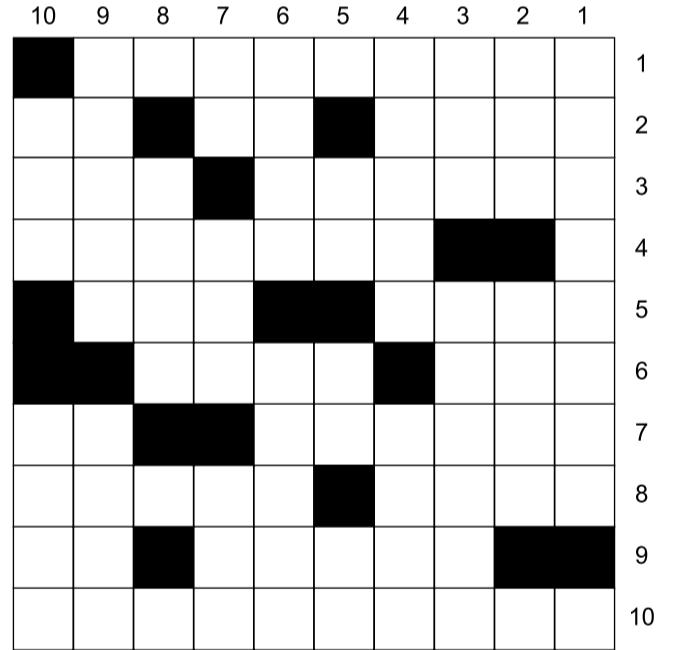
الحل أسفل الصفحة

أفقياً:

- 1 - إحدى الحجرات، 2 - أهتم به - متشابهاً - علامة موسيقية، 3 - يسانداهم - من الشجر، 4 - عكس الأحران، 5 - أماسي - جدار يحيط بالمنزل (معكوسة)، 6 - احتفال - مبدع، 7 - اعتلاء - نعم بلغة أجنبية، 8 - متلون بأحد الألوان - نثفيه، 9 - آثار قديمة - للنفي، 10 - مسرحي كويتي.

عمودياً:

- 1 - فنان سوري كوميدي، 2 - قبل المطر - عكس بحزن، 3 - عكس اشترى - الكمال، 4 - عدم اهتمام - من الحيوانات، 5 - للاستفهام - علامة موسيقية - متشابهاً، 6 - تصلح البناء المهوم - دولة عربية (معكوسة)، 7 - إحسان - مشى ليلاً - من أطوار القمر، 8 - مئات السنين، 9 - من الحيوانات - ابني (معكوسة)، 10 - يقطع الأمر - أرق.



كلمة السر

كلمة السر: أحد شعراء المهجر 12 حرفاً

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

للمراسلة

للتواصل معنا عبر هذه الصفحة أرسلوا تعليقاتكم على البريد الإلكتروني archive@alanba.com.kw فاكس 22272830

للمراسلة

للمراسلة: 22272830

للمراسلة

للمراسلة: 22272830

أسئله الأبناء

منار علي:

لماذا تحدث الفيضانات؟

إذا عدنا بالتاريخ إلى الوراء، فإننا نجد الكثير من السجلات التي تتحدث عن قصص وروايات تتناول فيضانات هائلة ضربت الأرض. وهذا يعني أن تاريخ البشرية لم يخلو من فيضانات دائمة، حتى أن الإنسان الأول قد عاش في الأودية التي كانت تعتبر ممرات للفيضانات لأنها كانت غنية وخصبة. ولكن ما هو الفيضان؟ يعتبر الفيضان حالة تقع عندما تفيض الأنهار وتتدفق المياه متخطية ضفافها بقوة بسبب الأمطار الغزيرة حيث تغطي المساحات والمناطق المحيطة بها. بعض الفيضانات يكون عادة مفيداً، فالنيل مثلاً، ومنذ بداية تدوين التاريخ، قد جلب الحياة لكل الأراضي الزراعية المحيطة به عن طريق حمل الاتربة الصالحة للزراعة من المرتفعات.

بعكس النهر الأصفر في الصين الذي جلب الموت والدمار في حقبات متلاحقة. ففي عام 1935 شرد هذا النهر ما يقارب 4,000,000 شخص بسبب الفيضان الهائل الذي تسببت به الأمطار الغزيرة. هل يمكن الحماية من الفيضانات؟ من الواضح أنه لا يمكن تحقيق ذلك، لأن الأمطار الغزيرة ستساقط شاء الإنسان ذلك أم أبى. ومع ذلك، فإن هناك محاولات حثيثة للسيطرة على الفيضانات. من هذه المحاولات ظهور ثلاثة طرق يتم من خلالها الحماية من الفيضانات منها:

- الأولى: وتقضي ببناء السدود أو الجدران الضخمة لحماية الأراضي الزراعية المنخفضة وغيرها من المناطق حيث يرتفع منسوب مياه الأنهار.
- الثانية: وتوجب إقامة أبنية طوارئ كالمجاري والمسابر المائية للمساعدة على تصريف المياه الزائدة.

أمثال وحكم

رأس مالك عمك.. وعدوك جهلك (حكمة عربية)

شخصيات التاريخ

أولفر التو

من أهم وأشهر المعماريين في العصر الحديث. ولد في فنلندا عام 1898 ودرس في جامعة عاصمتها هلسنكي حتى حصل على شهادة الدبلومة في العمارة سنة 1921. وعمل التو كأستاذ للعمارة في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا بالولايات المتحدة بين عامي 1946 - 1948، وحصل على العديد من شهادات الدكتوراه الفخرية من المعهد الأميركي للعمارة والأكاديمية الأميركية للفنون والآداب. ولف التو العديد من الكتب، ومن أهم أعماله قاعة البلدة للفنون - فنلندا - 1949 - 1952، المبنى التجاري - هلسنكي - 1952 - 1955، معهد التكنولوجيا - ماساتشوستس - 1947 - 1948، وتوفي في العام 1976. بدأ نجمه يظهر ويتألق عام 1929 بعد فوزه بمسابقة تصميم مصحة الدرن في بايمبو التي تميزت بالتخطيط والتشكيل الحر بمختلف عناصرها وبساطة أشكالها الهندسية، واستخدام طبقة البياض الناعم لاسطح حوائط الواجهات، لكنه في الأربعينيات تحول نحو استخدام مواد البناء الطبيعية مثل الطوب والأخشاب وأظهرها في عدة صور جميلة.

شخصيات التاريخ الكبرى - لمجدي كامل

كيف تلعب؟

Sudoku

لهواة هذه التسلية المفيدة والمتعة، 3 ألعاب سودوكو من مستويات متعددة: عادي، متوسط، متقدم. ضع بكل بساطة الأرقام من 1 إلى 9 في كل مربع خال، وذلك حتى يحتوي كل عمود وخط أفقي وكل مربع صغير 3x3 على الأعداد من 1 إلى 9 مرة واحدة فقط. يجب ألا يظهر أي رقم مرتين في أي عمود، أو خط أفقي، أو مربع صغير 3x3.

المستوى العادي

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

المستوى المتوسط

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

المستوى المتقدم

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

الحل

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

حل عينك .. عينك



حل الكلمات المتقاطعة

6 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100

6 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 - 50 - 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62 - 63 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73 - 74 - 75 - 76 - 77 - 78 - 79 - 80 - 81 - 82 - 83 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 - 90 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95 - 96 - 97 - 98 - 99 - 100

تسالي

تسالي