

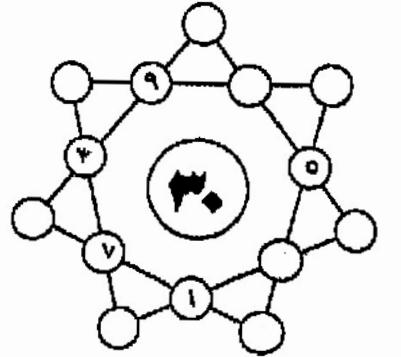
1. الناس غير منطقيين ولا تهمهم إلا مصلحتهم ، أجيبهم على أية حال .
2. إذا فعلت الخير سيتهمك الناس بأن لك دوافع أنانية خفية ، افعل الخير على أية حال .
3. إذا حققت النجاح سوف تكسب أصدقاء مزيفين و أعداء حقيقيين ، انجح على أية حال .

4. الخير الذي تفعله اليوم سوف ينسى غداً ، افعل الخير على أية حال .
5. إن الصدق وال صراحة يجعلانك عرضة للانتقاد ، كن صادقاً وصريحاً على أية حال .
6. إن أعظم الرجال والنساء الذي يحملون أعظم الأفكار يمكن أن يوقفهم أصغر الرجال والنساء الذي يملكون أصغر العقول، احمل أفكاراً عظيمة على أية حال .

معلوماتك

- هل تعلم ان اعلى جبل تحت البحر يوجد في اندونيسيا ويبلغ ارتفاعه 8700م
- هل تعلم ان اسرع الطيور هو الخفاف ذو الحلق الاسمر ا يطير بسرعة 350 كم في الساعة
- هل تعلم ان مساحة مجرتنا (الطريق اللبني) 110 مليار و 384 ترليون ترليون كم2 سبحان الله
- هل تعلم ان (الجمشت) هو حجر كريم
- هل تعلم ان اسم الكوارتز وهو بنفسجي اللون
- هل تعلم ان اسرع الطيور هو الخفاف ذو الحلق الاسمر ا يطير بسرعة 350 كم في الساعة
- هل تعلم ان الاسم القديم لافغانستان كانت تسمى اريانا ثم اطلق عليها المسلمون خراسان

نجمة الأرقام



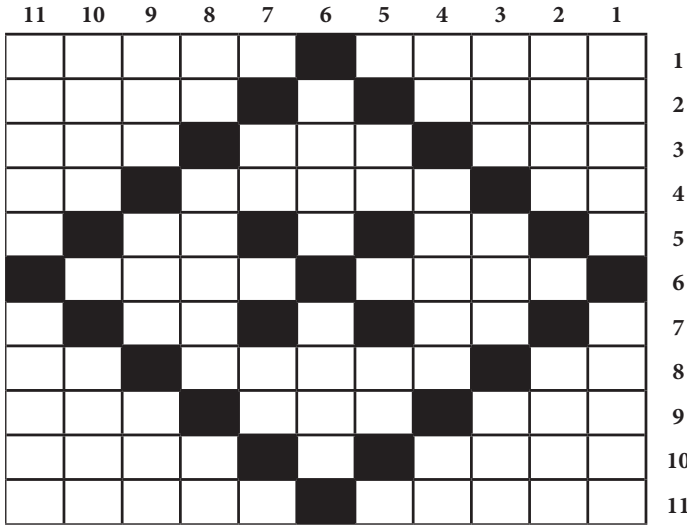
حاول ان تضع باقي الأرقام من (1) إلى (14) في الدوائر التي تراها عند تقاطع خطوط نجمة الأرقام ، بحيث يكون مجموع الأرقام على امتداد كل خط دائما هو الرقم الذي في قلب النجمة ، أي (30)

للأنكباء فقط:

أكمل الرقم الناقص:
٨، ٧، ٤، ٥، ١٩ ()
٦، ٤، ١، ٧، ٢٨ ()
٧، ٢، ٣، ٤، ٥٧ ()
٩، ٥، ٢، ١، ٢٤ ()

حل العدد السابق:
صغير الأسد

كلمات متقاطعة



أفقي:

1. عاصمة عربية- دولة عربية.
2. طيب يفوح بالنار(م)- ظاهر للعين.
3. رمل «مبعثرة»- دهن اللحم- شديد التوهج واللمعان.
4. أداة استنكار وتعجب(م)- إمارة عربية - ثلثا «دان».
5. ضيق وكرب- طقس (م).
6. أول أنبياء بني إسرائيل- زوج الخليل وأم إسماعيل عليهم السلام.
7. ارشد- سحب وشد(م).
8. أداة شرط للتمني- احد الأنبياء عليهم السلام- ضجر.
9. غلب ودحر- أصول المرء أو صهره- تطلق على الشكل الدائري.
10. دولة أفريقية «بدون ال»- يتسمر في مكانه (م).
11. عاصمة عربية-عاصمة إسلامية.

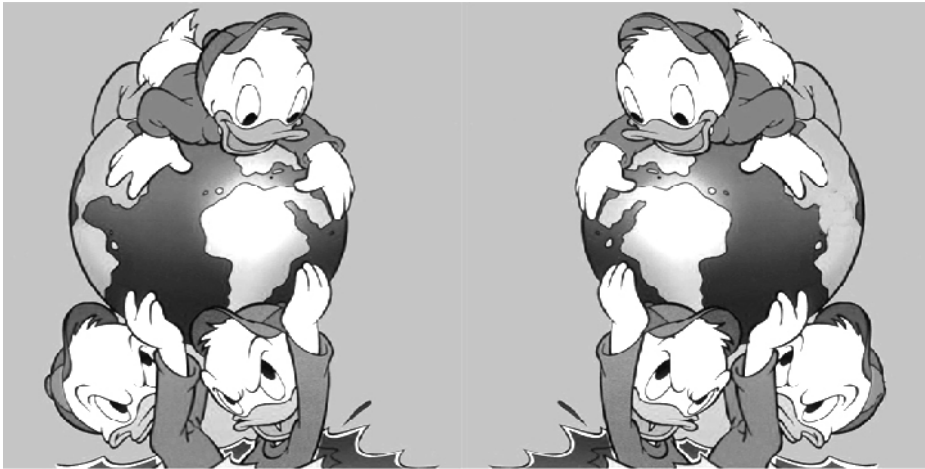
عمودي:

1. عاصمة أوروبية- دولة آسيوية.
2. عملة اجنبيه- شهادة عالمية للجودة(م).
3. خمر «مبعثرة»- من الأنبياء- عز وشرف.
4. نهر إيطالي(م)- من الحواس(م)-صغير أو طائش(م).
5. جرح- أداة نصب.
6. آخر الأنبياء عليهم السلام- آخر أنبياء اليهود.
7. اسم موصول- احد الوالدين.
8. أداة جزم- جمع «نورس» دمر(م).
9. يعيد-مشابهات- جرم تابع يدور حول بعض الكواكب.
10. نوع من الجن والشياطين- اذنب(م).
11. عاصمة جيانا(م)- اكبر دول العالم سكانا.

حل العدد السابق

ج	م	ل	ج	ي	د	ف	ه	د	ج	م
ا	ج	ب	ر	ا	ر	د	د	ع	ا	ج
ه	ر	ج	ص	ق	ر	د	م	ر	ه	ر
ح	و	ر	س	ض	ن	ا	ع	س	ح	و
ا	ح	س	ا	ن	س	ا	ن	س	ا	ح
م	ل	ح	د	ع	ي	س	ل	م	م	ل
خ	م	ر	ه	ز	م	ش	م	ه	ر	م
ر	خ	د	ي	ج	ي	ر	ا	ر	خ	د
ف	ل	خ	ق	ل	ب	ر	م	ح	ف	ل

الاختلافات السبعة



بين الصورة وعكسها سبعة اختلافات هل تستطيع تحديدها في اقل من دقيقة؟

الرقم الناقص

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

من خلال العلاقة بين الارقام في كل عمود وكل صف هل تستطيع معرفة الرقمين اللذين يجب وضعهما مكان علامتي الاستفهام؟

مفكرة اليوم



1864

توقيع اتفاقية سبتمبر بين الحكومة الإيطالية وناپليون الثالث

1882

القوات البريطانية تحتل القاهرة وتنفي أحمد عرابي إلى جزيرة سيلان.

1894

اليابانيون يلحقون بالصين هزيمة عسكرية كبيرة في «معركة بينغ يانغ».

1935

الزعيم النازي أدولف هتلر يصدر مجموعة من القوانين العنصرية عرفت باسم «قوانين نورمبرغ»، وتضمنت حرمان اليهود الألمان من حق المواطنة وتبني علم الصليب المعقوف شعار رسمي لألمانيا النازية.

1941

شاه إيران رضا بهلوي يتنازل عن العرش لابنه محمد رضا بهلوي وذلك باجبار من القوات البريطانية والسوفيتية التي احتلت إيران الغنية بالبترول خوفاً من تحالفها مع أدولف هتلر في الحرب العالمية الثانية.

1952

الأمم المتحدة توافق على ضم إرتريا إلى إثيوبيا بعد انتهاء الإدارة البريطانية لها.

1974

صدور مرسوم إنشاء وكالة المخابرات المركزية الأمريكية.

1982

إسرائيل تحتل العاصمة اللبنانية بيروت بشكل كامل في أعقاب اغتيال رئيسها المنتخب بشير الجميل.

1983

رئيس الوزراء الإسرائيلي مناحم بيغن يستقيل من منصبه.

2009

الإفراج عن الصحفي العراقي منتظر الزيدي الذي اكتسب شهرة عالمية عندما رشق الرئيس الأمريكي جورج دبليو بوش بحذائه.

2011

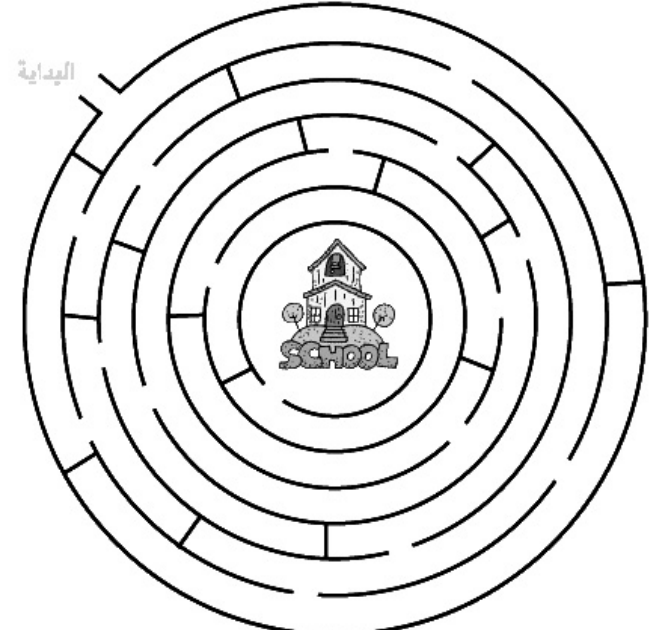
محكمة جنابات القاهرة تقضي بالسجن مدة عشر سنوات على رجل الأعمال المصري أحمد عز، وإلغاء ترخيص شركتين لإنتاج الحديد مملوكتين له.

سودوكو

٢			٣			٦		
	٦			٢			٣	
		٣			٦			٢
٩			٨			٥		
	٨			٤				١
		٤			٢			٨
٣			٢			٨		
	٥			٨			٢	
		٦			٥			٧

كيفية اللعب:
على اللاعب إكمال الجدول بواسطة أرقام من ١ - ٩ ، شرط استعمال كل رقم مرة واحدة فقط في كل خط أفقي وفي كل خط عمودي وفي كل منطقة من المناطق التسع .

مناهة



هل تستطيع عبور هذه المناهة في اقل من دقيقة..؟