

روايات مصرية للجيب

# سر اللعن المزدوج

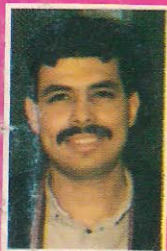
فلاش  
كتب الجيب للاذكياء



خالد الصفتى

## سرّ اللص المزدوج

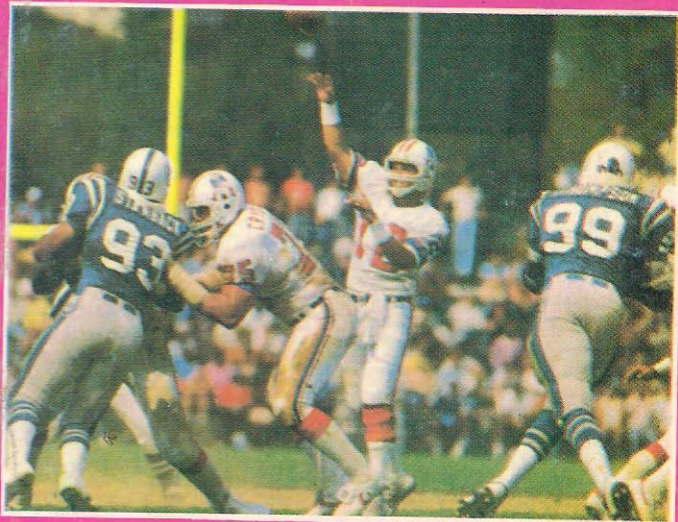
مغامرة جديدة للرجل الفهد بطل فلاش الجديد ..  
كيف أوقعته المصادفة في مغامرة مثيرة نتج عنها  
القبض على اللص المزدوج .. اقرأ هذه المغامرة  
لترى القدرات الخارقة للبطل الجديد .. الرجل  
الفهد ! ..



خالد الصفتي



# بوستر



( البيسبول ) أو كرة القدم الأمريكية !



متعة. ثقافة. تسلية.  
لجميع الأعمار !



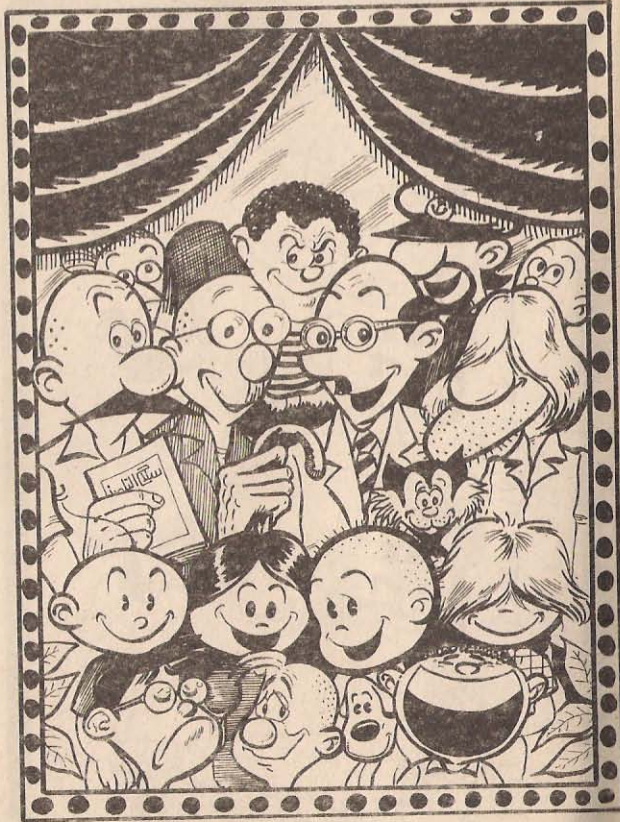
الناشر  
المؤسسة العربية الحديثة

للطباعة والنشر والتوزيع

١٠، ناصية ساحة الصحافة - القاهرة - ت ٩٠٨٤٥٥

تدريش منجيب  
معدله بالدولار  
الأمريكي في سائر  
المدول العربية  
والعالم





## ألبوم عائلة ( فلاش )

في الصورة المقابلة يظهر بعض أفراد عائلة ( فلاش ) وليس هؤلاء فقط هم جميع أفراد الأسرة ، بل هم جزء من كل .. لكن باقى أفراد الأسرة منعتهم مشاغلهم من الحضور للتصوير مع أسرة ( فلاش ) ..

وأفراد الأسرة الذين يظهرون في الصورة من أعلى ( أقصى اليمين ) هم على التوالي :  
 البحار الغبى - كابتن غريق - توتو عضلات - جدة سوزى وميدو - العالم مفهوم - والد سوزى وميدو - جد سوزى وميدو - مدرس ميدو - القطة هادية - فارس - ميدو - سوزى - كريم - سرور - هرقل - حريص - علام ..

أما باقى أعضاء الأسرة فعندما تنتهى مشاغلهم سوف ننشر صورهم وسوف يشاركون باقى أفراد الأسرة في مغامراتهم الشيقة ..

خالد الصفقى



يا سلام! .. جنيه ؟  
عديتي جنيه واحد؟ .. هو  
عشان ماهو العيد الصغير  
لنقوم العيديه بتبقى صغيرة  
هي كمان ؟



# واحد فقط !



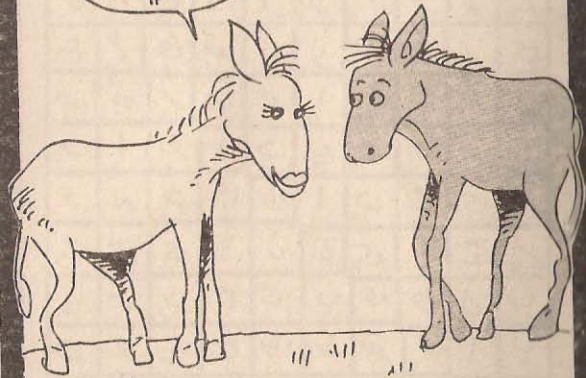
واحد فقط من هؤلاء الـ ( جلام ) يختلف عن الباقين  
الدرجة ؟  
فمن هو ؟





بتهنى أنجوز  
مهارة كويس  
وأقعدنى البيت  
بدك البصلة اللى  
أنا فيها!

بتهنى إيه  
فى ديتك؟



١١

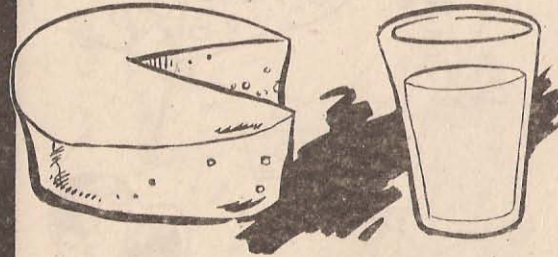
١١

١١

١١

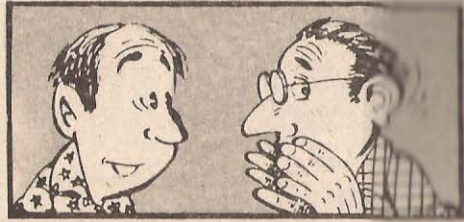


## معلومات تقبلها!



- قطعة متوسطة من الجبن القريش أفضل من طبق من اللحم .. هل تعرف لماذا؟ ..
- لأن نسبة البروتينات فى طبق اللحم ٢٠٪ ونسبة الدهون ٢٠٪، أما الجبن القريش فنسبة البروتينات ٢٥٪ ولا يوجد بها دهون! ومعروف أن زيادة الدهون فى الجسم ظاهرة غير صحية إطلاقاً!
- لتر اللبن يحتوى على بروتين يعادل الكمية الموجودة فى ١٨٠ جراماً من اللحم.
- اللبن الرائب سهل الهضم، ومصدر هام للكالسيوم والفسفور والبروتين وفيتامين ب!

# كلمة السر



ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء أكانت طولية أو عرضية أو مائلة (محورياً) من أسفل إلى أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو ميمناً أو يساراً .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها وفي النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب ؛ إذا رتبناها تصل إلى كلمة السر ..

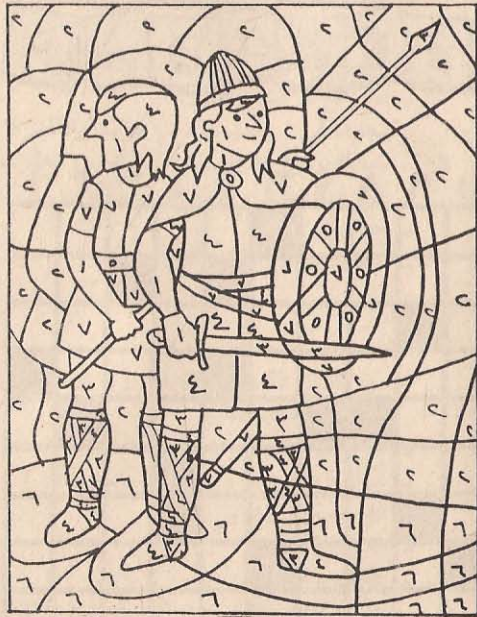
- حديقة
- حيوان
- الجيزة
- حيوانات
- عديدة
- قرد
- فيل
- زرافة
- نعامة
- رتب
- عصفور
- بط
- أوز
- يمامة
- حمام
- كانجرو
- دب
- ثعبان
- سلحفاة
- زواحف
- فصيلة

كلمة السر : « أحد الحيوانات »

ح	ا	و	ز	هـ	ا	ف	ل	ح	ص
ي	ز	غ	ز	هـ	ل	ص	ص	ف	ز
و	هـ	م	ي	م	ا	هـ	ل	ك	ص
ا	ز	ف	ح	ب	د	ا	هـ	ا	ف
ن	ي	ح	د	ا	ف	م	د	ن	و
ا	ج	ي	ل	هـ	ي	ا	ج	ا	ل
ل	د	م	ي	ب	هـ	و	ل	و	ل
هـ	و	ع	ح	ف	ط	هـ	ز	ا	ب
د	ا	هـ	ن	ا	ن	ا	و	ي	ح
ن	ا	ب	ع	ن	هـ	م	ا	ع	ن



## اصنع لوحة بالألوان الطبيعية ١



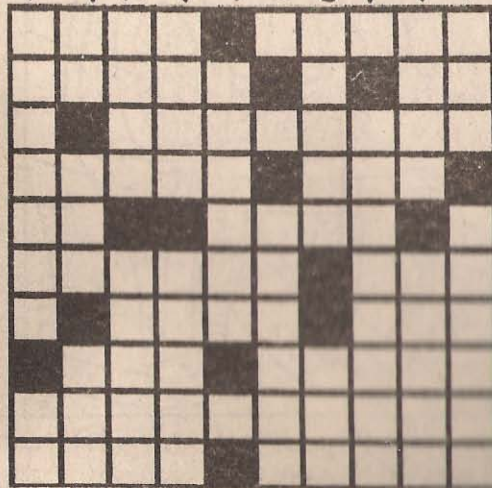
لون (١) بالبرتقالي ، (٢) بالأزرق ، (٣) بالأبيض ، (٤)  
 بالبنى ، (٥) بالأحمر ، (٦) بالأخضر ، (٧) بالأسود .  
 الدرجة ٣.





# كلمة مقاطعة

١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



## أفقى :

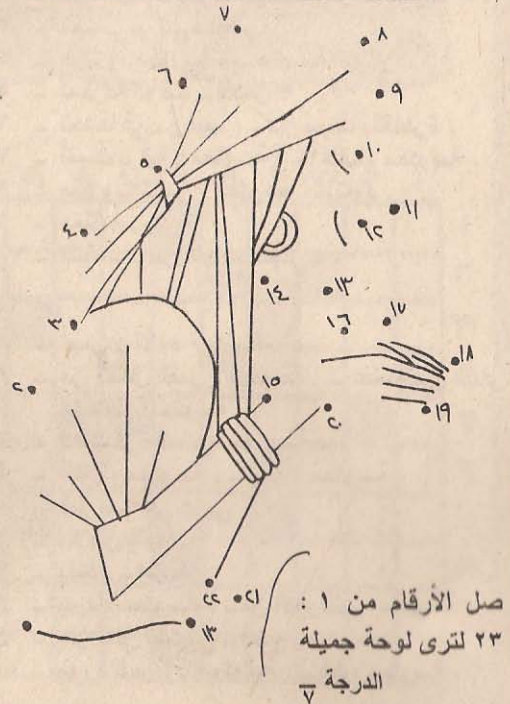
- ١ - تحمل المصائب - يضعف .
- ٢ - للاستفهام - صوت جوف الفرس « معكوسة » .
- ٣ - سياسى لبنانى معاصر .
- ٤ - هرش « معكوسة » - عاصمة اليونان .
- ٥ - لمعرفة الوقت - فاصل .
- ٦ - تجدها فى « رهيب » - دار سينما بالقاهرة .
- ٧ - تمسك برأية « معكوسة » - أغلف « معكوسة » .
- ٨ - مشروب شعبى « معكوسة » - تقوم .
- ٩ - ممثل أمريكى .
- ١٠ - تشققت - من أدوات النجار .

## رأسى :

- ١ - أجس - الام « معكوسة » .
- ٢ - من أشكال القمر « معكوسة » - عضله بين الثدي والكتف « معكوسة » .
- ٣ - لاعيب كرة ألمانى « معكوسة » .
- ٤ - أثقال « معكوسة » - سمو « معكوسة » .
- ٥ - قمر صناعى عربى .
- ٦ - ملابس بالية .
- ٧ - يفتش - امتنع .
- ٨ - يبرد « معكوسة » - من الأمراض « معكوسة » .
- ٩ - بئر - فن تشكلى - قطع .
- ١٠ - مورد للحريز « معكوسة » - قط « معكوسة » .



## لعبة التقط!



صل الأرقام من ١  
٢٣ لترى لوحة جميلة  
الدرجة ٧

## «كلمات ومعان»



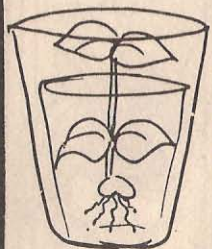
بيجاما

من هنا لم  
يلبس بنطلونا ؟  
من منا لم يرتد  
البيجاما في المنزل ؟  
أظن لا أحد ..  
والمعروف أن كلمة  
بنطلون كلمة إيطالية  
الأصل .. فما هو  
معنى وأصل كلمة  
بيجاما ؟  
( اختر الحل  
الصحيح ) :

- (١) اسم إيطالي أيضا مشتق من اسم إلهة الراحة والنوم عند القدماء وكانوا يسمونها ( بيجامى ) .
- (٢) اسم تركي ويتكون من مقطعين الأول ( بيت ) والثاني ( جامك ) أي ملابس البيت .
- (٣) اسم فارسي مكون من شطرين الأول ( باى ) والثاني ( جاما ) أي غطاء الأرجل ؟ الدرجة ٣٢

(٤) يجب التأكد من أن الشمس تسقط على النبات لضمان استفادته الكاملة بالإشعة .

(٥) بعد عدة أيام ستجد أن النبات نما وكبر إلى ارتفاع ١٠ سم تقريبا .



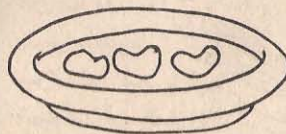
عندئذ يمكن أخذ النبات ووضعه في إصيص كبير به طين أو زراعته في حديقة منزلك ..



وفلاش يقول لك دائما:

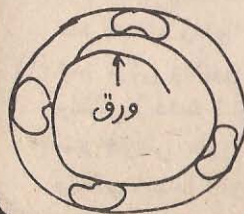
أي خدمات!

## زراعة سهلة!!



(١) ضع بعض حبات الفول الناشف في إناء به ماء لمدة ١٢ ساعة .

(٢) ضع في برطمان ورق نشاف (ورق يباع في المكتبات) ثم ضع حبات الفول بين الزجاج والورق النشاف.



(٣) ضع قليلا من الماء في البرطمان وضعه على حافة النافذة .



## «كلمات ومعان»!

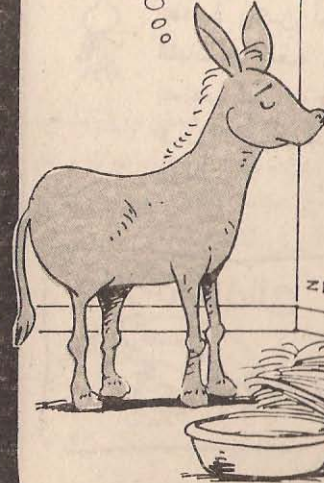


### بالرفاء والبنين

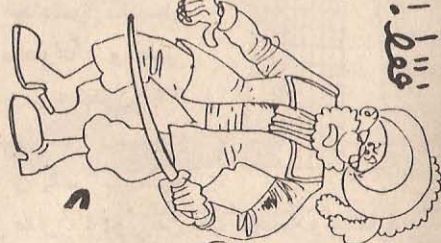
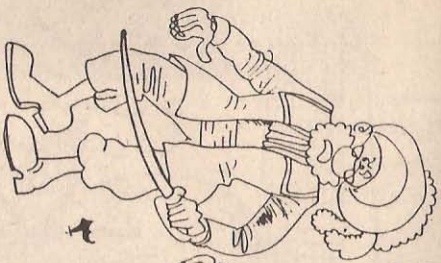
عندما يتزوج أحد أقاربك .. أو معارفك قد تسمع كلمة « بالرفاء والبنين » تتردد دائماً فهل تعرف معناها ؟ حسناً .. سنورد لك ٣ معانٍ وعليك أن تحدد المعنى الصحيح للكلمة :

- (١) بالرفاء أي بالرفاهية والعزّ والأولاد .
- (٢) الرفاء هو الاتفاق والتفاهم .
- (٣) الرفاء علو الشأن والسلطان .

بقي عشات ما أنا  
طيب وابن حلال ، وعمري ما بارفين  
طلب لأى حدّ يضطهدوني كده ؟ ...  
... أما صيغ أنا همارة !



ZERIBA FIVE STARS!



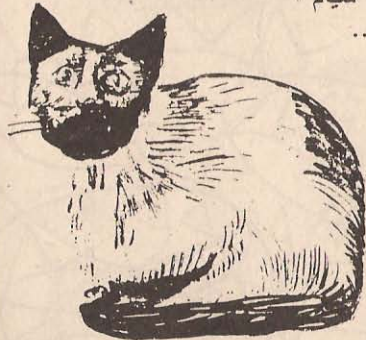
فقط!

النين

اثنان فقط من هؤلاء الرجال يشبهان بعضهما تمامًا ،  
الدرجة ٢  
فمن هما ؟



## القط السيامي!



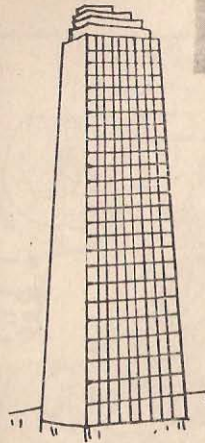
ينسب إلى بلاد سيام  
أى تايلاند الآن ..  
كانوا يقدسونه  
ويظنون أنه  
يحرس  
المعابد  
والقصور  
الملكية هناك  
بدأ ينتشر  
في مختلف  
بلاد العالم

منذ القرن الماضي حيث نقله الأوربيون .. ألوانه  
متعددة ( أبيض - أسود - رمادي - بنى ) عيناه  
زرقاوان لامعتان ، فى بعض الأحيان يكون ذيله مقوساً  
غير مفروود ..

طباعه : يميل إلى العزلة وعدم كثرة الملاعبة والتدليل  
يجيد الصيد ، أليف يمكنه الاستغناء عن الصيد والاكتفاء  
بالطعام الذى يقدم له ، إذا بعد عن صاحبه قسراً قد  
يصوم حتى الموت .

صفاته : يصل طوله إلى ٧٥ سم ( بما فيه الذيل ) مدة  
حمل الأنثى شهران تلد بعدها من قط إلى ثمانية قطط  
يعيش ١٣ سنة فى المتوسط !

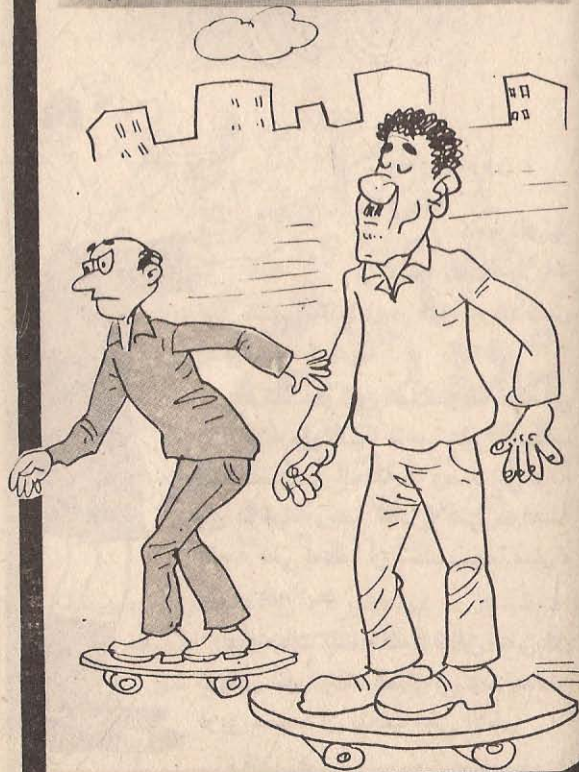
## حكاية!



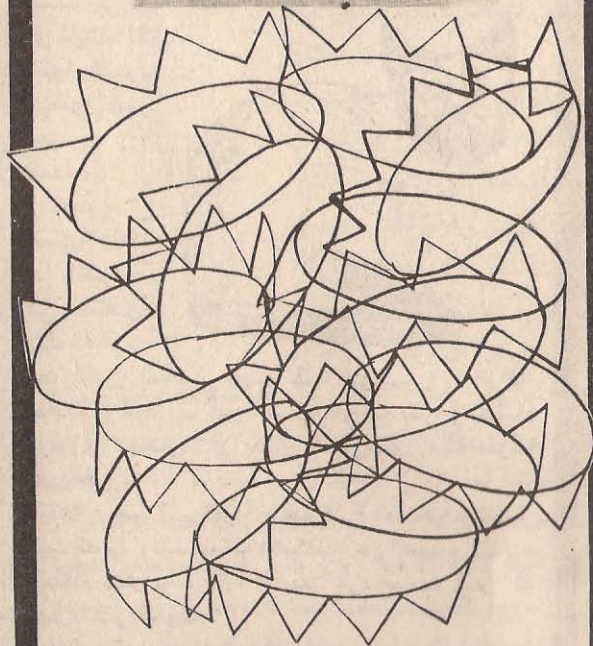
فى ناطحة سحاب تتكون من  
١٢٠ طابقاً كان يسكن ثلاثة  
إخوة . فى الطابق الأخير ..  
ذات مساء عادوا جميعاً من  
أعمالهم ليفاجئوا بالتيار  
الكهربى مقطوعاً ! ومعنى  
هذا أنهم سوف يصعدون ١٢٠  
دوراً على أقدامهم ..  
فاقتروا أن يقص كل منهم

قصة على مدار ٤٠ دوراً من باب التسلية وعندما جاء  
دور الأول قال سأقص قصة بوليسية وأخى الأوسط قصة  
فكاهية أما الأخير فسوف يقص قصة حزينة لأنه يميل  
بطبعه إلى الحزن . وفعلاً قص الأول قصة بوليسية ،  
والثانى قصة فكاهية ، وفى الدور الواحد وثمانين حينما  
جاء دور الثالث صاحب القصة الحزينة قال لهم : سوف  
أقص عليكم قصة حزينة تنقطع من أجلها نياط  
قلبيكما .. حسناً ، لقد نسيت مفتاح الشقة فى المكتب !

• فكرة لتوفير استهلاك الأضوية •



عدد التيجان !



الدرجة ٣٠

كم عدد هذه التيجان ؟



## الكلمة الضائعة!

ب ج ح ط م ن  
 ص ل ع ز و  
 س ه ت غ ف  
 ك ح ط ز ط ج ل  
 ب ل ش م ض م ل  
 خ ر ف و ع ن ن

اشطب كل حرفين مكررين من هذه الحروف ، سيتبقى لك عدة حروف ، إذا رتبها ترتيباً صحيحاً فسوف تحصل على الكلمة الضائعة ، وهي شهر عربي .  
 الدرجة ٨

## درون



« درون » ..

كلمة نقولها

دائماً بعد المباريات

التي تنتهي بالتعادل .. فهل تعرف أصل

هذه الكلمة ؟ حسناً ..

فقد كانت قوانين الملاكمة المطبقة في

بلاد الإغريق قديماً تنص على انسحاب

المتلاكمين من الحلقة إذا وصلوا إلى حالة

من الإعياء وعدم القدرة على مواصلة

اللعبة على أساس أن تنظم بينهما مباراة

أخرى فيما بعد ..

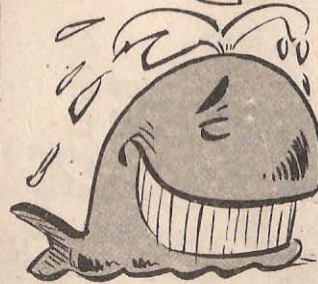
وأصبحت تلك الكلمة تطلق على كل

فريقين أنها وقت المباراة ، ولم يستطع

فريق منهما أن يتغلب على الآخر ..

وقتها نقول .. « درون » !!

## سرسوج



س : معروف وثابت  
علمياً أن الحوت هو  
أكبر الأحياء  
الموجودة على ظهر  
الأرض في الوقت  
الحالي فما الأكبر من  
الحوت ؟

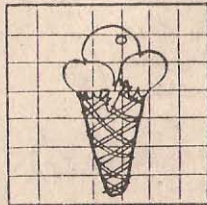
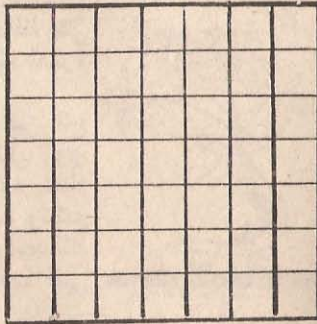
ج : حوتان !



س : دائماً ماينصحك  
طبيب الأسنان  
باستعمال فرشاة  
الأسنان صباحاً  
ومساءً .. ماهى  
الحالة التى لاينصحك  
فيها الطبيب باستخدام  
فرشاة الأسنان ؟

ج : عندما تكون  
مشط !

## اختبار فلاش للقدرات !

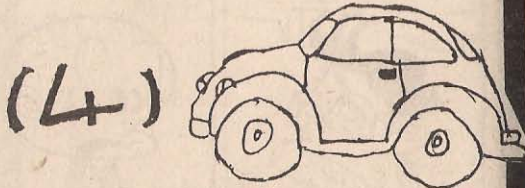
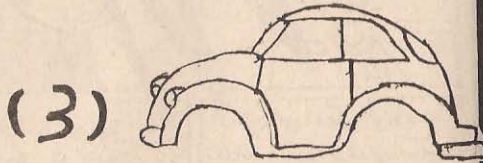


باستخدام المربعات .. هل  
يمكنك إعادة رسم قرطاس  
الأيس كريم ؟ الدرجة ٣٥



(من إنتاج الأصرفاء)

تعالّم الرسم  
بأبسط الخطوط!



بريشة الصديقة : منى زين العابدين  
- ميدان لبنان - المهندسين -

## صندوق الأفكار

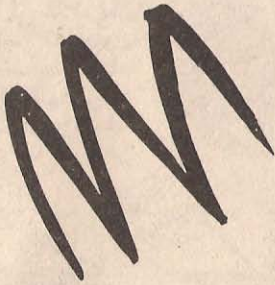


• من الممكن أن تحافظ على الأزهار مدة طويلة نظرة زاهية ..  
وذلك بأن تضع في قاع الإناء أو الزهرية التي تنوي أن تحتفظ فيه بالأزهار قليلاً من مسحوق الفحم وتضع الماء ثم تضع الأزهار بعد ذلك بحيث تتغمس سوقها في مسحوق الفحم !!

• يمكنك إدخال بيضة كاملة بقشرتها داخل زجاجة ضيقة الفوهة ، وذلك بأن تغمر البيضة النظيفة في محلول الخل المركز وتتركها فيه بضع ساعات حتى تلين قشرتها جداً ، بعد ذلك مررها بحرص داخل الزجاجة عبر الفوهة الضيقة ، ثم املا الزجاجة بالماء البارد بعد أن تدخل البيضة فيها واطرها حتى تجف قشرة البيضة ، أفرغ الماء بعد ذلك واحتفظ بالبيضة داخل الزجاجة لغزاً تحير به أصدقائك !!



لأصدقاء فلاش  
أصحاب المواهب فقط!



هل تستطيع أن تحول هذه (الشخبطة) إلى رسم مفهوم، أو جزء من رسم مفهوم؟  
الدرجة ٣٠

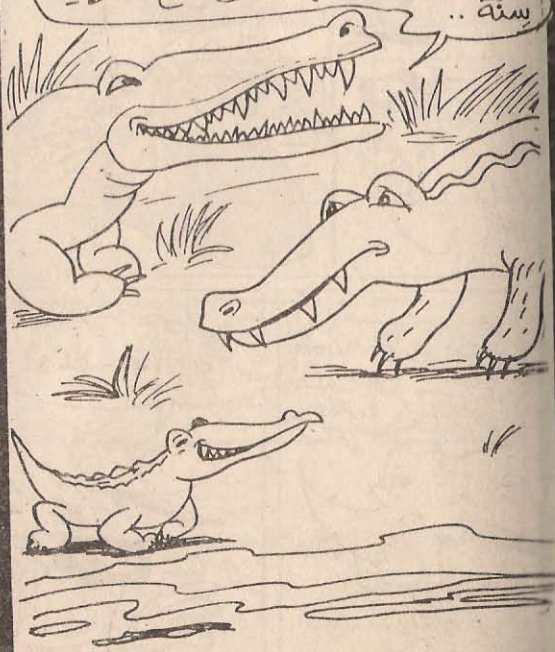
مغامرات علام!







مش تبارك لي؟ ابني تسويح طلع له أربعين سنة ..



# س و ج

س : عندما تلد أنثى القنفذ .. هل تصاب بالجراح من ولدها بسبب الأشواك التي تغطي جسمه ؟  
 ج : كل الثدييات عند الولادة يكون جنينها في غلاف مثل الذي يولد فيه الادميون ( المشيمة ) .. وهذا الغلاف حول الجنين القنفذ يحمي أمه من شوكة .. أضف أن هذا الشوك يكون لدينا طريا في البداية .



س : لماذا يثير اللون الأحمر غضب الثور ؟  
 ج : الحقيقة أن الثيران لا تميز الألوان ولا تعرف الفرق بين الأخضر والبني ولا الأحمر والأزرق ، إنما الذي يثير غضبها هي التحركات الاستقرارية التي يقوم بها المصارع والأصوات التي تتحدها التي تخرج من فم المصارع أيضا !!



# ابحث مع الشرطة!



١



٢



٣



٤



٥



٦

ابحث عن اللص الخطير إذا علمت أن له :

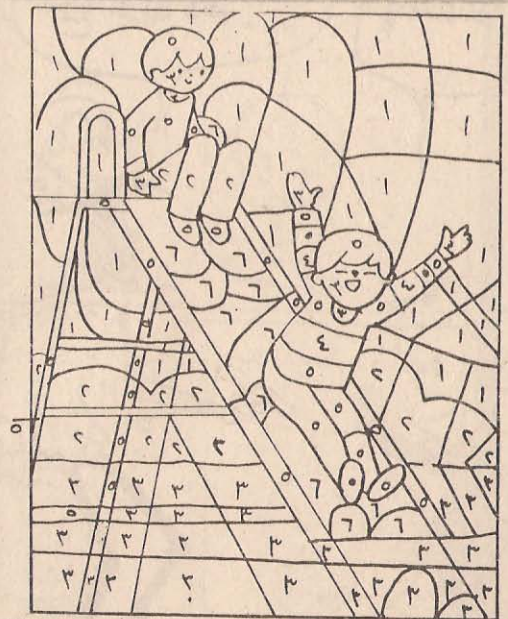
- ١ - وجهًا مستديرًا .
- ٢ - أذنين كبيرتين .
- ٣ - أنفًا صغيرًا مستقيماً .
- ٤ - حاجبين كثيفين .
- ٥ - عينين فيهما حول .

الدرجة ٧





## اصنع لوحة بالألوان الطبيعية



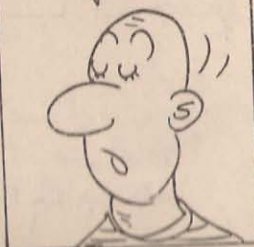
لون (١) بالأزرق الفاتح ، (٢) بالأخضر ، (٣) بالبرتقالي ، (٤) بالأحمر ، (٥) بالأسود ، (٦) بالأبيض .  
الدرجة ٣.



الزمن ستة أشهر مع الشغل!



لأعرف بها الزمن!



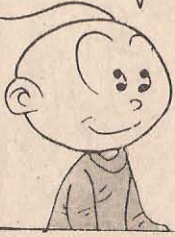
عم سعيد  
خراش مدرستنا



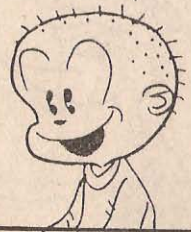
من أكثر  
واحد تحبها يا  
كريم؟



لأنه يصرخ جرس  
(البرواج)!



ولهذا عم سعيد بالذات  
يا كريم؟



إسفاف!



«الأخنية الجديدة»  
اجمع الجملة دي!







تقدر تقولي يا شلاطة  
إزاي سرقن المحفظة؟

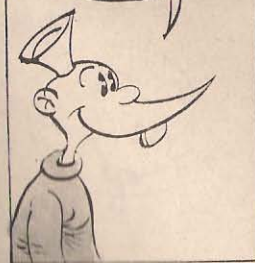
لا يا بيه ... ده  
سر المحفظة!



كوبانج  
ماذا تبغها  
من فضلك؟



وطالما عندك (برابر)  
لماذا تبغ اللهبات؟



أبيع لهبات وبرابيز!





## الشمبانزي



بطاقة تعارف

الطول :

يصل طول البالغ منه

إلى ١٧٠ سم .

الوزن : يتراوح ما بين ٥ ، ، ٧٠ كجم .

الموطن : غابات أواسط وغرب أفريقيا ( غينيا -

الكونغو - أوغندا - تنزانيا ) .

القوة : تصل قوته إلى ثلاثة أضعاف قوة الرجل

متوسط القدرة في السباحة .

ذراعه أطول من رجليه وهو يسير معتمدا على قوائمه

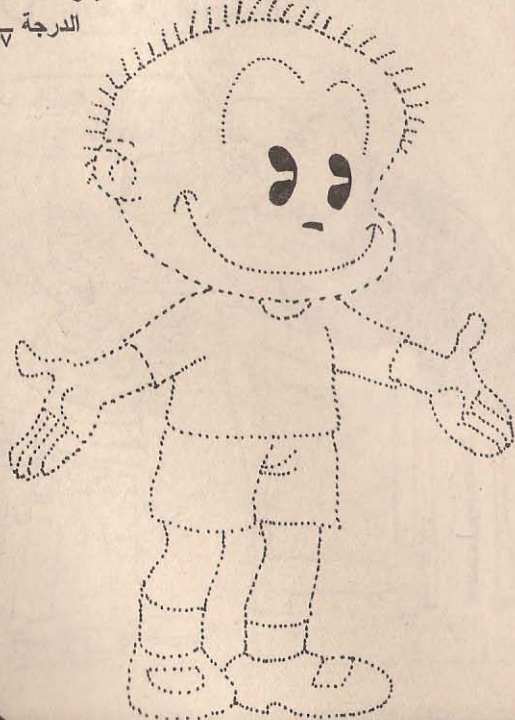
الأربع إلا أنه يمكنه العدر مسافات قصيرة على قدميه

إذا كانت يده مشغولتين !

## كمد التنقيط !

صل بين هذه النقط لترى صورة صديقك ميدو .

الدرجة ▽





أن يعاقب نفسه عما ارتكبه من أفعال تستحق العقاب .

### الجليد :

يدل على فتور الحب أو انفصال بين حبيبين أو طلاق بين زوجين ، وإذا كنت تتزلق على الجليد فهذا تحذير بأن أعز أمانيك في خطر أو على وشك الإخفاق ، أما إذا تزحلق على الجليد بمهارة ، وكان الجليد لامعاً ، ناعماً ، فالمشكلات ستمر بسلام .

### الجمال :

هذا الحلم قد يشير إلى قيامك برحلة أو قد يدل على أنك صبور حمول ، وكل ذلك متوقف على ظروف الحلم ، فالشخص الذي يحلم بأنه يركب فوق جمال ربما حج

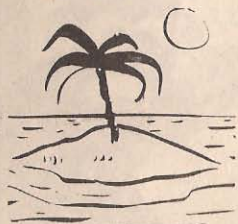


## حلمي حلامي!

تابع  
حرف  
الجيم

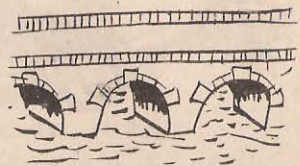
### الجزيرة :

هذا الحلم يشير إلى الضياع والإحساس بالغرابة والوحدة وقد يشير إلى رغبتك في الهروب من مشكلة معينة ، وعندما تكون الجزيرة موحشة فتوقع حدوث مشاكل عائلية .



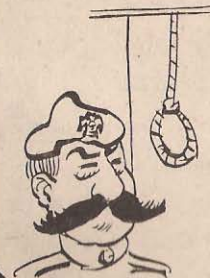
### الجسر :

إشارة إلى التحذير من شيء ما .



### الجلاد :

مثل عشاوي .. هذا الحلم يرمز للنفاء والموت فهو يمثل رغبة الشخص في أن يتخلص من شيء أو فرد ما ، وقد يعكس شعوره برغبته في



### الجنة :

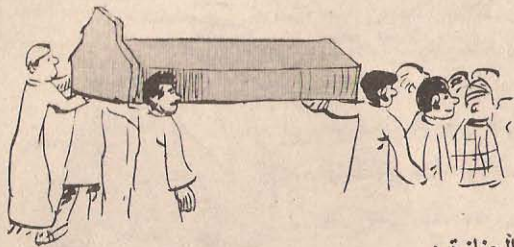
كل الأحلام التي تتعلق بالجنة أو بالله عز وجل تشير إلى أن أمانيك الغالية سوف تتحقق أو ستسمع أخباراً تدخل على نفسك البهجة والسعادة .

### الجنون :

الحلم بالجنون حلم طيب ، قد يتعلق بحياة طويلة وعمر مديد أو ثروة طائلة تتشكل من الفقر ، أو فترة سعيدة من فترات حياتك ، كل هذا إذا كنت أنت المجنون في الحلم ، أما إذا حلمت بأنك ترى شخصاً آخر مجنوناً فأشارة إلى مشكلات قد تواجهك !



إلى بيت الله كما يقول التفسير القديم . ولكن إذا دخلت في صراع مع جمل فهناك عدم سيواجهك وعليك مصارعتة والوقوف أمامه . وبصورة عامة فالحلم بالجمل يحتاج إلى القوة والصبر معاً لتحقيق ما تريد .. وأنثى الجمل دليل زواج إذا حلمت بها عانس وولد إذا حلم به رجل متزوج ، وعند حليب لبن أنثى الجمل فخير ورخاء في المستقبل القريب .



### الجنائز :

يفسر هذا الحلم تفسيراً طيباً على عكس ما قد يخطر ببالك ! فإذا حلمت بجنائزك فمشاكلك على وشك الانتهاء ، والجنائز بصورة عامة في الحلم دليل السعادة !!



### الجوارب :

إذا كنت تخلع جواربك ، فتغيرات جذرية سوف تحدث في حياتك ، وإذا كانت الجوارب من الحرير فبعض الأموال في الطريق إليك .



### الجوع :

إذا كنت جائعًا للغاية في الحلم ، فسوف تحصل على أموال من مصادر غير متوقعة ، ولكنك إذا رأيت شخصًا آخر جائعًا ، فسوف تسمع أخبارًا سارة عن صديق .

### الجيّار :

إذا سمعت موسيقى منبثقة من جيتار أثناء الحلم أو العزف على جيتار معناه وعد أكيد بإنجاز أعمال سارة في القريب العاجل .



### الجنية :

حلم طيب طبقًا !!  
يشير إلى حالة من الصفاء والسعادة في الحب والعمل ، أو قد يدل على أن صديقًا عزيزًا يفكر فيك !

### الجهل :

لو ظهر لك في الحلم شخص جاهل ساذج ، أو حتى كنت تتهم شخصًا بالجهل والسذاجة فإن نتيجة أفعالك لن تكون سارة ، وسوف تجنى من ورائها الفشل !



## اثنين فقط!



ميدو اتصور أربع صور اثنان فقط منها يتشابهان تماماً .. فما هما ؟  
الدرجة ٣

## س وسوج

س : لماذا نضع الصحف  
دائماً في الثلاجة ؟  
ج : حتى تكون الأخبار  
دائماً طازجة !!



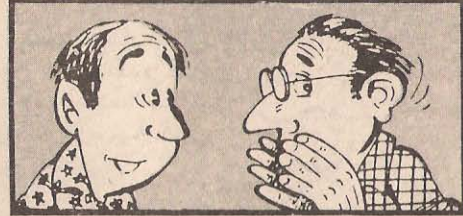
س : ماذا تفعل لكي تحبب  
القطط ؟

ج : تذهب للمستشفى  
لتجرى عملية جراحية تحوّلك من إنسان إلى فأر !!





## كلمة السر



ا	م	ص	ع	ب	>	ن	ع	ا
غ	د	م	د	ف	غ	ب	ي	>
ر	ن	س	ا	د	د	ا	ي	و
ا	ي	/	ع	م	ا	ب	/	ب
ض	ي	ن	ا	ا	د	ا	ل	ع
ن	ن	ا	ق	ه	ل	ن	س	ا
م	ح	/	ل	م	و	ي	ع	ص
ا	ل	ع	ح	ب	/	ض	/	م
ل	ي	ا	م	ي	غ	ا	ط	م
ز	ف	ط	خ	ه	>	ع	ا	ف

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء أكانت طويلة أو عرضية أو مائلة (محورياً) من أسفل إلى أعلى، أو من أعلى إلى أسفل، أو يمينا أو يسارا .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها وفي النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب ؛ إذا رتبتهما تصل إلى كلمة السر ..

- طاغية
- اقوام
- مدفع
- بغداد
- مصائب
- دبابات
- حلفاء
- صدّ
- طائرات
- امريكا
- سمّ
- عدو
- أغراض
- مدنيين
- حليف
- تمركز
- عسكريين
- صديق
- فائدة
- ضرب
- هم

كلمة السر : « إحدى آلات الحرب »



## هل تعلم؟

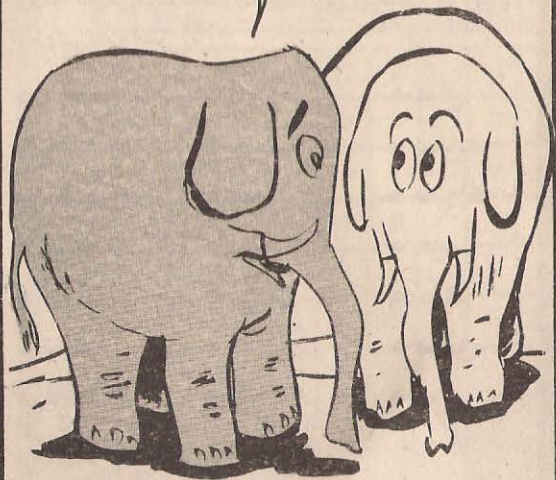
- أن العصفور ليس له أى حاسة تذوق أو شم؟



• أن الغزال واللاما لا يشربان الماء مطلقاً؟  
• أن النساء فى جزيرة دومينيكا يتكلمن لغة غير التى يتكلمها الرجال؟

• أنه لا يوجد حيوان على سطح الأرض ينام على ظهره؟  
• أن الحمام المتمتع بالصحة التامة لا ينام كما هو ملاحظ علمياً ، ولا يغمض عيونه ، فإذا ما شوهد يفعل ذلك فإنه إما مريضاً أو من الضعف بحيث لا يستطيع الوقوف على قائمته؟

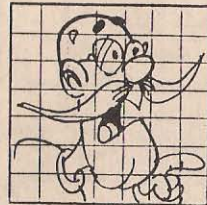
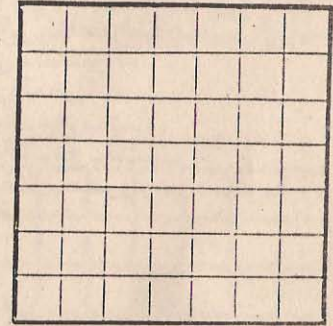
يا سلام .. أقرب بلد لقبى  
هى " الخرطوم " !







## اختبار فلاش للقدرات!



باستخدام المربعات .. هل  
يمكنك إعادة رسم هذا  
الرجل ؟  
الدرجة ٣٥

ما هذا يا جنون؟ أتأكل البرتقال بدون أن تقشره؟  
لماذا؟



ولماذا أقشره؟ أنا أعرف  
ما بداخله!!



## أحدث قانون لكرة!



لا تتوقف المحاولات لتعديل قانون كرة القدم لمحاولة تجديد اللعبة ، وزيادة سرعتها ، وإثارتها .. من تلك المحاولات ، قانون حاول اللاعب المجري القديم ( جوزيف مارتين ) تنفيذه .. وينص على :

- إلغاء قانون التسلل .
- بناء حائط منخفض ارتفاعه ٧٥ سم حول أرض الملعب ليحفظ الكرة داخله ، ويقلل من الوقت الضائع في إحصارها من خارجه .
- رمية التماس تلعب بالقدم وليس باليد .
- يمكن للحكم عقاب اللاعب بحرمانه من اللعب لمدة ٥ دقائق .
- المباراة من ٤ أشواط ، كل شوط ٢٥ دقيقة !!!



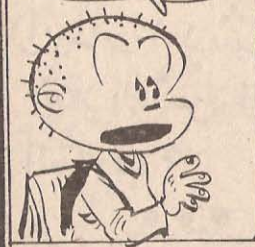




# قصة!



عشان قلت لناظر إن  
ماما ولدت وعاوز  
إجازة النهاردة!



صبرو؟ جيت برى  
من المدرسة ليه؟



لا.. قلت له إنها جابت  
واحد بس، عشان آخذ  
إجازة بكرة للولد الثاني!

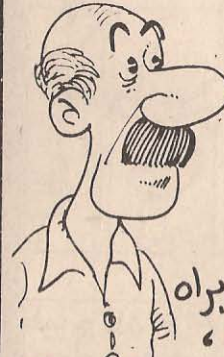


طيب وقلت له إن ماما  
جابت قوعم؟





# فوازير!



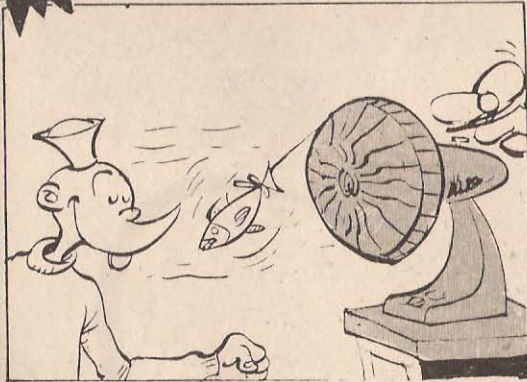
① لماذا يشيب  
شعر الرأس قبل  
الشارب؟

...

② ما الشيء الذي يراه  
الإنسان يوماً واحداً ،  
ولن يراه بعد ذلك ؟



ما هو الشيء  
الذي يجمع  
بين المرارة  
والجمال؟



لأن الركنور يصعب أن أسافر  
الأسكنريرة لأخيم هو انما ماتى  
وليسن معى نفقود!

ما هذا أبها العي؟ لماذا  
تضح القسيمة أمام المروحة؟





كساري الأتوبيس النكري!



للقائمين أصحاب  
المواهب فقط !!



حول هذه (الشخيمة) إلى جزء من رسم مفهوم ..  
تمهل ولا تتسرع .  
الدرجة ٣.



# الجار الغبي يشتري موزاً !!



ديكم كيلو اوز يا عم؟  
(باشين جنبه)



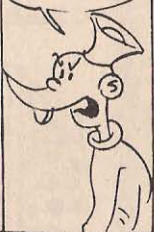
إذن اوزني  
ثلاثة كيلو جرامات  
وخذ هذا المثلث  
يقشيشاً!



بدون فلوس  
من أجل  
خاطرك...



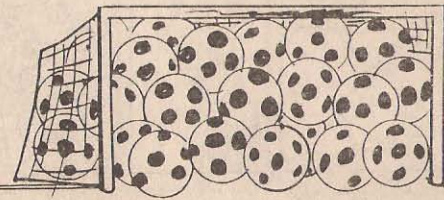
قل كلاماً جاداً  
حتى أشتري  
منك...



وقت

## طرائف كروية!

- أكبر فريق في العالم سجل رقمًا قياسيًا في عدد مرات الهزائم هو فريق سان بول لكرة القدم بولاية فيرجينيا الأمريكية ، فقد هُزم في ٤١ مباراة متتالية .. ولم يفز مرة واحدة في الفترة ما بين عام ١٩٤٠ وعام ١٩٥٣ م أي طوال ١٣ عامًا كاملة !
- هل تتخيل أن فريق تنزانيا القومي لكرة القدم يستعين بساحر لتحسين نتائج الفريق ؟
- فاروق جعفر لاعب نادي الزمالك السابق لكرة القدم أطلق عليه الأستاذ نجيب المستكاوي لقب « أوناسيس » - وهو أغنى أغنياء العالم أي أوناسيس - من شدة حرص فاروق على مستقبله المادي والتخطيط له !!



## س و ج



س:  
متى تدق الساعة  
الكبيرة ١٤ دقة؟

ج:  
وقت  
إصلاحها!

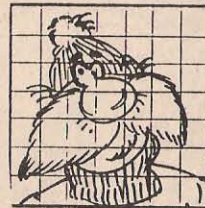
س:  
ما وجه الشبه بين  
علام وإطار السيارة؟



ج:  
لأنهما منقوخ!



## اختبار فلاش للقدرات!

باستخدام المربعات .. هل  
يمكنك إعادة رسم العم  
سيمافور؟  
الدرجة ٣٥

## لعبة النقط!

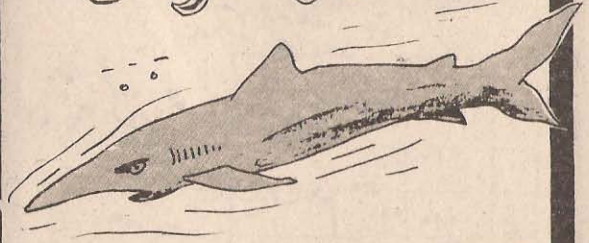


صل الأرقام من ١ : ٤٢ لتتري لوحة جميلة!

الدرجة ٧



# سمك القرش



الفك المفترس !!

أو سمك القرش ، هو وحش البحار الذي تثيره رائحة الدم على بعد مئات الأمتار .. يتراوح طوله بين متر وثلاثة أمتار ..

سرعته فائقة جداً داخل المياه حيث تصل إلى حوالي ٦٠٠ كم / ساعة ( الرقم فعلاً ٦٠٠ وليس خطأ مطبعياً ) أخطر ما فيه فكه المسلح بسبعة صفوف من الأسنان الحادة القوية ..

موطنه في كل البحار والمحيطات .. كان يلقب في الماضي بكلب البحر لأنه يعتمد على حاسة الشم في الماء كما يعتمد عليها الكلب على البر ..

كما يعتمد في رصد صيده على أقل اختلاف في حركة الماء حيث يحدد بدقة مكان الضحية !

سلسلة:

# العظماء!



# إليزابيث الثانية

## ملكة الغوض !!



## اكتشاف كبير !

فى الماضى القريب ..

حينما كنت طالبا فى أوائل المرحلة الإعدادية ، كنت  
أعشق القراءة عشقا شديدا ، كانت القراءة بالنسبة لى -  
ومازالت - أوفى صديق .. وأفضله ..

وجدتنى حينئذ قد كبرت على قراءة مجلات الأطفال  
المعتادة ، والألغاز البوليسية المنتشرة بين الأطفال  
انتشارا واسعا ..

كنت أتحاشى متابعة أى مطبوعة فُصد بها الأطفال ،  
ورحت أبحث فى شغف عن ( تعويض ) يجعلنى  
( أصمد ) فى البعد المؤقت عن القراءة ..

وقد وجدته !!

عندما تصفحت رواية لكاتبة لم أكن أعرفها حينئذ  
كان اسمها ..

أجاثا كريستى !

\* \* \*

## العظماء !

فى سماء التاريخ الحالكة ..

حيث يطوى النسيان كل شىء ..

هناك نجوم لامعة تتلألأ فى أركانها ..

نجوم لم يحمها الزمان ، ولم تطفئ بريقها الأعوام ..

إنهم علماء ، وأدباء ، وفنانون ..

إنهم عظماء !!

( خالد )



لقد كانت عظيمة بحق ..  
شدتني الرواية من أول كلمة  
إلى آخر كلمة .. بمعنى  
الكلمة !! أحسست بلذة كبيرة  
لم أشعر بمثلها من قبل وأنا  
أقرأ هذه الرواية وأنفعل  
معها ، وأسنتج أحداثها ،  
ويخيب استنتاجي لتثبت لي  
الكاتبة في كل مرة .. أنها  
أنكى مني ! بلغت « أجاثا



كريستي « نروة الحبكة البوليسية الفانقة ، والتي تدل  
على عقل أقل ما يقال عنه إنه عبقرى ..

لقد تفوقت على الرجال في هذا المجال بالفعل ! انظر  
إليها عندما ترسم شخصية شقيقة راوى قصة ( مصرع  
روجر آرويد ) د. آرثر شيبارد وهي عانس عجوز  
تعيش مع شقيقها ، وتبشرف على أحواله المنزلية ،



والاجتماعية ، والمالية ، والطبية ..

فضولية إلى أقصى مدى ، لاتشعر بالراحة إلا إذا  
أحسنت أنها تعرف كل ما يدور في كل بيت في القرية ،  
في كل ساعة ، وفي كل يوم .

هذا مع العلم بأنها لاتكاد تغادر منزلها .. بل تعتمد  
في هذا على جهاز ( الجستابو ) الخاص بها وهو يتكون  
من بائع الجرائد ، وبائع اللبن ، وصبي الكواء ، وصبي  
الجزار أيضا !





ولكى تساعدنا الكاتبة على الشعور بجمال تصوير الشخصية تعرض لنا شخصية أخرى مشابهة للشخصية الأولى .

عجوز عانس أيضا صديقة للعانس الأولى وشريكة لها في الفضول ونقل الأخبار .

ولكنهما برغم ذلك مختلفتان تماما !

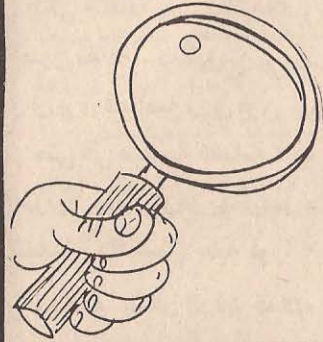
العانس الأخرى تجمع الأخبار من كل من تسمع منه أخبارا ثم تذيعها بعد ذلك من ( جهاز الإعلام ) الخاص بها ، سواءا أكان التليفون أو كان الحديث المباشر مع هذا أذاك .

وتختلف هذه العانس عن العانس الأولى فى أنها تذيع الأخبار التى تصلها بكل صدق ، وبدون إضافة أى ( بهارات ) إليها ، أما الأولى فكانت بعدما تذيع أخبارها .. تجلس مع نفسها لتستنتج أخبارا أخرى نابعة من الأخبار الأولى لتذيعها على الناس على أنها حقائق واقعة !

### شخصيات أجاثا

أشهر شخصياتها التى رسمتها على الإطلاق هو ذلك المخبر البلجيكى السرى « هيركيول بوارو » العجوز الضئيل الحجم ، ذو الرأس الذى يشبه البيضة ، والشارب الضخم ، والإنجليزية ( المكسرة ) . إن « هيركيول بوارو » هو ( عقل ) متكرر فى صورة إنسان !! فهو ليس وسيما رياضيا مثل ( أرسين لوبين ) ، وليس طويل الجسم معقوف الأتف قوى الشكيمة مثل ( شيرلوك هولمز ) ..

إنه أكبر من كل ذلك ، فهو لا يحتاج إلى الوسامة ، ولا الضخامة .. فعقله أكبر من كل هذا .. عقله كمبيوتر يعمل بنظام .. « وهيركيول بوارو » يعبد النظام ويقدمه ، لا يستحسن النظر إلى شىء إلا إذ كان منظما !



فالمربع عنده هو الشكل المثالي لأنه قائم الزوايا منتظم الأضلاع ..

لذلك فهو يحب أن يعيش في منزل مربع ، ويجلس في مقعد مربع ، ويكتب فوق مكتب مربع ، في أوراق مربعة !!

ولا تتركه أجاثا بدون أن تضيف إليه لمساتها الساخرة العاشقة في نفس الوقت فتقول إنه يحلم بيوم يتمكن فيه العلماء من أن يجعلوا الدجاج يبيض بيضا مربعا !

تأتي النظافة بعد النظام عند « هيركيول بوارو » إنه مجنون نظافة ، لا يطيق أن يرى ذرة غبار فوق ملابسه أو أن يرى قصاصة ورق فوق المكتب أو فوق الأرض ، أو حتى في صفيحة القمامة ! و« بوارو » رجل صبور صبرا بلا حدود ، وهو بهذا يصل حتماً إلى المجرم فيحدد شخصيته ولا يقبض عليه فوراً ..

إنه دائماً ينتظر الوقت الملائم لفعل هذا !!

## الشخصية الثانية

بعد « هيركيول بوارو » تانى العجوز العانس (كالعادة) « جين ماريل » ..

هى عجوز لطيفة وديعة خجول ..

صغيرة الحجم بيضاء الشعر والبشرة ، تكسو التجاعيد وجهها كحاء الشجر ، معروفة اليدين بطينة الحركة ( مالم يكن فى الأمر جريمة ) .

الغريب أن « مس ماريل » لم تخرج فى حياتها من قريتها الصغيرة ( سانت مارى ميد ) ..

علام تعتمد إذن فى تحليلها المنطقى للجرائم بحيث تحل اللغز كله وهى جالسة على كرسيها الهزاز وبيدها إبر التريكو تنسج منها ثوبا جميلا لأحد شباب القرية !! و« جين ماريل » بطلة عدد كبير من روايات « أجاثا كريستى » ، لا ينافسها فى ذلك سوى « هيركيول بوارو » .





## مصرية .. مصرية !

بحكم عمل زوجها الأول كخبير فى الآثار زارت « أجاثا كريستى » مصر مرات ومرات .. فخلبت لُبها وملكت قلبها ، فترجمت هذا الحب إلى روايات مستوحاة من الأجواء المصرية القديمة ..

مثل روايتى « جريمة على النيل » ، و « الموت يأتى كالنهاية » ..

\* \* \*

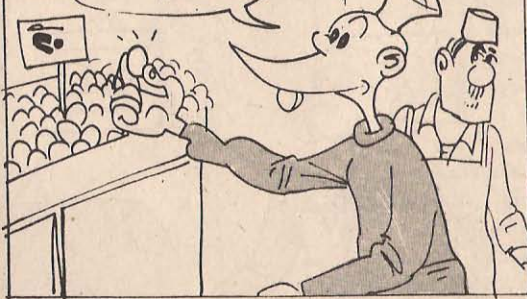
لقد ملأت « أجاثا كريستى » حياة الكثيرين والكثيرين بالسعادة والإثارة ..

احترمت القارئ ، فاحترمها .. وأحبها !

لذلك فهى تقف مع الرجال جنباً إلى جنب فى طايور .. العظماء .



البيض صغير جدًا يا حاج ..  
لما زام؟



هذا عيب الفلاحين ...  
دائمًا يسبحون الرجاح

صغير؟ .. كيف .. البيض  
وصل حالاً من الأرافق ..



لذلك فالبيض  
لا يبحق أن  
يبس!





# بيبيه!



الجوهرة السوداء ..  
 .. الملك ..  
 صاحب الألف هدف ..  
 ساحر الكرة ..  
 أو ..  
 بيبيه  
 أعظم لاعب كرة قدم في العالم  
 حقق نتائج لبلاده وفريقه  
 سانتوس ..  
 اسمه الكامل : أديسون  
 أرانتيس دوتاسيمنتو .  
 ثبت في إحصاء أجرى في  
 السبعينات أنه أشهر إنسان في  
 العالم ..  
 عمله : مدير بنك .. مصمم  
 أزياء .. صاحب أملاك ..  
 صاحب أكبر مصنع  
 للشيكولاته .. ممثل .. مؤلف ..  
 موسيقى ..  
 مطرب .. رجل  
 أعمال .. سفير  
 البرازيل في المكسيك ..  
 وأخيرا ..  
 حصل لبلاده على كأس العالم لكرة القدم ٣ مرات ..  
 وكفى !!



# تفاصيل غير منطقية!



هناك أربعة تفاصيل غير منطقية في هذا الرسم ..  
 ماهي ؟  
 الدرجة ٣



# ماذا يلعب؟



تأمل هذا اللاعب جيدا قبل أن تذكر اللعبة الرياضية التي يلعبها ، وللتسهيل فاللعبة التي يلعبها هذا اللاعب هي لعبة فردية من ألعاب القوى ( أم الألعاب الأولمبية ) .. فهل عرفتها ؟!   
 الدرجة ٣



جرسون

أفند

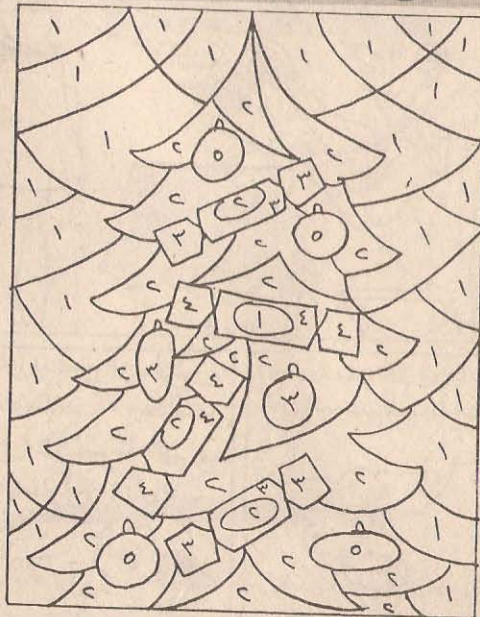
وسيدانك تحب الرجادة التي باصتهم (لونها ايه) ..



عاوز بيضيتي مسلوقتين، سلقا خفيفا، وحجمهم كبير، والقشر بتاعهم رفيع والصفار كثير، والبياض قليل!



## اصنع لوحة بالألوان الطبيعية!



لون (١) بالأزرق الفاتح ، (٢) بالأخضر الغامق ، (٣) بالأحمر ، (٤) بالأصفر ، (٥) بالأزرق .

الدرجة ٣.







التلاميذ يقفزون من  
سور المدرسة.. ما الحل في رأيك؟



الحل أن نقيم  
السور يا فتى!



لو سحقت.. حاوز ه أفول  
التيه!

## شروط اللاعب المثالي !!

ان الفوز بهذا اللقب يعتبر شرفاً كبيراً يتمناه أي لاعب كرة قدم في الملاعب ، هل تعرف ما هي الشروط التي يجب توافرها في اللاعب الذي

يتم ترشيحه للقب « اللاعب

المثالي » أو لللقب :

« أحسن لاعب »؟! حسناً

ها هي ذى الشروط التي

نرجو أن تتبعها لتكون

أنت : اللاعب المثالي :

(١) عدم الاعتراض على

الحكم .

(٢) عدم استعمال

الخشونة المتعمدة .

(٣) عدم توجيه الشتائم

لللاعبين الزملاء

ولا الخصوم .

(٤) عدم الرد على

سخافات المتعصبين

من الجمهور .

(٥) يستبعد اللاعب الذي

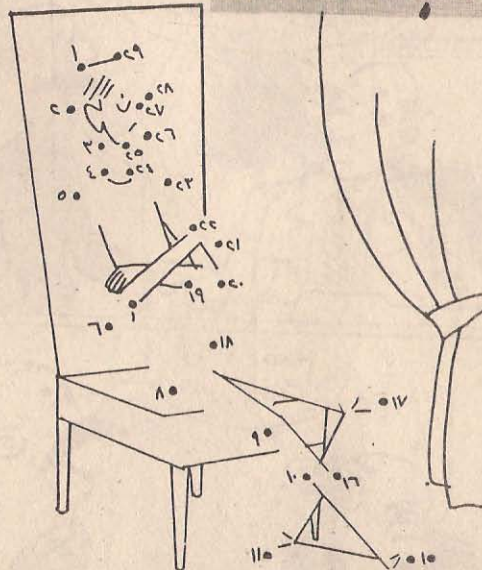
طرد من أي مباراة .

(٦) يفضل عدم حصوله

على إنذارات .



## لعبة النقط !



صل الأرقام من ١ : ٢٩ بالترتيب

لتحصل على لوحة جميلة !

الدرجة ▽





# الكلمة الضائعة!

ظ ز خ ص ه ط  
 ر ج ح ط ه ط  
 ش ا ض ي ص  
 م غ ع ه ح  
 ف م غ ع ه ح  
 ج ص ط  
 م غ ع ه ح  
 د م ش

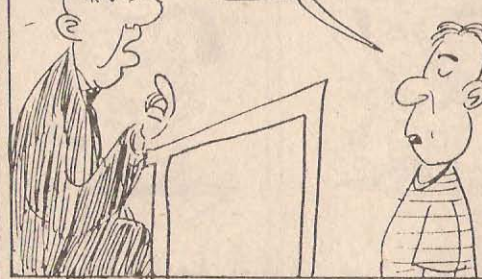
اشطب كل حرفين مكررين من هذه الحروف ، سيتبقى لك عدة حروف .. إذا رتبتهما ترتيباً صحيحاً فسوف تحصل على الكلمة الضائعة وهي : أحد الطيور . الدرجة ٨



يا أخي تعبتنا.. لا تستطيع أن ترفع عن نفسك ولا وكلت صمامياً لتقوم بهذه المهمة!



إذن احكم بالبرادة وأرح نفسك!





# الثنتين فقط!



اثنان فقط متشابهتان تمامًا فمن هما ؟ الدرجة ٢

اسمها «مملكة»



ما اسم الدولة التي  
يكنمها ملك



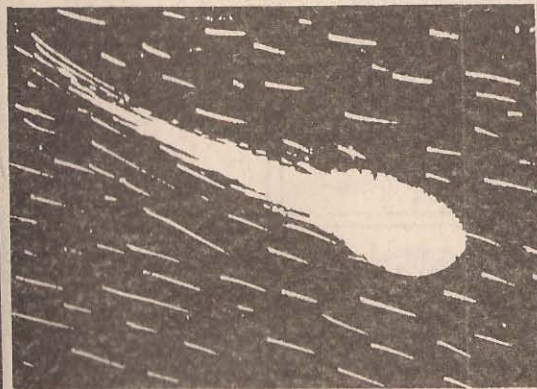
اسمها «سلطانية»



واسم الدولة التي  
يكنمها سلطان



## المذنبات



« النجمة أم ديل »

هل سبق لك أن سمعت هذا الاسم من قبل ؟ حسنا لنبدأ الموضوع بداية أخرى ونقول إن المذنب هو جسم فضائي يدور حول الشمس كما تفعل كواكب المجموعة الشمسية التسعة تماما ..

مم يتكون المذنب ؟

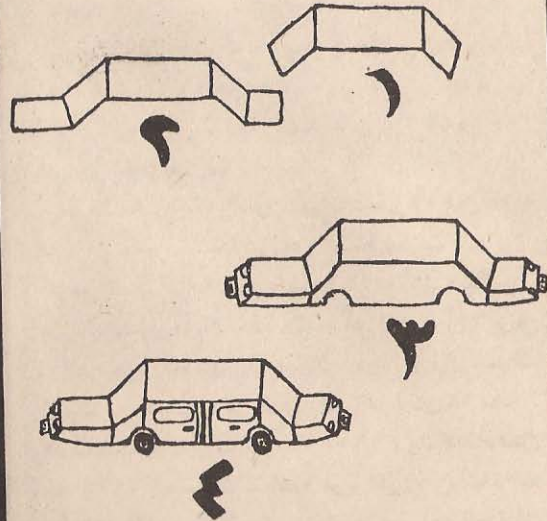
يتكون المذنب من رأس وذنب ( ذيل ) - الرأس تتكون من نواه أو صخرة صغيرة قطرها حوالي ٢ كيلو متر ( وهذا الرقم يعتبر صغيرا بالنسبة إلى مقاييس الفلك ) . وهذه النواة تشد ملايين الصخور أو الأحجار الصغيرة والتي تتماسك مع بعضها بفضل جاذبيتها .. وتحيط بتلك النواة سحابة ضخمة من الغاز .. ويمكن أن يتراوح قطر الرأس للنواة والسحابة بين ٣٠ ألف ، ٣٠٠ ألف من الكيلو مترات .

أما الذنب ، ويتكون من حبيبات صغيرة ، فإن طوله يصل إلى عشرات الملايين من الكيلو مترات .. ومن المذنبات ما يتكرر ظهوره في مواعيد منتظمة ، ومنها ما يظهر مرة واحدة لانراه بعدها ، ومن الفريق الأول مذنب ( ميسيير ) ويظهر مرة كل ٣ سنوات ونصف .. ومذنب هالي الذي يظهر مرة كل ٦٦ سنة ! وقد شاهده أبوانا وأجدادنا سنة ١٩١٠ ، وشاهدناه نحن سنة ١٩٨٦ ، وسوف نشاهده مرة أخرى إن شاء الله سنة ٢٠٥٢ !! ومن الممكن أن يمس ذيل أحد المذنبات كوكبنا ولا يصيبه بضرر ، فالذيل حبيبات صغيرة متباعدة .



## تعلم الرسم بأبسط الخطوط !!

(من إنتاج الأصدقاء)



بريشة الصديق : سامي زين العابدين  
- ش الحسنى - المهندسين .



# ماذا يفعلان؟

ماذا يفعل هذان الولدان؟  
فكر جيدا قبل النظر في صفحات الحلول!

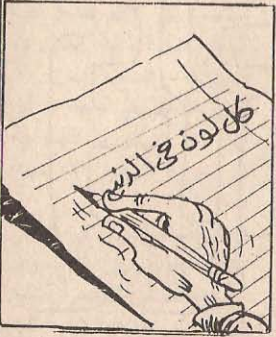


يا ترى بيعملوا ايه؟

# مغامرات علام!!



هذا القلم يكتب كل لون في الدنيا...  
كل لون في الدنيا؟ كيف؟



حسنا... انظر!





## أرقام قياسية!

• بوشكاش وليس بيليه هو صاحب الرقم القياسي العالمي في تسجيل الأهداف إذ سجل بوشكاش طول حياته الكروية

١٣٢٥

هدفاً

بينما سجل

بيليه

١٠٨٦

هدفاً فقط.

\*\*\*

• مصطفى رياض هو

صاحب أكبر رقم قياسي في

المباريات الدولية المصرية

سجل ٦ أهداف من ١٠

أحرزها الفريق المصرى في

مباراته مع كوريا الجنوبية

في دورة طوكيو الأولمبية

سنة ١٩٦٤ .

• الرقم القياسي في

مباريات الدورى المصرى

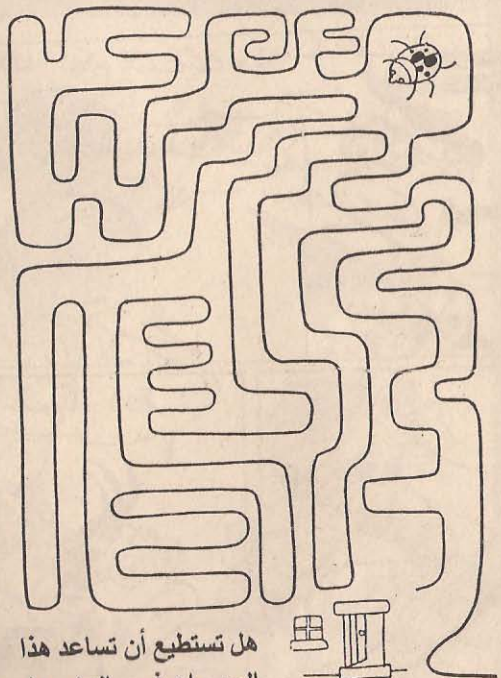
هو فوز النادى المصرى على

فريق بنى سويف ١/١١ في

دورى سنة ١٩٦٤ .



## مناهة!

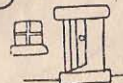


هل تستطيع أن تساعد هذا

الجعران فى الدخول

للمنحل

الدرجة ▽





### أفقى :

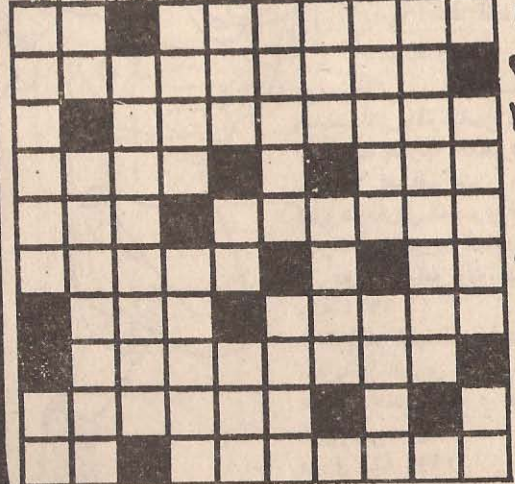
- ١ - من الأمراض - أحد الوالدين .
- ٢ - سياسى إسرائيلى .
- ٣ - سياسى إسرائيلى « معكوسة » .
- ٤ - مصائب - نقاش « معكوسة » .
- ٥ - فاجأهم - زى منزلى .
- ٦ - ضمير - يفكر .
- ٧ - انبهروا « معكوسة » - قذف « معكوسة » .
- ٨ - لاعب كرة أهلاوى معتزل « معكوسة » .
- ٩ - فيلم بطوله فاتن حمامة « معكوسة » .
- ١٠ - دولة أوروبية - متشابهان .

### رأسى :

- ١ - نغذيها - متشابهان .
- ٢ - ممثلة مصرية .
- ٣ - زجاجة - من الفواكه .
- ٤ - بيت « معكوسة » ، - أقهر « معكوسة » .
- ٥ - تجمع مائى تحيط به اليابسة - قوين .
- ٦ - تجدها فى « شومة » - للتفسير - لقب عربى .
- ٧ - آلات إيقاع - تفاؤلا .
- ٨ - شاعر مصرى راحل « معكوسة » .
- ٩ - رمز رياضى « معكوسة » - نوع من الكلاب .
- ١٠ - مذبحة تليفزيونية مصرية - أداه نصب .

ك ر م ا ت  
م ت ق ا ط ع ة

١٠ ٩ ٨ ٧ ٦ ٥ ٤ ٣ ٢ ١



١  
٢  
٣  
٤  
٥  
٦  
٧  
٨  
٩  
١٠



## لعبة التقط



صل الأرقام من ١ : ٤١  
لترى لوحة جميلة  
الدرجة ▽

## سرس و سح هل ينام الحصان واقفاً؟



س : هل تستطيع الخيل أن تنام وهي واقفة ؟  
ج : نعم .. وكذلك حيوانات أخرى منها الفيل .. وعندما  
ينام الحصان واقفاً تتصلب قوائمه تلقائياً ، وتظل على  
هذه الحالة طول فترة نومه .. ويفضل أن ينام واقفاً  
بصفة خاصة الحصان الممتلئ الثقيل لأنه إذا رقد فإن  
جسمه الثقيل يضغط على صدره ولا يستطيع التنفس  
بسهولة !

## من أيهما أهدق؟ فلاش

	١٧	
		١١
١٥		



أحمد الأرقا٣: حيث يكون مجموع كل صف أفقياً ورأسياً يساوي "٣" !  
الصديق: سامي زين العابدين المهندس  
الرفيق ٨



ما هذا؟ لماذا أحضرت لي رطيباً؟



أشرت عليه في القائمة، أم أنكم لم تطبخوا اليوم؟



هذا هو الصنف الذي أشرت عليه في القائمة!



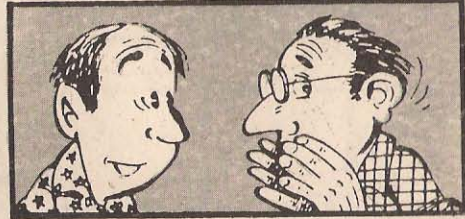
ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء  
أكانت طويلة أو عرضية أو مائلة (محورياً) من أسفل إلى  
أعلى ، أو من أعلى إلى أسفل ، أو يميناً أو يساراً .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها وفي  
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب ؛ إذا رتبها  
تصل إلى كلمة السر ..

- شقق
- سكنية
- مشاكل
- شباب
- حالة
- اقتصادية
- إيجار
- تملك
- مستأجر
- مالك
- ماعز
- ماء
- نور
- كهرباء
- غاز
- بوتاجاز
- أنبوية
- سك
- مر
- شم
- طق
- دق
- فك

كلمة السر : « إحدى المناطق السكنية الراقية »

## كلمة السر



ب	ا	ى	ج	ا	ر	ز	ا	غ	ا
م	و	ا	ف	ز	ع	ا	م	و	م
ا	ل	ت	ل	ر	و	ن	ت	ل	س
ء	هـ	س	ا	ط	و	ص	هـ	ب	ا
ر	ر	ك	م	ج	ا	م	ل	ا	ل
ج	ب	د	و	د	ا	ر	ا	ب	ل
ا	ا	ع	ى	م	س	ز	ح	س	ا
ت	ء	هـ	د	هـ	ب	و	ب	ن	ا
س	ى	و	و	س	هـ	ى	ن	ل	س
م	ك	ل	ا	م	ل	ك	ل	م	ت



للفنانين أصحاب  
الطواهي فقط!

لا

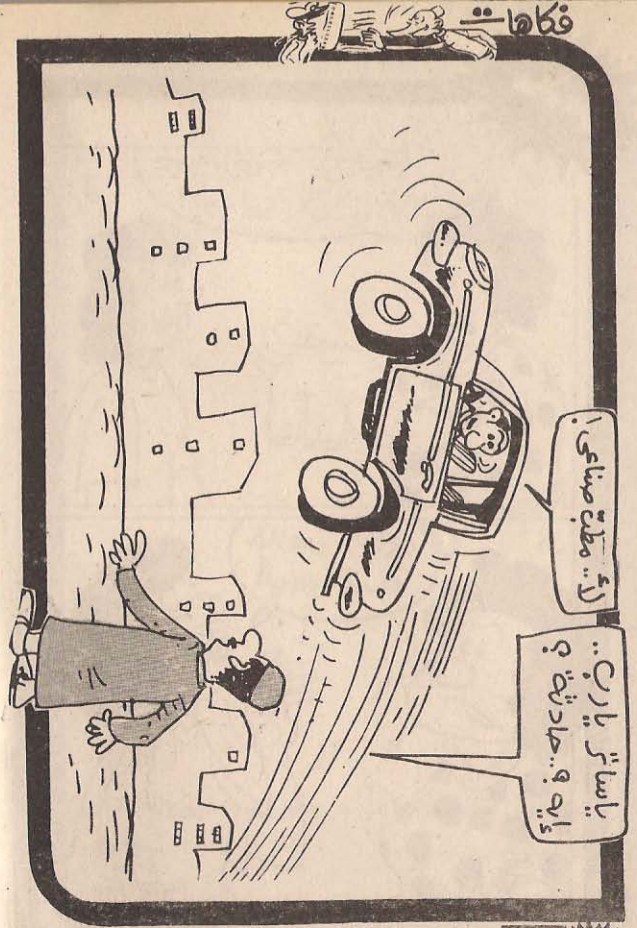
حول هذه (الشخبة) إلى جزء من رسم مفهوم .. تمهل  
ولا تتسرع .

الدرجة ٣

فلاش



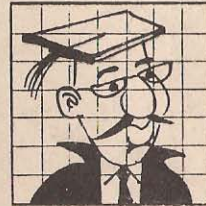








## اختبار فلاش للقدرات!

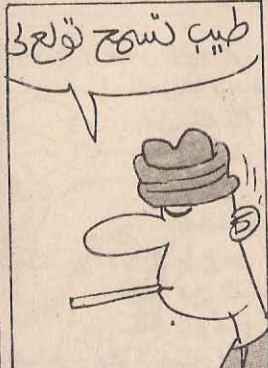



باستخدام المربعات .. هل  
يمكنك إعادة رسم هذا  
الأستاذ؟  
الدرجة ٣٥

عندك كبيرتة مملكة الهلب  
الأصلي؟



طيب تسبح تولع لي؟



آيوه... لسه واصل  
النعارة



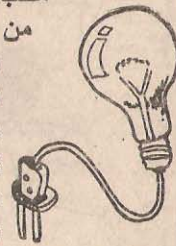
## موسوعة الاختراعات!



لم يعد حمل «جركن» كبير من البنزين في الرحلات الطويلة مشكلة .. فقد تم تصنيع قالب من البنزين لاستخدامه عندما ينفد الوقود ، وكيفية ذلك ، أنه يعصر بعضرات خاصة داخل خزان الوقود !

\* \* \*

اخترع بريطاني يقيم في الولايات المتحدة الامريكية مصباحاً لا يستهلك أى طاقة كانت !! واكثر من ذلك أنه لا يتوقف عن الإضاءة ولو بعد عشرات السنين . المصباح عادى الشكل ، لكن زجاجه مطلقاً من الداخل بمادة مضيئة ، ويملاً فراغ المصباح نوع من الغازات المشعة التى تتفاعل مع المادة المضيئة فتجعلها شديدة التوهج فترسل بالتالى ضوءها باستمرار بقوة تصلح لإضاءة غرف المنزل .. كما أنه يصلح لإضاءة الأماكن الخلوية !



ماهو الدرس الذى  
تعلمناه من الكحل ؟

يا أستاذ  
أنا



ملكوه يا «صيو» ؟

تعلمنا أننا لو افترنا  
من الخلية يلسعنا  
على الفور !



## ابحث مع الشرطة!



٢



٢



١



٦



٥



٤

ابحث عن اللص الخطير إذا علمت أن له :

١ - وجهها مثلثًا قاعدته لأعلى .

٢ - أذنين كبيرتين .

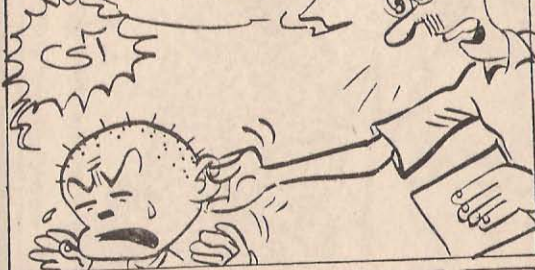
٣ - أنفًا مستقيمًا صغيرًا .

٤ - شعرًا أسود مجعدًا .

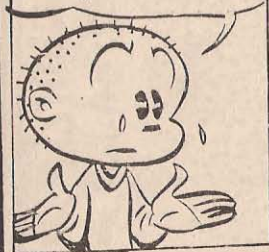
٥ - شاربًا صغيرًا .

الدرجة

هد يصح هذا الكلام  
منه يا مبرور؟

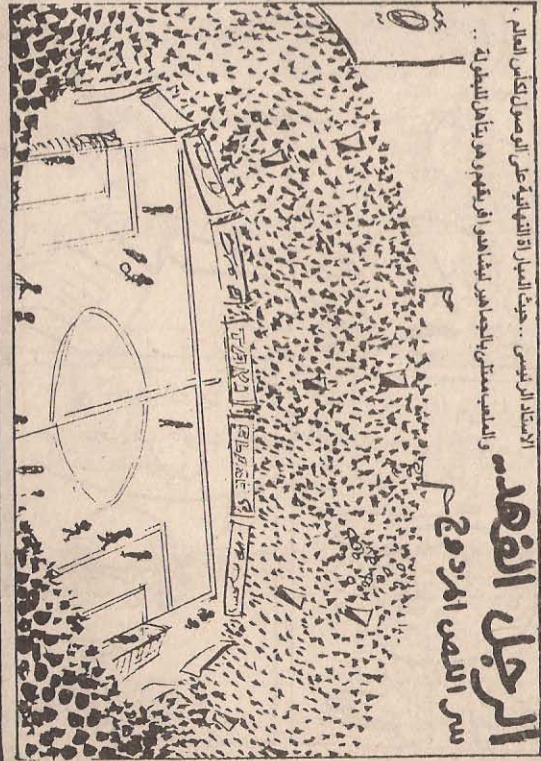


أسف يا بابا .. فرميلي  
الذي كان يبعث المكنز الأخير  
فجاب هذا البعوض!



آلم أحذركه مائة  
مرة من أن تكون الأخير  
على الفصل؟





الاستاد الرئيسي .. حيث المباراة النهائية على الوصول لكأس العالم  
والطبيب معتنى بالجمهور يتفحصهم في قفوفهم من قضايل اللطمية

الرجل الفهد  
سر اللعن المزدوج



.. وكان الصراع شديداً ..  
والالتقام في كل كرة ...  
كانت حقاً مباراة  
الموسم بكل  
المقائيس!

وكانت الكرة لا تقارق قدم لاعبي ..  
سواء من الفريق المهاجم ، أو من  
الفريق الضيف .....



وفي أحد المكاتب بالاستاد الرئيسي بعد انتهاء المباراة مباشرة ...



خفي باللع.. بعد حكمة  
عربية البلاء الى اسرقت..



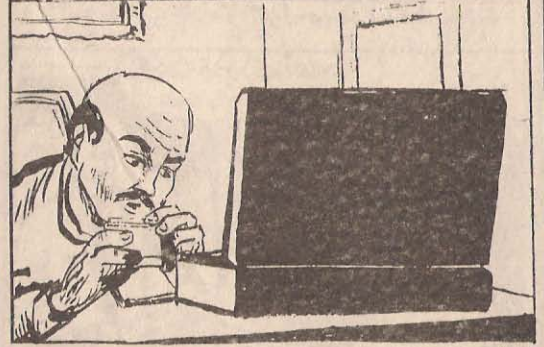
المبلغ ده حاورده بكرة ان  
شاءالله لاقاد انكو..



وانتهت المباراة  
الكبرى بفوز الفريق  
المصري بهدف  
وتأهله ....



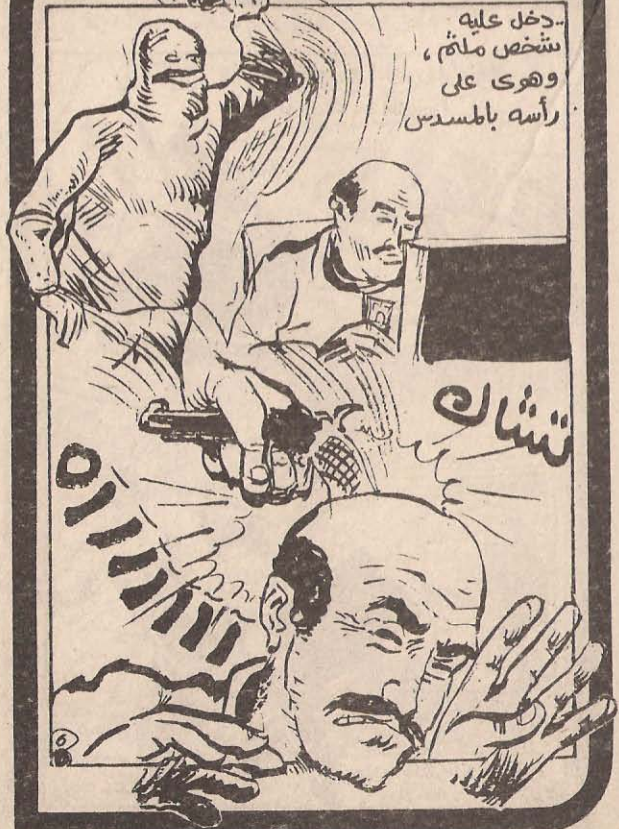
وجلس یحیی بعد المبلغ قبل تورپره ...



و بیما هو جالس ...

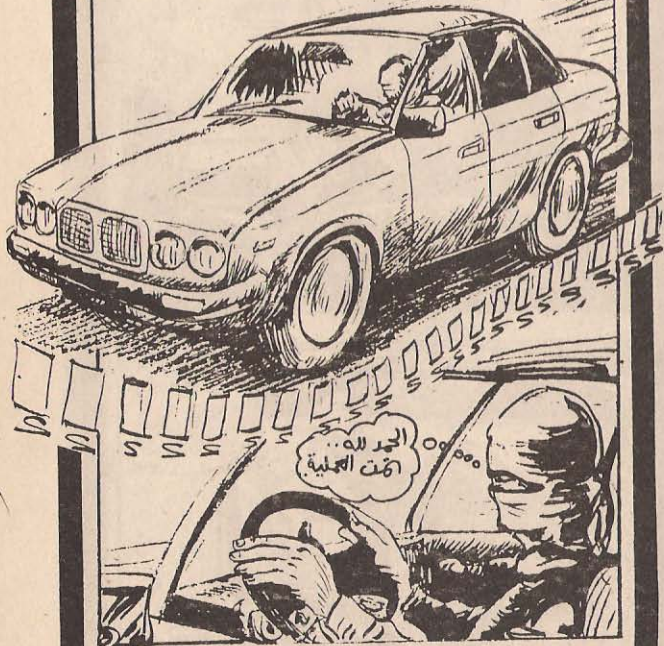


دخل علیه  
شخص ملامه،  
وهوى على  
رأسه بامسدس





واستقل سيارة فارهة كانت تقف أمام مبنى  
الاستاد، وانطلق بها مع درتاً صغيراً  
عالياً ...



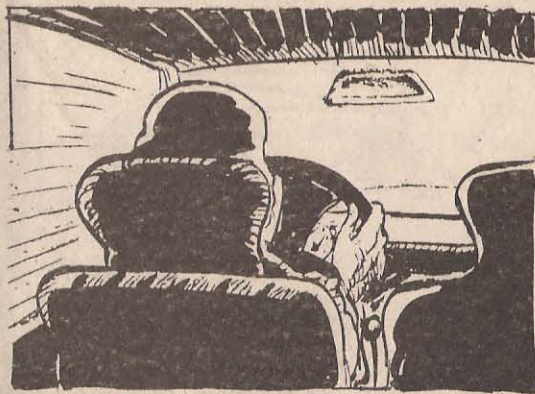
أتمت العملية  
التي كنت...

وبسرعة وضع اللص الأموال  
داخل الحقيبة، وأغلقها ..



ولاد بالمرن وهو جميل  
سلاحه !!





ولا من  
شاق، ولا  
من دري !!

9



ويضا هو يمشي بالسيارة

ما هذا؟ شخص يأتي  
مسرعا من ناحية الجبل !!  
من المؤكد أنني سأصطدم  
به ...



وحاشة  
من الرجل المنطلق  
التفاته نحو  
السيارة، ولكنه  
بالحجب .. إنه  
الدكتور زيار شكري !!





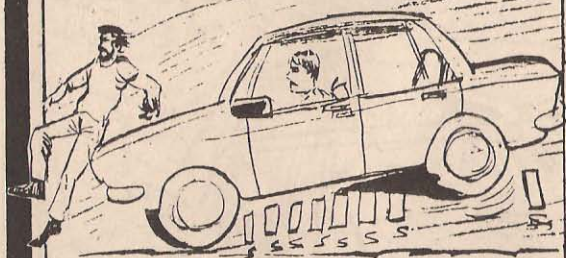
لكن د. زياد لم يترك  
الله، بل استدار بسرعة  
وركض ليلحق به !!

ما هذا الذي  
أراه بعيني...  
لا يمكن!



لحق به د. زياد  
رغم أنه كان  
منطلقاً بسرعة  
رهيبية.. لا تقل  
عن ١٣٠ كم / ساعة !!

وسبقه ثم أجبره على التوقف وسط علامات تعجب كبيرة!



قف..  
أتم أنك تنوي أن  
تدهسني بسيارتك  
القوية؟!

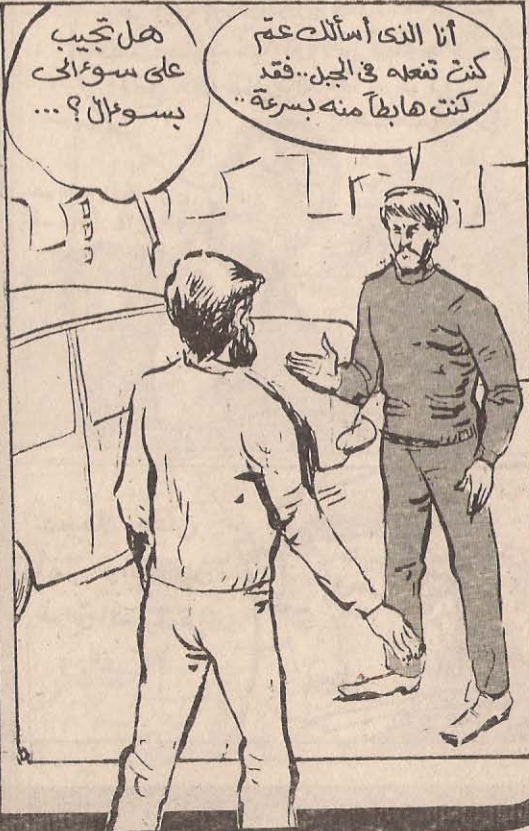




ما.. ماذا تريد  
مني.. لا تعترض  
طريقي ودعني أتمر..



من أنت ؟  
ولماذا كنت  
تجري بهذه  
السرعة الخونية  
ولولا قفزي  
لصدمتني ؟  
.....



هل تجيب  
على سؤالتي  
بسؤال ؟ ...

أنا الذي أسألك عم  
كنت تفعله في الجبل.. فقد  
كنت هابطاً منه بسرعة..





برغم أني أرتاب فيه منذ رأيتك تقاد  
تصدمني بسيارتك، وبرغم أني كنت  
أفتنح بأي تبرير تقدمه .. إلا أني لا  
أملك ما يبهرني  
اعتراض طريقك

لقد شعر الرجل الفهد  
كاسته بأن الأمر شئنا



حسنًا .. دعني  
أمرّ وأبتعد عن  
طريق السيارة إذن،  
وداعًا.



وفي اليوم التالي ..  
ماذا حدث يا يحيى؟ وهل  
أخذوا منك النقود بحق؟



الحمد لله .. الطبيب أثبت إن الضربة التي أخذتها  
أفقدتني الوعي .. رغم إن التحقيق  
ما زال مستمرًا

وفي هذه الأثناء ...

ألو.. الشرطة؟ أريد  
الإبلاغ عن سرقة سيارتي  
ورقمها ٢٥٩٢٩٣٦ ملان  
القاهرة و... ماذا؟  
وجدتها؟!!



نعم.. هي بجينها.. سيارتي  
الحمد لله!



أبطل اللص جهاز الإنذار  
الحقيقية السيارة.. يبدو أنه  
مخترق..



على فكرة يا حضرة الضابط  
مهما كانت درجة احترامه، فلن  
يكشف الجهاز إلى أنا مركبة  
في سقف السيارة..



فوق حاجز الشمس  
نوجد كاميرا صغيرة  
وضعتها بنفسى  
لاكتشاف



أي عبت بالسيارة،  
من سايس الجراج أو  
الميكانيكي مثلا!!



وفي صباح اليوم التالي

سرقه وايراد المبارزة الكبرى بعد الاعتلاء على المسئول!



كان الرجل صاحب السيارة أمس قادمًا من طريق الاستاد... هل ؟



وفوقًا توجه د. زياد إلى الاستاد الرئيسي..



ما أقرب شكل الاستاد وهو خال يبدو كصورة ناقصة التفاصيل !!

ووه حسن حظ فتي (الصد) انه لم يكن موجودًا في هذا الوقت..

أنا صحفي جريئة الحق هل تشع في ما حرت لك أول أمس؟



بيضا كنت أعد النقود لأتأكد من قيمة المبلغ ...  
و دون أن أشعر بخطوة ..



.. غريبة .. فوهت بفرجة  
قوية على رأسي، رحت  
بعدها في غيبوبة طويلة.  
عندما أفقت عندها وجبة  
كل زملائي حولى، وأبغضت  
بسرة الإيراد طه ...  
من حسن الحظ أن  
بعض الموظفين شاهدوا  
اللس وهو يهرب إلى

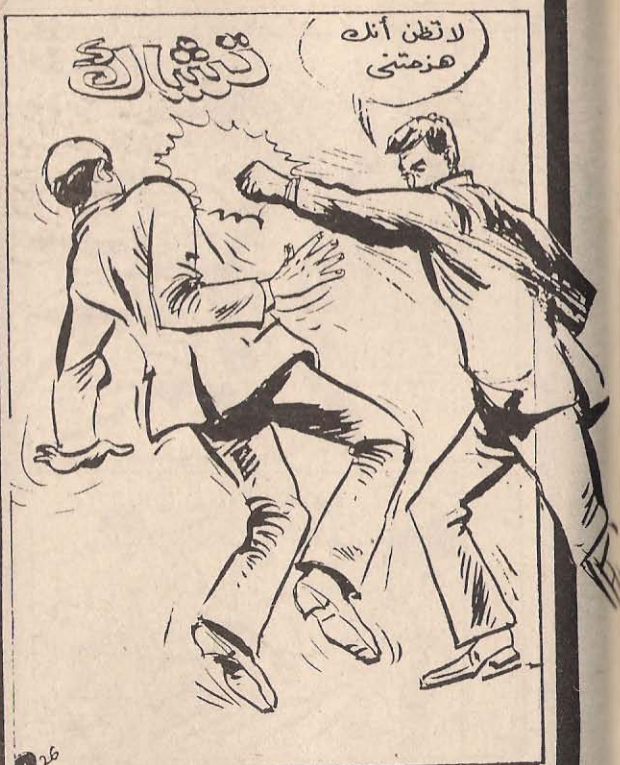
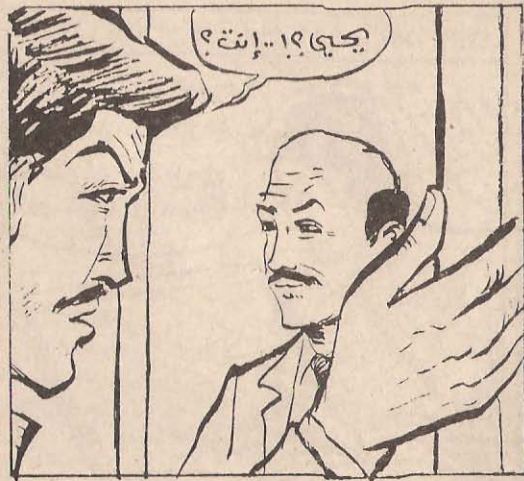
وفي قسم البوليس عظيم ..  
هذه صورة واضحة للسر  
السارق !!  
هذه الفكرة ممتازة  
يا سيدي ..



انشروا هذه  
الصورة في كل  
الجرائد القومية  
وأعلنوا عن مكافأة  
لمن يرشد عنه!

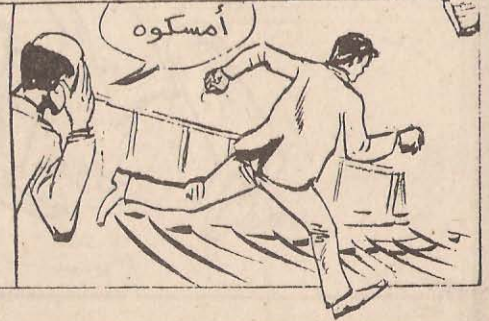








وفي سرعة البرق استدار فتي وتوجه نحو باب  
الشقة المفتوح ...

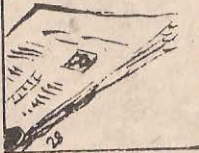


البوليس ؟ أرجوكم ..  
فتى السيد الذي نشر صورته  
صوله الإبراد أيضًا ..  
اقبهنوا عليه !



وبمقارنة صورة  
الموظف فتى بصورة  
سارق السيارات  
ثبت أن اللص  
واحد في الجريمتين

ماذا تقول ؟ هوَ هوَ نفس  
الاص ؟ .. هذه مفاجأة ..







وفعلًا داخل القيد..



وفجأة...  
والرجل  
الفقد !!

وبسرعة البرق..



أخطأتني  
يا صديقي!



تخطى يا رجل  
عندما تتصور أنك  
تستطيع التغلب على  
عقل رجل.. وقوة  
وسرعة، فقد !!

ومن شدة الفزع استدار ففتح محاولاً الفرار، لكن كيف؟ ومن ورائه أسرع رجل في الوجود.. الرجل الفهد!



وهكذا توجهوا خوفهم الشرطة في هروء!



وارتدى الرجل الفهد، قناع د. زياد شكري، وغادر المكان وهو يشتر بالرضاعن نفسه بعد أن وضع الأمور في نصابها !!



إلى اللقاء في مغامرة جديدة من مغامرات...

الرجل الفهد!



شارك في البطولة أربعة وعشرون فريقًا لثاني مرة في تاريخ كأس العالم وهي :

إيطاليا - بلغاريا - الأرجنتين - كوريا الجنوبية -  
المكسيك - بلجيكا - العراق - باراجواي - فرنسا -  
كندا - الاتحاد السوفيتي - المجر - البرازيل - أسبانيا -  
الجزائر - أيرلندا الشمالية - الدانمرك - اسكتلندا -  
أوراجواي - ألمانيا الغربية - المغرب - بولندا -  
انجلترا - البرتغال !!

\* \* \*

وجدير بالذكر أن عدد الفرق العربية التي تأهلت لهذا  
المونديال بلغت ثلاثة دول ، وهي المغرب - كما أسلفنا -  
والجزائر - والعراق .



# رياضة

## كأس العالم المكسيك ١٩٨٦

شهدت المدن المكسيكية هذا الحدث الجلل الذي شاء لها  
القدر أن تحتضنه ثانية ، بعدما فعلتها سنة ١٩٧٠ .

وكان ستاد الآزتيك في أبهى حله ولم لا وهو يشهد  
مباراة الافتتاح بين إيطاليا والأرجنتين ؟

لقد سطعت شمس العرب على هذا المونديال كما لم  
تسطع من قبل ..

وكما لعب الفريق الجزائري دورًا كبيرًا فعالاً في بطولة  
كأس العالم ١٩٨٢ حيث دُبرت المؤامرة الشهيرة بين  
ألمانيا الغربية والنمسا لإقصائه عن البطولة ، فإن الفريق  
العربي المغربي صال في هذا المونديال وجال وحوّل  
المكسيك أيما طوالاً لبلد عربي مزهو بنتائج الكبيرة  
والغير متوقعة !!

\* \* \*

السوفييتي وفرنسا ( ١ - ١ ) ، وفازت المجر على كندا ( ٢ - صفر ) ، والاتحاد السوفييتي على كندا ( ٢ - صفر ) ، وفرنسا على المجر ( ٣ - صفر ) ، وتأهل الاتحاد السوفييتي وفرنسا إلى الدور الثاني !

### المجموعة الرابعة

وقبها فازت البرازيل على أسبانيا ( ١ - صفر ) ، وتعادلت الجزائر وأيرلندا الشمالية ( ١ - ١ ) ، وفازت البرازيل على الجزائر ( ١ - صفر ) ، وأسبانيا على أيرلندا الشمالية ( ٢ - ١ ) ، وأسبانيا على الجزائر ( ٣ - ١ ) ، وتأهلت البرازيل وأسبانيا للدور الثاني .

### المجموعة الخامسة

فازت الدانمرك على اسكتلندا ( ١ - صفر ) ، وتعادلت الأورجواي مع ألمانيا الغربية ( ١ - ١ ) ، وفازت الدانمرك على أورجواي ( ٦ - ١ ) ، وألمانيا على اسكتلندا ( ٢ - ١ ) ، والدانمرك على ألمانيا الغربية ( ٢ - صفر ) ، وتعادلت أورجواي واسكتلندا ( صفر - صفر ) ، وتأهلت الدانمرك وألمانيا للدور الثاني .

### المجموعة الأولى

وفيها تعادلت إيطاليا وبلغاريا ( ١ - ١ ) ، وفازت الأرجنتين على كوريا الجنوبية ( ٣ - ١ ) ، وتعادلت بلغاريا وكوريا ( ١ - ١ ) ، وفازت إيطاليا على كوريا ( ٣ - ٢ ) ، والأرجنتين على بلغاريا ( ٢ - صفر ) ، فتأهلت إيطاليا والأرجنتين للدور الثاني .

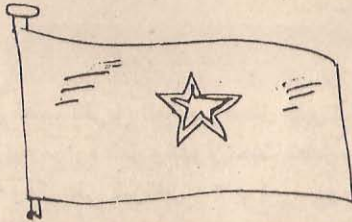
### المجموعة الثانية

فازت المكسيك على بلجيكا ( ٢ - ١ ) ، والباراجواي على العراق ( ١ - صفر ) ، وبلجيكا على العراق ( ٢ - ١ ) ، وتعادلت المكسيك وباراجواي ( ١ - ١ ) ، وفازت المكسيك على العراق ( ١ - صفر ) ، وتعادلت بلجيكا والباراجواي ( ٢ - ٢ ) ، وتأهلت المكسيك وبلجيكا إلى الدور الثاني .

### المجموعة الثالثة

وفيها فازت فرنسا على كندا ( ١ - صفر ) ، والاتحاد السوفييتي على المجر ( ٦ - صفر ) ، وتعادل الاتحاد





### مارادونا البطل

في هذا المونديال ظهرت مواهب النجم الفذ والخارق دييجو مارادونا حيث كان هو السبب الأول والأخير والوحيد في فوز الأرجنتين بالكأس للمرة الثانية في تاريخه ..

حيث صال في هذا المونديال وجال ولعب الكرة كما يحلو له ، وأصبحت عمالقة الفرق أمامه أقراما .. فتحية لهذا البطل السوبر .

ولا يغيب عنا - حاليا - ما يتعرض له هذا البطل من أزمات بعد ادمانه المخدرات وإيقافه من قبل الاتحاد الدولي عامين بدأت منذ ابريل ١٩٩١ . وهذه عبرة لكل شاب في العالم مهما بلغت عبقريته وموهبته في أى مجال .



### المجموعة السادسة

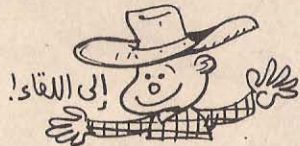
تعادلت المغرب وبولندا ( صفر - صفر ) ، وفازت البرتغال على انجلترا ( ١ - صفر ) ، وتعادلت المغرب وانجلترا ( صفر - صفر ) ، وفازت بولندا على البرتغال ( ١ - صفر ) ، والمغرب على البرتغال ( ٣ - ١ ) ، وانجلترا على بولندا ( ٣ - صفر ) ، وتأهل المغرب وانجلترا للدور الثاني .

وصلت أربع فرق للدور التالي حسب نظام أحسن ثلث للفرق وهي ( بلغاريا - أوجواي - بارجواي - أسبانيا ) .





نذكر في النهاية أن الأرجنتين شق طريقه إلى المباراة النهائية من ناحية ، والفريق الألماني - المحظوظ - من الناحية الأخرى ، حيث فاز فريق مارادونا على الفريق الألماني ( ٣ - ٢ ) ، وفاز بكأس العالم للمرة الثانية .  
• هداف البطولة ( جاري لينيكير ) الانجليزي برصيد ٦ أهداف .



إلى اللقاء!



### الدور المغربي

تحية من القلب للفريق المغربي البطل الذي أذاق أربعة فرق أوروبيه مرارة الذل والهوان حيث تعادل مع بولندا وانجلترا وفاز على البرتغال ( ٣ - ١ ) ، ووضع هذه الفرق الثلاث مع بعضها في موقف صعب حيث تنافست فيما بينها على المركز الثاني .

أما فريق ألمانيا الغربية فقد فاز على المغرب في الدقيقة ٨٥ بهدف « بضربة حظ » للاعب ماتيوس من ركلة حرة بعيدة جدا عن المرمى خدعت الحارس العملاق بارو الزاكي وسكنت على يساره نتيجة لخلل في حائط اللاعبين ونتيجة لسوء حظ مغربي واضح ولو تخطى الفريق المغربي المنتخب الألماني في هذه المباراة لما استطاع أي فريق أن يوقف من زحفه وتآلقه حتى المباراة النهائية !! فتحية من القلب للمغرب دولة وشعبا وفريقا وهنيئا لها بما فعلته بالفرق الأوروبية العريقة وبأنها الدولة العربية الوحيدة - حتى الآن - التي تأهلت للدور الثاني في كأس العالم !

\* \* \*





انسين فقط!

الدرجة ٧

توجد في صيدان فقط تتخالفان في هاتين العورتين فما هما .



إزكي يا ولدي  
تغسل رجلك  
وانت لابس  
الشراب؟

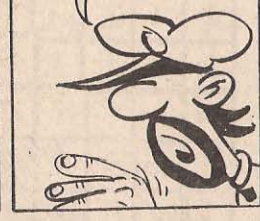
أعمل إيه؟  
الدنيا برد!



أصله من نوع :  
« اغسل والبس »!



إزاي ياخي  
تلبس قوميص مبلول؟



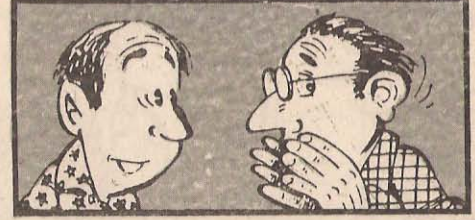
## صندوق أفكار البنات !!



هذه الفكرة البسيطة والعملية  
يمكنك تنفيذها في دقائق  
معدودة .. لكي تصبح وسادتك ووسائد بقية أفراد العائلة  
كل منها مميز ..  
كل ما يلزمك قطعة قماش بلون يناسب كل كيس وسادة .  
قصي القطعة على شكل الحرف الأول من اسمك مثلا ثم  
ثبتها على كيس الوسادة كما في الشكل بوساطة ماكينة  
الخيطة أو بغرزة الفرع ..  
والآن ركبيه في المخدة ..  
إنها فكرة سهلة ، وعملية ، ..  
وصحية !



# كلمة السر



ث	س	ح	/	ت	هـ	س	و	ل	ا
م	ا	ن	ف	ت	ا	ح	ل	ح	س
ا	>	ا	ص	ت	و	ا	ت	ا	/
م	ص	ف	ي	/	ي	م	ف	ل	/
ب	ط	ي	خ	ز	ا	م	/	ب	ا
ح	ت	ف	/	ل	م	/	ج	ا	ط
/	ي	>	هـ	ا	ا	ا	ث	/	ف
و	/	ا	غ	ص	ج	ن	م	س	ن
ا	ع	ت	ب	ا	/	ث	ن	ت	ا
ل	ا	و	ن	/	ا	ث	ت	ن	ا

ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء أكانت طويلة أو عرضية أو مائلة (محوريًا) من أسفل إلى أعلى، أو من أعلى إلى أسفل، أو يمينًا أو يسارًا .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها وفي النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب ؛ إذا رتبها تصل إلى كلمة السر ..

- احتمال
- إكبار
- انتشار
- اعتبار
- القطار
- شجار
- تمام
- شمام
- بطيخ
- كوسة
- سحر
- انفتاح
- اقتصاد
- فتح
- شجر
- سر
- مر
- سن
- صفار
- نوال
- هدير
- صغير

كلمة السر : « إحدى وسائل الإعلام »







ابعد يا أخي كره ...  
ما «نقوؤش» حوشى!



للغنايين أصواب  
المواهب فقط!



حول هذه (الشخبة) إلى جزء من رسم مفهوم ..  
تمهل ولا تتسرع .

الدرجة ٣



الدرجة ٧

فوز



٢

اثنين



٣

اثنان فقط من هؤلاء الصينيين يشبهان بعضهما تماما فما هما ؟

# طرائف أولمبية!

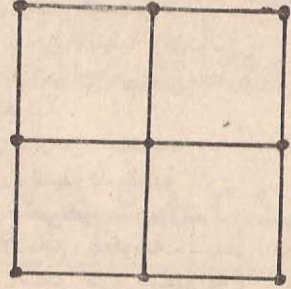


في دورة أثينا عام ١٨٩٦ ، وفي سباق الـ ١٠٠ متر ركع العداء الأمريكي « توماس بيرج » على إحدى ركبتيه في وضع الاستعداد فأثار ذلك دهشة الحكام ، وبعد مشاورات فيما بينهم سمحوا له بذلك ( على أساس أن هذا قد يعطله ) .. ولن يميزه عن بقية المتسابقين ، ولكن بعد فوز « توماس » انتشرت تلك الطريقة المسماة « الارتكاز » واتبعها كل اللاعبين من بعده !





## ألعاب فلاش المصورة!

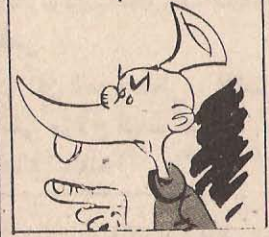


هذه اللعبة النظرية يلعبها لاعبان ..  
 يأخذ كل منهما 3 فيشات بلون معين يبدأ اللعب بالدور ،  
 وكل لاعب يضع فيشة من فيشاته على نقطة من النقطة  
 المرسومة بالتقاءات خطوط المربع ( وهي 9 نقط ) بعد أن  
 يضع اللاعبان كل قطعهما في النقط يحاولان أن يجعلوا  
 فيشات أحدهما في خط مستقيم أفقى أو رأسى ، فى حين  
 يحاول الآخر عرقلة هذه العملية بأن يضع فيشته دائماً فى  
 طريق فيشات الآخر .

## فلاش



رأته لا يلتقط  
محطة السى إن إن!



لماذا ؟







- رايح فين  
يا افندى ؟ تسمرت  
يدي على مزلاج الباب  
وقلت بارتباك :

- خارج شوية  
عشان اشم هوا !

- تشم هوا !!؟ أمال  
اللى فى البيت ده إيه ؟  
غازات من بتاعة  
صدام ؟

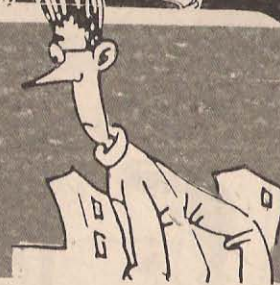
- أرجوك يا بابا سيبنى أخرج .. أنا اتخنقت ! انقض  
على أبى فجأة وكاد يطبق بيديه على عنقى وهو يقول  
فى ثورة عظيمة :

- اتخنقت ؟ يا أخى مش باين عليك !! حد يقول إن  
واحد فى الثانوية العامة يذاكر عشر دقائق فى اليوم !!

\* \* \*

دنيا خالانتينو

« أبو جلمبو »



فى ديسمبر الماضى ، وقبيل امتحانات نصف العام  
« طقت » فى رأسى أن أذهب للسينما لكى أرفه عن نفسى  
قليلاً من مشاق الراحة !!

لذلك فقد لبست البلوفر الجديد الذى اشتريته من أحد  
المحلات الكبرى فى الأوكازيون المستمر طوال  
الشتاء !!

وتوجهت نحو باب الشقة وأنا أطلق لحنًا منعماً من  
فمى ..

لكن لسوء حظى « قفشنى » والدى وأنا أضع يدى  
على مزلاج الباب فسألنى ، ومقلب المغامرة الماضية  
عالق بذهنه (١) .

(١) راجع خالانتينو (فلاش ١٧) .



وهكذا ..

كل الافلام عن « الرعب » و « الدمار » ،  
و « القتل » ، و « الانتقام » ، و « الاجرام » ، و ...

الى أن وجدت سينما واحدة فقط لاتعرض فيلمًا  
عنيفًا ، هي سينما « نهير » وكانت تعرض فيلمًا غريب  
الاسم وهو « أبو جلمبو » !! بينى وبينكم شذنى الاسم  
بصورة غريبة ، فالاسم غامض جدًا ولا معنى مفهوم  
له ..

فلو كان مثلاً « أبو جلمبو نايم على جنبو » لفهمت  
معناه ..

ولو كان « إنتقام أبو جلمبو » لتأكدت أنه نسخة من  
الأفلام السابقة ..

غلبنى ( الشوق ) فدخلت السينما ، وكأنى فى إجازة  
من المدرسة ، واحتلت مقعدى فى حذر وأنا أتأكد من  
الأشخاص الذين يحيطون بمقعدى لنلا يتكرر موقف



فى الطريق ..

وفى صباح اليوم التالى كانت حكاية « الحبسة » اللى  
أنا فيها خلتنى أو جطلتنى فى غاية التوتر .. وبينما أنا  
غارق فى هموسى .. إذ هانت منى التفاتة نحو مبنى  
سينما « راديون » فوجدت إعلانًا عن فيلم « انتقام الذئب  
الشرس » ..

فتركتها .. ونظرت لإعلان سينما « مترو الأنفاق »  
لأجد إعلان فيلم « القاتل المتوحش » ..  
وسينما « السلم والثعبان » فيلم « الانتقام الرهيب » ،  
وسينما « بخيل ١ » فيلم « الرعب المحترم » وسينما  
« بخيل ٢ » فيلم « الدمار والرعب » ..



حتى لقد ظننت في البداية أن مشاهد الفيلم صورت  
في معهد «النور والأمل» !! .  
أما الشباب ، فأنا آسف لأني استعملت لقب الشباب  
للدلالة عليهم ..

فهم في مرتبة وسط بين الرجولة والأنوثة .. يكفي  
أن تنظر إلى أحدهم وقد حلق رأسه القبيحة بشكل  
غريب ..



المرّة السابقة حيث كان أبي هو جاري الذي رافقتني  
طوال رحلة الفيلم ..

\* \* \*

بدأ الفيلم ..  
مناظر غريبة ، ومشاهد مقززة ، لأناس لا عمل لهم  
إلا إنفاق النقود في المتع ، واللهو العابث ..

وسط منقّر قمىء يعج بالشباب ، والفتيات اللاتي  
يلبسن - أو لا يلبسن - ملابس غريبة ، وقد صفقن  
شعورهن بطرق متباينة ، فصاحبة الشعر الناعم صبت  
عليه زجاجة من الجيل لكي يصبح ذا مظهر خشن  
أكرت !! وصاحبة الشعر المكتكت استعملت الششوار  
لكي ينعمه ويصبح في نعومة الحرير ..

أما عيونهن فتعلوها نظارات سوداء قاتمة هم  
والشباب في ذلك سواء ..



فهو قد تعمد ترك الجزء الأعلى من « البصلة » غزير الشعر .. لكنه أتى بالموسى على كل ما بقى من شعره حول أذنيه ، وخلف رأسه من أعلى حتى قفاه العريض ،  
أنعم من الصينى بعد غسيله !!

وكان صاحب هذه التسريحة الغبية بالذات هو « حسين ابو قردان » بطل الفيلم ..

وهو للغرابية دميم الوجه نحيف الجسم لا يمتلك من مقومات البطولة شيئاً ..

\* \* \*

أما موضوع الفيلم نفسه فهو التفاهة بعينها وأنفها وفمها و ... وكل شيء !!

لكنه - أى موضوع الفيلم - كان يحمل رسالة هامة وجادة .. ألا وهى الاتحلل فى كل شيء ..

فى الأخلاق ..

والعلاقات الاجتماعية ..

والعادات ..

و ...

و ...

ونجح الفيلم !!

نعم ..



لقد فوجئت بعد أيام ، بالشباب ، والأطفال فى الشوارع كلهم وقد حلقوا رؤوسهم مثل « حسين أبو قردان » بطل الفيلم !!

وأصبحت التسريحة الجديدة تحمل اسم : « أبو جلمبو »

وسادت هوجة رهيبة سيطرت على عقول الشباب الضائع اسمها « أبو جلمبو » ...

فظهرت شرائط كاسيت تحمل أغنية « أبو جلمبو » !! وظهرت كتب « أدبية » تحمل نفس الاسم !!

وارتفع سعر « أبو جلمبو » ..

وهبط سعر الأخلاق ، والمبادئ ..

ولكنى بعقلى الراجح نجوت ولم أتبع هذه الموضة اللعينة ..

موضه « أبو جلمبو » !!

خالانتينو





## الذهي عن القرع



عن ابن عمر (رضي الله عنهما)  
قال: «رأى رسول الله (ﷺ)  
صبيًا قد حلق بعض شعر رأسه،  
وترك بعضه، فنهاهم عن ذلك  
وقال: احلقوه كله، أو اتركوه  
كله» حديث صحيح

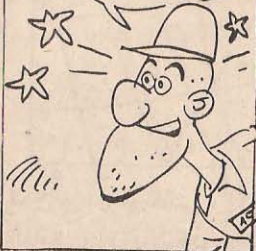
\*\*\*

والقرع هو حلقة جزء من شعر الرأس، وترك  
البعض الآخر، كما هو معروف لدينا الآن للأسف..  
تحت أسماء ومسميات كثيرة مثل «أبو جلمبو»،  
«كابوريا»، «ستاكوزا».. إلخ.  
وهذه العادات السيئة جاءت إلينا من الغرب حيث  
عاداتهم مختلفة عنا، فقد يكون الشيء عاديًا عندهم،  
ومعيًا عندنا، لهذا ففلاش ينبه أصدقاءه لهذه النقطة  
تنبيهًا شديدًا.

ألا هل بلغت؟ اللهم فاشهد



أيوه.. هوفيه  
جوابات وصلت في أشاء  
عنايب؟



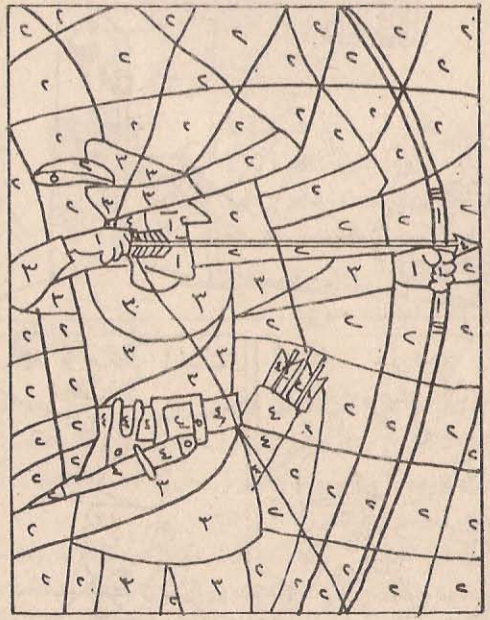
أهلاً وسعلاً.. إننت  
شرفك؟



## الجار الغبي في مستشفى العجائز



## اصنع لوحة بالألوان الطبيعية



لوحة (١) بالبرتقالي ، (٢) بالأزرق ، (٣) بالأخضر  
الغامق ، (٤) بالأسود ، (٥) بالأبيض . الدرجة ٣٠



# لعبة النقط !



صل الأرقام من ١ : ٣١ لتري لوحة جميلة . الدرجة ▽

طبيب لسه ماخافش  
«فوله علينا بكرة!

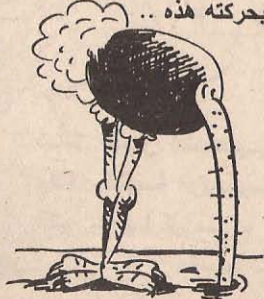


## معلومات!



● حية «الكوبرا» لا ترقص على نغمات المزامير التي يطلقها الفقير الهندي كما هو معروف .. لسبب بسيط .. هو أنه ليست للحية أذنان يمكن أن تسمع بهما المزامير .. فالحية تهتز يميناً وشمالاً لأن العازف نفسه يفعل ذلك في أثناء العزف فتتأثر هي بحركته هذه ..

● المثل المعروف والذي أطلق منذ ٢٠٠٠ سنة « النعامة عندما تخاف تدفن رأسها في الرمال » غير صحيح لأنه لم يثبت ذلك قط ، ولم ير أحد النعامة وهي تدفن رأسها في الرمال عند الخوف !!



فقط!

واحد



واحد فقط من هؤلاء الرجال لا يشبه الاخرين تماماً ! فمن هو ؟  
الدرجة ٣



# بيجبوا ايه؟

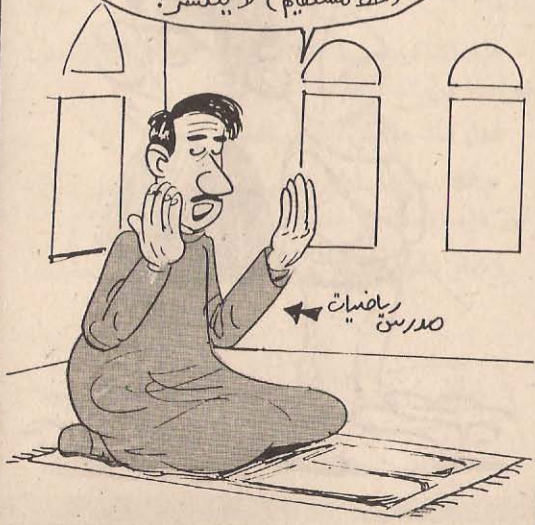


تأمل هذين الشخصين  
وانكر اللعبة الرياضية  
التي يلعبها كل منهما!  
الدرجة ▽



# يارب ...

اللهم يا من يعلم (قطر الباردة) ،  
ونهاية العرد (الانهاى ∞) ، ووفارة  
الأرقام كلها .. اجبضني إليك على  
(زاوية مستقيمة) ، واحشرنى على  
(خط مستقيم) لا يتكسر!



رياضيات  
مدرس

هل أنت ...  
نعم الصديق



الصداقة معنى كبير وعميق ..

فهي رابطة اختيارية غير إجبارية مثل القرابة ، أو حتى الأخوة ..

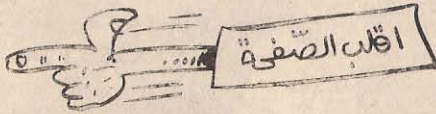
لذلك فمن الطبيعي أن تكون رابطة قوية متينة ..  
والصديق بمعناه الدقيق ، والحقيقي ، هو الشخص الذي يقف بجانبك وقت أن تحتاج إليه ، لا يتملص منك ، ولا يتقدم بحجج وأعداء واهية ..  
حسنا ..

هذا الاختبار يساعدك في فهم شخصيتك وتحديد موقعها من الصداقة ..

فهل أنت صديق وفي مخلص ؟

أم أنك مجرد شخص تتسلى أو يتسلى بك الغير ؟ أجب عن هذه الأسئلة ( بنعم ) أو ( لا ) ..

وتذكر دائما الصديق مع النفس عند اختيار الجواب !





نعم لا

(٣) صديقك يتميز بأنف ضخم .. هل تعابره بضخامة أنفه مع أي شجار يدب بينكما ؟

\* \* \*

(٤) هل تذاكر وحدك ، ولا تخبر صديقك عن مذاكرتك وموقفك من المواد الدراسية ؟

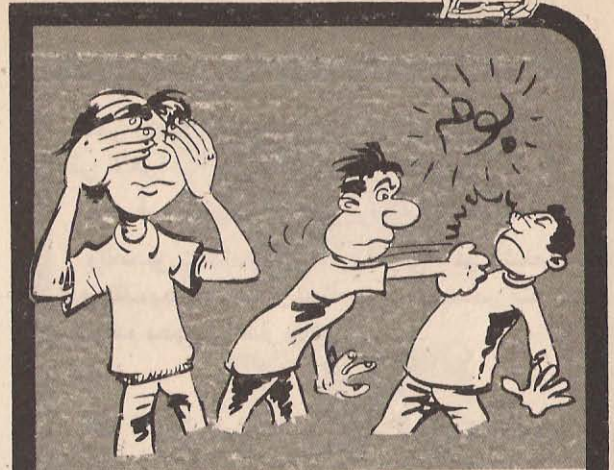
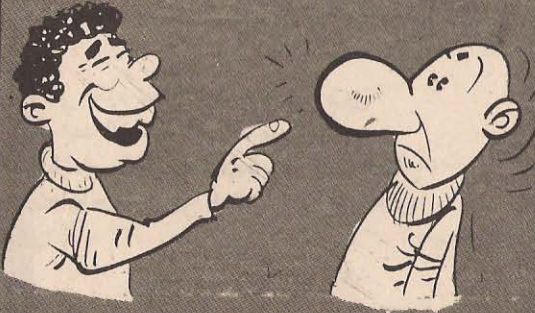
 

\* \* \*

(٥) استعرت من صديقك ( شريطاً ) غنائياً لتسمعه وتعيده إليه ثانية ، هل تحتفظ بالشريط ( وتكتم ) عليه ؟

\* \* \*



نعم لا

(١) في أثناء سيرك مع صديقك تعرض له عدو قوى وأخذ يكيل له اللكمات ، هل تهرب من الموقف بسرعة وتسلك بعيداً عنه ؟

\* \* \*

(٢) في أثناء أحد الامتحانات لاحظت أن صديقك ( موروط ) ولا يعرف إجابة أي سؤال .. هل ( تغششه ) ؟

\* \* \*

نعم لا

(٦) أبدى لك صديقك رأيه في موضوع مثار جدل بينك وبين الأصدقاء ، هل تسفه رأيه دائماً ، محاولاً اثبات أن رأيك هو الصائب ؟

\* \* \*

(٧) سمعت نكتة ( قديمة ) من صديقك ، هل تضحك كأنك لم تسمعها من قبل ؟

\* \* \*

(٨) في أثناء حفلة عيد ميلادك ، دخل عليك أحد الأصدقاء ومعه هدية لك عبارة عن مجموعة كتب ، وكانت بالصدفة عندك ، هل تخبره بأنك تملك مثلها ؟

\* \* \*



نعم لا

(٩) في أثناء سيركما في الشارع قابل صديقك صديقاً آخر لا تعرفه هل تقف وأنت متضايق ، وتتمنى أن يمضي هذا الغريب إلى حال سبيله ؟

\* \* \*

(١٠) سافرت مع والديك لإحدى البلاد العربية حيث يعملان ، هل تكتب رسائل لصديق عمرك ؟

\* \* \*

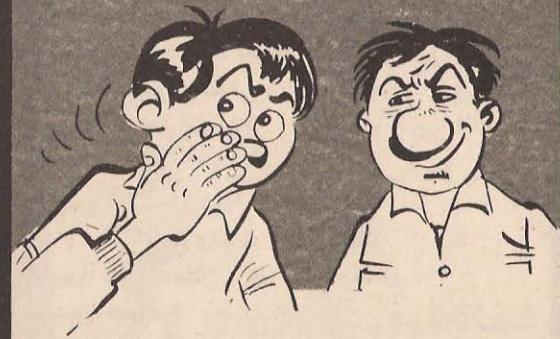
(١١) هل تحتل المزاح من صديقك حتى لو كان المزاح من النوع الذي لا يروقك ؟

\* \* \*

(١٢) لو علمت أن صديقك في ضائقة مالية ، وكان في جيبك مبلغ من المال .. هل تقرضه إياه ؟

\* \* \*





نعم لا

(١٣) أفضى إليك صديقك بسرٍ خطير ،  
هل تحكيه لأقرب الناس إليك فقط ؟

\* \* \*

(١٤) لو اختلفت أنت وصديقك على  
المكان الذي تذهبان إليه ، فأنت تريد  
الذهاب للسينما ، وهو يصر على دخول  
مباراة الأهلئ والزمالك .. هل تدخل  
السينما ؟

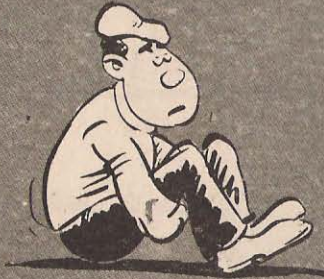
\* \* \*

والآن بعد أن أجبت على كل الأسئلة بصدق وأمانة ..  
أعط نفسك درجتين عن الإجابة بـ ( نعم ) عن الأسئلة  
الآتية :

( ٢ ، ٧ ، ١٠ ، ١١ ، ١٢ )

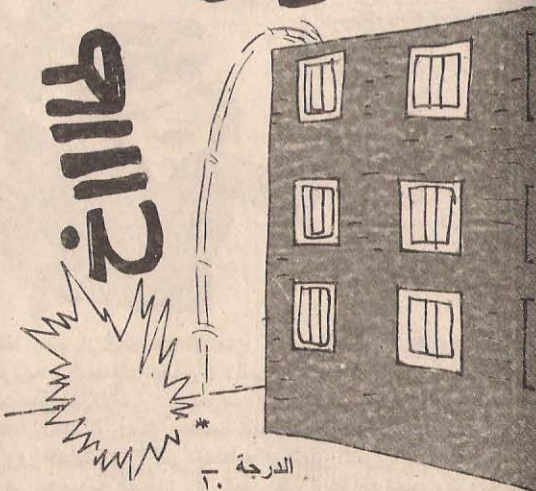
ودرجتين عن الإجابة بـ ( لا ) عن الأسئلة الآتية :  
( ١ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦ ، ٨ ، ٩ ، ١٣ ، ١٤ )  
اجمع درجاتك وقارنها بالحلول آخر الكتاب .

\* \* \*



فرورة.. عجي منتع...  
الذكاء

طابق



نملة سقطت من الدور الرابع .. فأحدثت نوبًا هانلا ..  
فلماذا ؟ فكر جيدًا قبل أن تفتح صفحة الحلول ..

ا بحث مع الشرطة!



٢



٢



١



٦



٥



٤

ا بحث عن اللص الخاطر إذا علمت أن له :

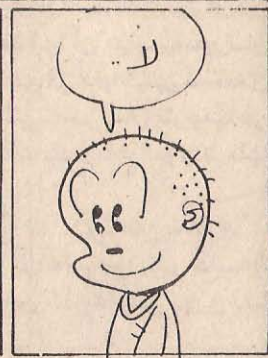
- ١ - وجهها بيضاويًا .
- ٢ - شعرًا ناعمًا أشقر .
- ٣ - عينيّن واسعتين .
- ٤ - أنفًا مستديرًا صغيرًا .
- ٥ - فمًا صغيرًا .

الدرجة

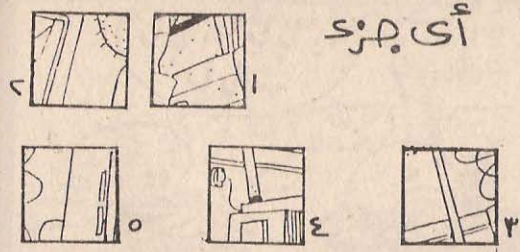




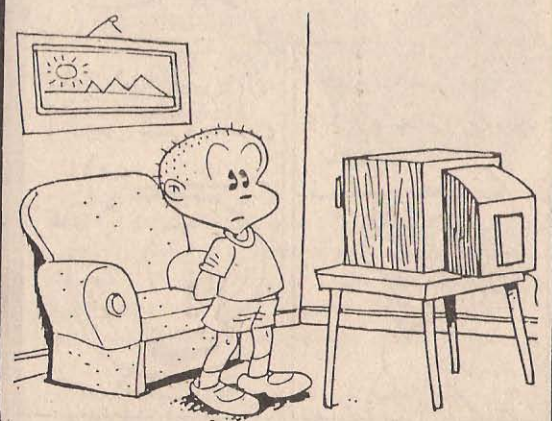
# مغامرات علام !!



## أي جزء



أي مربع من هذه المربعات أخذ من الرسم ؟ الدرجة ٣





# الوطواط!



اسمه في فرنسا « الفأر الأجرد » وذلك لشدة الشبهه بينه وبين الفأر ..  
وقبل اختراع الرادار ، احتار العلماء في كون الوطواط يطير بالليل دون أن يصطدم بواحد أو بشيء في طريقه ..  
وقد تصوروا في البداية أن الوطواط يمتلك عيين قويتين جداً ، ولكن عند فحصه اكتشفوا أن عينيه صغيرتان وضعيفتان وأن الميزة لديه هي في أذنيه اللتين تستقبلان الموجات الصوتية الحادة التي تصدر منه وتترجمها في الحال .. وهو يقيس المسافات بعد ارتداد الموجات منها بمنتهى الدقة ..  
والوطواط من الثدييات ، .. تلد .. وترضع صغارها ..  
أسنانه حادة جداً ، وبعض أنواعه يتميز بكبر أذنيه ، وعندما يجري .. يجري بنفس السرعة التي يجري بها الفأر !

# جرسون ..



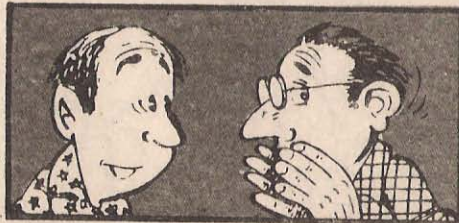
ابحث عن الحروف المكونة لهذه الكلمات في الجدول سواء  
أكانت طويلة أو عرضية أو مائلة ( محوريًا ) من أسفل إلى  
أعلى . أو من أعلى إلى أسفل . أو يمينًا أو يسارًا .. الخ .

وعندما تجدها اشطب حروف كل كلمة عثرت عليها وفي  
النهاية سيبقى لديك بعض الحروف بدون شطب : إذا رتبتهما  
تصل إلى كلمة السر ..

- |          |          |          |
|----------|----------|----------|
| • حمامة  | • هر     | • كيسى   |
| • أوزة   | • يمامة  | • كانجرو |
| • أرنب   | • دودة   | • فيل    |
| • جاموسة | • ضفدعة  | • أسد    |
| • بقره   | • كتاكيت | • نمر    |
| • ثور    | • بيض    | • خرتيت  |
| • كلب    | • حيوان  | • خنزير  |
| • قط     | • ثديى   | • كم     |

كلمة السر : « طائر »

## كلمة السر



ب	هـ	ق	ب	ن	ى	ن	ر	خ	
ن	ج	ا	م	و	س	هـ	هـ	خ	ف
ر	ض	ن	د	ى	ى	ل	ف	ن	ى
ا	ف	ب	ل	ل	ل	م	ى	ز	ل
ن	د	ق	ط	و	د	ى	ب	ى	ن
ى	ع	هـ	هـ	هـ	ر	د	ج	ا	ر
ل	هـ	م	هـ	ر	م	ج	س	ى	و
ا	ر	ا	د	و	هـ	ا	ن	ا	ى
ن	م	م	و	ن	ر	د	م	ا	ح
ل	ن	ح	د	هـ	ز	و	ا	ى	ل



الجار الغبي طيباً!!



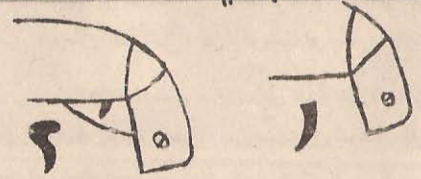
بسطة أغلق عينا  
وامش بعين واحدة!



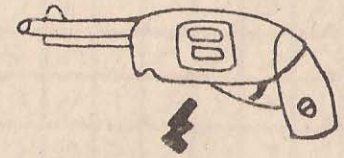
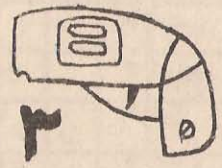
أسعر بزغلة في عيني..  
فأرى كل شيء اثنين!



تعليم الرسم بخطوات  
بسيطة!



الصديق:  
سامي زين العابدين  
- المهندسين



من أعمال أصدقائي فلاش!!

# طرائف أولمبية!



لم تكن قوانين رياضة الوثب الطويل كما هي الآن ! بل كان على المتسابق أن يحمل في يديه بعض الأحجار وهو يقفز ، ولو تساوى متسابقان في المسافة التي قفزها .. يعتبر الفائز من يحمل حجارة أثقل من الآخر ، ولذلك كان المتسابقون يذهبون إلى المباريات .. معهم حجارتهم !

# فلاش

# مغامرات علام!



بالراهم محمد الصغير

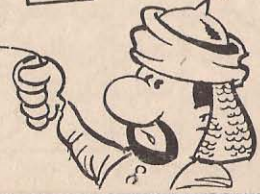
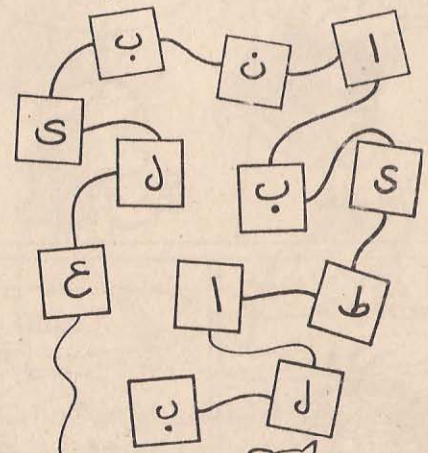




# لاخيه الصغير! من هو؟

تتبع الخيط الذي يمسكه الرجل لتعرف اسم صحابي كبير ..

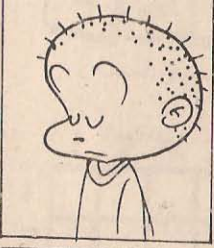
الدرجة -



هل تشاجرت مع ابن  
الجيلان مرة أخرى يا صبيو؟



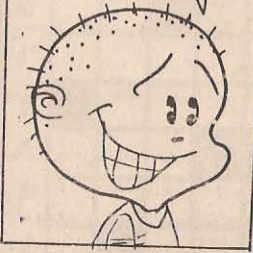
أبدًا يا بابا!



إذن لماذا تتزق أذنك  
دائمًا؟



لأني ... أ  
أحرم ... عيشتها!









# اختبر معلوماتك



أجب عن هذه الأسئلة :

- (١) مياه الشرب تعتبر نقية لو احتوى السنتمتر المربع منها على أقل من ألف من البكتريا ؟
- (٢) أول عقار فعال ضد ميكروب « السل » هو الـ « سترينومايسين » ؟
- (٣) الـ « الاسكارس » نوع من الديدان المتطفلة توجد في أمعاء الحصان ؟

الدرجة ١٥



أخبرني مثل ماذا ياهيو ؟

مثل الشيلولاته!

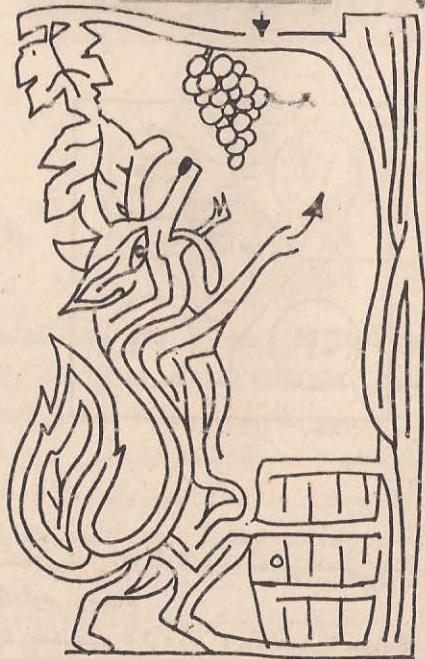


وكيف تحب الشيلولاته يا حبيبي ؟

لا أحبها !

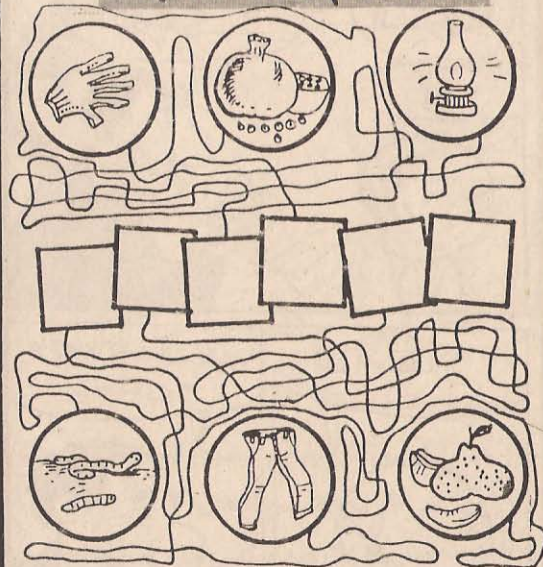


## متاهة!



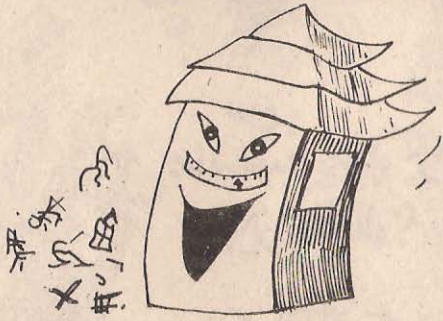
اتبع السهم لتخرج من هذه المتاهة !

## الاسم الغامض!



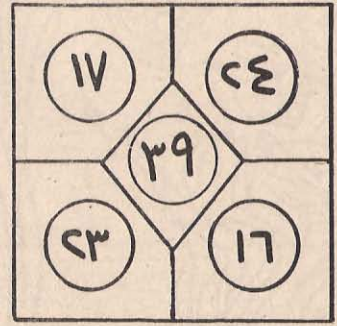
ضع أول حرف من كل من هذه الأشياء في مكانه  
بالجدول لتعرف الاسم الغامض وهو اسم فيلم عربي  
شهير .  
الدرجة ▽

## متاعب .. الكومبيوتر



من أصعب اللغات التي يمكن وضعها في الآلة الحاسبة ( الكومبيوتر ) كانت اللغة الصينية . فحروفها تصل إلى ( ٦٠٠٠٠ ) ستين ألفاً بينما لا يستعمل الشخص العادي في الحقيقة غير ( ٦٠٠٠ ) ستة آلاف إلى ( ٨٠٠٠ ) ثمانية آلاف حرف . هذا العدد الكبير والطريقة المعقدة في كتابة الحروف النني ترسم في معظم الأحيان بالريشة . كانت تعرقل عمل الآلة .  
وتوصل أحد الصينيين ويدعى ( تونج يون مين ) إلى فك هذه الحروف إلى عناصر منفصلة عددها أقل وتمكنت الآلة من هضم هذا البرنامج الصيني !!

## السهام .. والهدف!



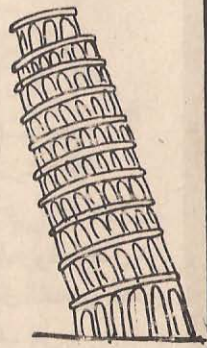
إذا تصورت أن الأرقام الموجودة في الدوائر أهداف وكان معك قوس وسهام .. فكيف يمكنك بلوغ الرقم ١٠٠ باستعمال ٦ سهام فقط توجه الى دائرتين من هذه الدوائر فقط ؟

الدرجة ٣٥



# س و ج !

س :  
ما سبب ميل برج  
بيزا المائل؟



س : ما سبب ميل برج  
بيزا المائل؟

ج : يبلغ طول هذا البرج الذي  
يحتوي على جرس ٥٥.٢٢ متراً  
في جهة الشمال و ٥٤.٢٢ متراً  
في جهة الجنوب .. وإذا كانت  
هذه الجهة أقل ارتفاعاً فذلك لأن الأرض هبطت تحت  
وزن البناء بمجرد إقامة الدور الرابع منه (وعدد  
الأدوار ثمانية) ..

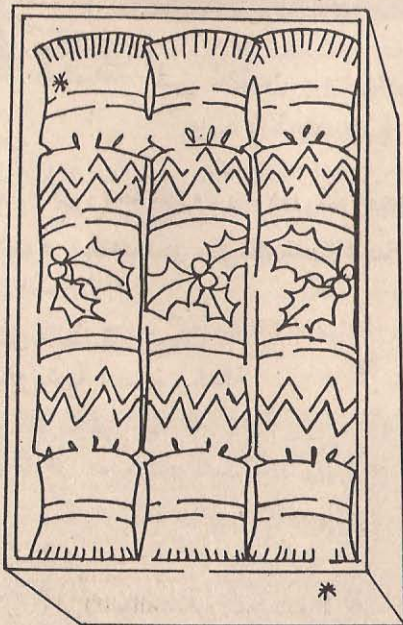
وتشير القياسات المنتظمة إلى أن الميل يزيد باستمرار  
منذ الانتهاء من البرج في عام ١٣٥٠ .

كم معه من  
نقود؟



سأل رجل صديقه عما معه من نقود فأجابته :  
- معي من الجنيهات مالو أضفت إليه نصفه ثم طرحت ربعه  
لكان الباقي ٩ جنيهات .. فما هو المبلغ ؟ الدرجة ٣

## مناهاة!



اخرج من هذه المتاهة .. من النجمة للنجمة ثم لون هذه الهدايا بألوانك الجميلة .

## رياضة: الثوربول



ظهرت هذه اللعبة في أسبانيا في نهاية الستينات ، لكنها لم تستمر ، ولم تلاقي نجاحا ملموسا برغم أنها تجمع بين أحب رياضتين بالنسبة للأسبانيين .. كرة القدم ، ومصارعة الثيران . اخترع هذه اللعبة ( روفانيل كسادو ) .. تبدأ اللعبة بين فريقين يتكون كل منهما من ٧ لاعبين ، يلعبون كرة قدم عادية لمدة ٢٠ دقيقة ، ثم يطلق ثور صغير في الملعب لمدة (٥) دقائق واللعب مستمر ، ويحتسب كل هدف يحرز في تلك الفترة بهدفين ، وفي أثناء اللعب يقوم رئيس أحد الفريقين بمصارعة هذا الثور ، ومحاولة الانتصار عليه ، ويُعطى رئيس الفريق درجة على هذا ، وفي الشوط الثاني ينزل ثور آخر بصارعه رئيس الفريق الآخر .. ومن نسبة الأهداف ودرجة مهارة رئيس كل فريق في مصارعة الثور . يحدد الفريق الفائز !!



## شيء من العلم د. تيسير نازوق



في ثلاثين ، وأربعين ،  
و .. ( خماسين ) ..

جميلة هي رائحة الورد والزهور في الربيع ..  
رائعة هي نسمات الجو ، في ذلك الفصل الجميل ، من  
فصول السنة ..

ولكن ماهذا الذي يحدث ؟  
رياح متربة ، حارة ، خانقة

أى طقس رهيب هذا ؟ ..  
أى منقص هذا ، الذى أفيد علينا ربيعنا ؟ ..

آه .. إنها الرياح الشهيرة ، المعروفة باسم  
( الخماسين ) ..

وهذه الخماسين عبارة عن رياح جافة ، محملة  
بالأتربة ، تحملها المنخفضات الجوية ، من غرب  
( أفريقيا ) إلى شرقها ..  
إينا ..

وفى رحلتها ، تحمل رياح ( الخماسين ) الرمال  
الحارة ، من الصحراء الغربية ، وتلقيها علينا  
بلا رحمة ، فتصعب الرؤية ، وترتفع الحرارة ،  
ونختنق ، ونسخت ، و ..

ولكن لماذا تأتى هذه الرياح ؟ ..

الواقع أن رياح الخماسين ، مثل أى رياح أخرى ،  
تخضع لقاعدة توزيع الكتل الهوائية ، فى الغلاف  
الجوى ، وانتقال الهواء ، من المناطق الأعلى -  
ضغطًا - إلى الأقل ..

وضغوط الهواء تختلف على سطح الأرض ، من  
نقطة إلى أخرى ..



والحرارة ..  
 والعذاب ..  
 ثم تغضب السحب من هذا التدخل السافر ،  
 ويعتصرها الغضب ، و ..  
 وتتهمر الأمطار ..  
 وهذا من حسن حظنا ..  
 فانهمار الأمطار هو الذى ينقذنا من العذاب .  
 وهو الذى يغسل الجو من الأتربة ..  
 ويعيد إلينا الربيع ..  
 ويمر بنا مرتفع جوى ، فنبتسم ، وننتعش ، ونعود  
 للاستمتاع بالربيع ..  
 ولكن ليس لفترة طويلة ..

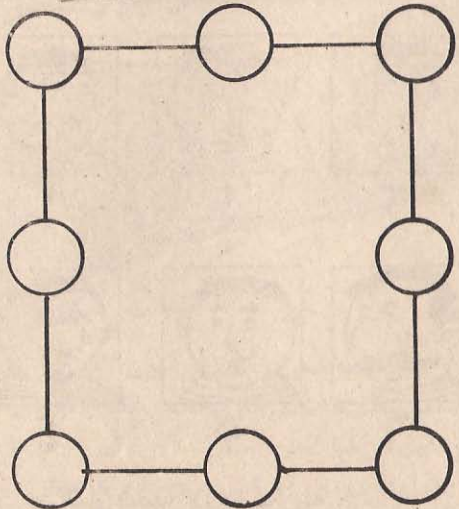


وكلنا رأينا رجال الأرصاد يشرحون هذا ، على  
 شاشات التلفاز ..  
 وفى الربيع ، يكون مناخنا عبارة عن سلسلة من  
 المنخفضات الجوية ، من الغرب إلى الشرق ، وكل  
 منخفض منها يجذب منطقة مرتفعات جوية قريبة ..  
 وما أن تلمح المرتفعات الجوية منخفضة ، حتى  
 تتهلل أساريرها - لو أن لها أسارير - وتسنّ أسنانها -  
 لو أن لها أسنانا ، وتندفع نحونا ، بكل ما فى عروقتها  
 من دماء - لو أن لديها دماء ..  
 وتفاجئنا-عواصف الأتربة ..





## أعداد!



هل تستطيع ترتيب الأعداد الآتية :

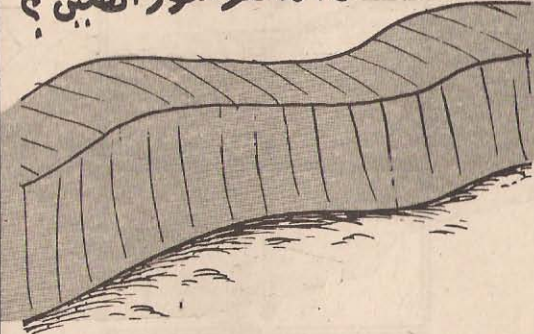
٣ ، ٦ ، ٩ ، ١٢ ، ١٥ ، ١٨ ، ٢١ ، ٢٤ داخل هذه  
الدوائر بحيث يصبح مجموع كل ٣ دوائر على خط  
مستقيم يساوي ٤٢ ؟  
الدرجة ٣

ماهي إلا أيام ، ونبيلنا منخفض جوى آخر ، فتعود  
الأتربة ، والحرارة ..  
والمؤسف أن أيام العذاب تفوق أيام الاستمتاع ، فى  
شهور الربيع الثلاثة ، فعير أيامها التسعين ، تهاجمنا  
الرياح والأتربة خمسين يوماً كاملة ..  
أفهمتم الآن ، لماذا حملت هذه الرياح اسمها ؟  
إنها تحمله من عدد أيامها ..  
من مقدار عذابها ..  
تحمل اسم الأيام الخمسين ..  
اسم ( خمسين ) ..

د. نبيل فاروق

## س و ج!

س، ما هو سور الصين؟



ج : بدأ بناء هذا السور العظيم في القرن الثالث قبل الميلاد واستمر العمل فيه حتى القرن السابع عشر الميلادي ، أن العمل في هذا السور استمر ٢٠ قرناً أي ٢٠٠٠ عام ! طول السور ٢٤٠٠ كم ، متوسط ارتفاعه ٧،٥ م ، والسور يتسع عند قاعدته ويضيق في أعلاه فسمك السور عند القاعدة ٩م وعند أعلاه ٤ م .

يعتبر هذا السور هو السور الوحيد الذي يحيط بدولة كاملة وليس بمدينة . ويعد هذا السور من عجائب الدنيا السبع .

## ابحث مع الشرطة!



٣



٢



١



٦



٥



٤

ابحث عن اللص الخطير إذا علمت أن له :

- ١ - وجهًا مستديرًا .
- ٢ - شعراً مجعداً .
- ٣ - أنفاً ضخماً .
- ٤ - عينيْن صغيرتين .
- ٥ - شارباً صغيراً .

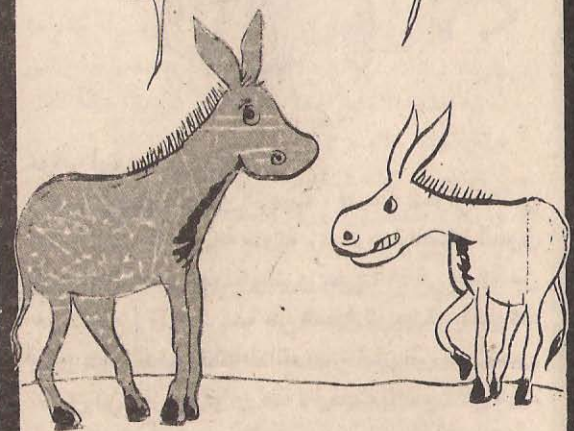
الدرجة



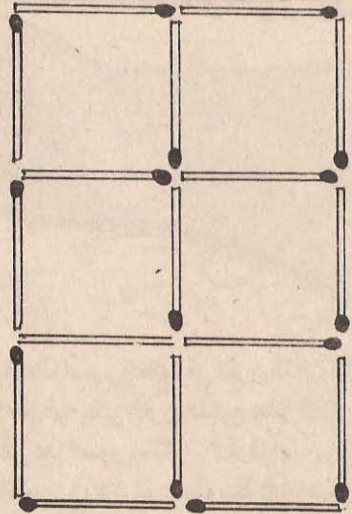


ليه يا بابا وداني  
طويلة جدًا؟

عشان تسمع  
دروسك كويسين...  
وما تبقاش حمار!



## عيدان الثقاب!



ضع ١٧ عوداً من الكبريت حسب الترتيب الموضح في هذا الرسم والمطلوب أن تجعل المربعات التي أمامك مربعين اثنين فقط ، بدلاً من ستة بشرط أن ترفع من عيدان الكبريت ٦ فقط .  
الدرجة ٣٥



# الأسد



## بطاقة تعارف

- طوله : عندما يولد ٣٠ سم ، ويصل عندما يبلغ إلى ثلاثة أمتار الإربع المتر تقريباً بما في هذا ذيله الذي يبلغ طوله ٦٠ سم .
- ارتفاعه : لا يتعدى المتر الواحد .
- وزنه : عندما يولد يزن نصف كيلو جرام يصل إلى ٢٠٠ كجم عندما يبلغ .
- الموطن : في منطقة السافانا جنوب الصحراء وشمال شرق بومباي بآسيا .
- مميزاته : بطل العالم في القفز حيث يصل طول قفزه إلى عشرة أمتار وارتفاعها ٣،٧٠ متراً .
- سرعته : ٦٠ كم / ساعة .
- عمره : ١٧ سنة تقريباً .



# جهم "فينوس" !



## كوكب فينوس هو الزهرة ..

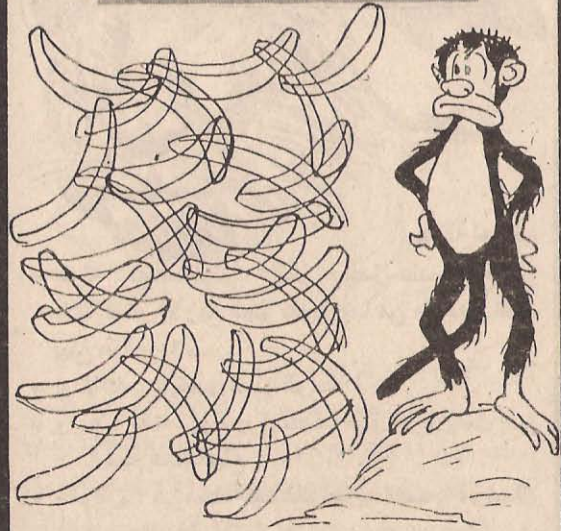
وليس فينوس بالمكان الرحيب ، فدرجة الحرارة على أرضه تبلغ ٤٦٠ درجة مئوية ، أما وحدة الضغط الجوي فهي ٩٢ وحدة والهواء يحتوي على ٩٦٪ في المائة من غاز الفحم ، وليست هذه هي العقبة الوحيدة ، فالكوكب يدور حول نفسه بالاتجاه العكسي للأرض .. الشمس تشرق من الغرب ولو أن هذا لا يحدث إلا نادراً لأن اليوم في كوكب الزهرة يدوم أكثر من سنة بحسب توقيت الأرض أي في ١٣ شهراً بدلاً من ٢٤ ساعة !!





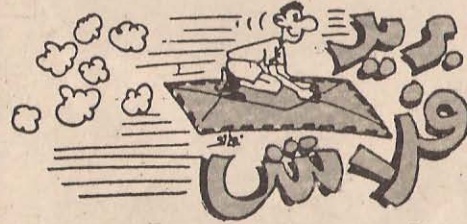
شياء!

## القرود والموز



زوجة هذا القرد .. متسلطة عليه ، لذلك طلبت منه أن يعد  
هذا الموز بالواحدة .. فهل تستطيع مساعدته ؟

الدرجة ٨



صديق فلاش ..

صديقة فلاش :

فى كثير من الأحيان تصلنى رسائل من أصدقاء صغار السن ، فتكون رسالاتهم بريئة الأسلوب بصورة تجعلنى أتقاضى عن إعادة صياغتها وأفضل أن أتركها على حالها حتى يشعر الطفل بأن فلاش كتابه هو .. ومن طرائف الرسائل التى وصلتني رسالة من طفل فى المرحلة الابتدائية تقول كلماتها « أنا بحب فلاش جداً ويارب يخليه !! انظروا الى براءة وصدق الكلمات الصادرة من طفل صغير لم يعرف بعد الكذب ولا النفاق ولم تصبغه الحياة بعد بصيغتها القاسية ..

كيف بالله عليكم أهدب هذه الرسالة كى أتشرها ؟

وهل فيها أصلاً ما يحتاج إلى تهذيب ؟

وأحب أن أختم كلمتى لكم ببعض الأبيات صاغها  
الشاعر المبدع أحمد فؤاد نجم وعبر بها عن حل مشاكل  
الحياة كلها وخاصة مشكلتى الكذب والنفاق :

مَرَّ الكلام زى الحسام      يقطع مكان مايمر  
أما المديح سهل ومريح      يخدع لكن بيضر  
والكلمة دين من غير إيدين      بس الوفاع الحر

وبهذه الأبيات الصادقة نبداً جولتنا مع أصدقاء  
فلاش و ..  
بريد فلاش .

خالد الصفتى

• أستاذ خالد :

إتنى أرسل هذا الخطاب لفلاش .. وأعتقد أنني إذا قلت  
إن فلاش « ممتاز » أكون بذلك قد قصرت فى حقه ، فقد  
أعجبني ما فيه من أبواب .. وفى النهاية السلام يكون  
دائماً هو حسن الختام .

صديق فلاش / محمد السيد مصباح - طنطا

- وعليك السلام يا محمد وشكراً على إطرائك .

\* \* \*



• السيد المحترم / خالد الصفتى :

لاحظت بعد العدد الثامن من فلاش أنها اختلفت تماماً من  
الأسواق ، ففعل المانع خيراً ،

ربيع محمد قاسم

الأقصر - البر الغربي

- فلاش كانت فى إجازة عادت منها بحمد الله !

\* \* \*

• إلى الأستاذ / خالد مؤلف ورسام فلاش :

أدعو إلى الله أن تدوم فلاش كل عام فهى شمس نهاري  
وقمر ليلي ، دامت لى فلاش ..

ولى ملحوظة أن تعلمنا فلاش أنواع الخطوط  
المختلفة .. ومرسل لك لوحة بخط الثلث كتبتها لأهديتها  
لفلاش ..

فوزية فؤاد إسماعيل - السيوف - الإسكندرية

- شكراً على اللوحة الجميلة يا فوزية ، وهاهى تزين

فلاش .

• الأستاذ خالد :

بعد التحية ..

أرسلت لك عدة رسائل على أمل أن أرى إحداهما فى  
فلاش لكن دون جدوى ومع ذلك لم أياس وسأظل أرسل  
خطاباتي متمنية من الله أن تردّ على ولو مرة واحدة فى  
بريد فلاش .

منى صابر سيد مصطفى - الهرم - جيزة

- أرجو أن تكونى سعيدة يامننى ، ففلاش لا يستطيع  
تحمل غضب أحد من أصدقائه !

\* \* \*

• الحقيقة أن فلاش (١٠) رائع جداً من ناحية  
المغامرات والفكاهات وكلمة السر التى تنمى ذكاءنا  
وسلسلة العظماء المفيدة جداً والاختبار النفسى ، وأحبي  
فيك يا أستاذ خالد مواهبك الرائعة لخدمة أصدقاء فلاش  
وشكراً .

أحمد محمد أحمد حسن صالح - حلمية الزيتون - القاهرة

- شكراً يا أحمد !

\* \* \*

• ا. خالد :

أريد إذا سمحت أن أكون من أصدقاء ومراسلي فFLASH  
وأسألك سؤالاً .

لماذا قَلت مغامرات سوزى وميدو فى العدد (٨)  
ولماذا أيضاً قَلت الفكاهات التى تميز فFLASH .. وشكراً على  
قراءة رسالتى ..

أسماء رضا حسن - مدينة نصر - القاهرة  
- فFLASH يرحب بك صديقة ومراسلة ، واختفاء ميدو  
وسوزى فى العدد (٨) اختفاء عارض وقد ظهر بعدها مرة  
أخرى .

\* \* \*

• أرجو من فFLASH عدم الاهتمام بالأصدقاء الذين  
يرسلون تجريحاً يؤذينا نحن القراء قبل كل شىء ، ونرجو  
من ا. خالد عدم الاهتمام بمثل هؤلاء العابثين ، وشكراً  
أكرم محمد غانم عبد الهادى - شبرا الخيمة - قليوبية  
- فFLASH من والى القارئ يا أكرم لذلك فنحن نتقبل أى  
رسالة مهما كان محتواها شريطة أن تبتعد عن التجريح  
والبذاءات .

• الأستاذ مؤلف فFLASH / خالد الصفتى :

- أشكرك على المجهود المبذول فى تأليف ورسم  
الكتاب الذى سد فراغاً كبيراً ، وأشكرك على إفساح  
صفحات الكتاب للأصدقاء الذين ينفقون نقداً بناءً ، أما  
الذين يشتمون ويجرحون فلا ..

محمد خميس إبراهيم - الإسكندرية

- عفوا يا محمد .

• عزيزى الأستاذ خالد :

أنا زعلانة من فFLASH جداً عشان مانشرش اسمى  
ولامرة برغم أنى دائماً أبعث له فى جوابات ، وعلى فكرة  
أنا حبيت فFLASH أكبر حب ، فأرجو إنك تنشر اسمى المرة  
دى أنا وأخواتى : محمد حمدى عبد الرحمن  
وأحمد حمدى عبد الرحمن

رحاب حمدى عبد الرحمن - بور سعيد  
وشكراً

- أرجو أن تكونى ( مبسوطة ) من فFLASH يارحاب .

\* \* \*

• ا. خالد :

أشكرك على تعبك فى تأليف فFLASH ، وأتمنى زيادة كلمة  
السّر والكلمات المتقاطعة ، وأريد أن أعرف ماهى  
المراحل التى يمر بها فFLASH حتى يخرج إلينا ، وشكراً .  
أحمد خميس أحمد - إسكندرية .



- عفوا يا أحمد .. وكلمات السر والمتقاطعة لا نستطيع  
زيادة مساحتهما حتى لا تظفى على المواد الأخرى ،  
وفلاش يمر بمرحلة ( التأليف ، الرسوم ، والخطوط )  
التي أشرف بأن أنفذ كل هذه المراحل تباعاً ثم أقوم بإخراج  
الكتاب أى ترتيب صفحاته ، وبعد ذلك يسلم إلى قسم  
المونتاج ثم إلى المطابع .. ثم إليك !

\* \* \*

- الصديقة نضال ممدوح حسن - المنيا ..

وصلتني رسالتك الرقيقة ، وأرحب بك صديقة  
عزيزة ، كما أهنئك على أسلوبك القوي ، وموهبتك  
الواضحة ، لكن أهمس في أذنك .. كيف تستطيعين الحياة  
بدون أصدقاء ؟ - كما أشرت في رسالتك - والصديق قد  
يكون ضرورة في كثير من الأوقات ولا يغنى عنه أخ أو  
قريب ، أنصحك بأن تفتحي قلبك للجميع ، وتسعى إلى  
كسب صداقات عديدة تكون لك رصيذاً .. هو أعلى ما في  
الحياة !

\* \* \*

• أستاذ خالد :

أرسلت أكثر من خطاب دون أى رد .. ففعل المانع  
خير ، كما أرجو أن يعود سعر فلاش كما كان بجنيه واحد !

وأود أن أعرفك بأنى شاهدت لك رسوماً بمجلة سمير ،  
وبمجرد صدور فلاش سارعت بشرائها وأعجبتني إعجاباً  
شديداً ، ويحق لك ولمصر أن تفخر بهذا الكتاب الذى  
لا يوجد له مثل فى العالم العربى ولى عدة أسئلة : كم  
عمرك ؟ ومن أى كلية تخرجت ؟

محمد محمود محمد

- سعر فلاش اضطرارى لمواجهة ارتفاع الأسعار  
الجنونى ، وأشكرك على إعجابك بفلاش وتقديرك له ،  
وبالنسبة للعمر فعمرى ٢٩ عاماً وتخرجت من كلية الفنون  
الجميلة سنة ١٩٨٥ .

\* \* \*

• المؤلف الأستاذ / خالد الصفتى :

نتقدم بوافر الشكر لك على هذا الكتاب الرائع  
( فلاش ) ، لكننا نتساءل : « خالاتينو - خوليو - أبله  
خليفة ، كلها مشتقات لاسم خالد ..

فهل هى النرجسية ( الغرور ) ؟ أم إشارة إلى كونها  
مقتطفات من مذكراتك الشخصية ؟

التواعم « أمير ومؤمن » محمد فتحى عبد الهادى - قليوبية .  
- كل مؤلف يعتبر ذكرياته الشخصية نبع كبير من  
ينابيع إبداعاته ، فليس شرطاً أن يكون كل أعماله

المغامرات والفكاهات - كما حدث - عليه ، ويمكن في عدد آخر أن تغطي المعلومات والموسوعة المصورة ..

\* \* \*

• ١. خالد الصفتى :

فلاش جيدة ولا ينقصها شيء ، ولكن يعيبها كثرة ألعاب الذكاء وتكرارها ، وكثرة الفكاهات أيضا .

محمد بشير عبدون - امبابة

- اقرأ الرد السابق يا محمد !

\* \* \*

وشكراً للأصدقاء :

• محمود محمد موسى هاشم - الإسماعيلية .

• جوزيف جميل هارون جرجس - عين شمس الشرقية .

• تامر عثمان عثمان - العجوزة .

• ياسر معتد عبد الرحيم - الحضرة - اسكندرية .

مستوحاة من حياته ، كما لا يستبعد أيضا أن تكون لهذه الذكريات مكان في أعماله ، وهذا قد ينطبق على بعض الأحيان ، ولذلك أوقع بأسماء الأبطال « خالاتينو - خوليو - أبلة خيلة ، القريبون جداً من نفسى !

• الأستاذ / خالد الصفتى :

أشكرك شكراً جزيلاً على إخراج فلاش يمثل هذه الصورة الممتازة ، وأسأل : هل يمكننى المشاركة ببعض الفكاهات ؟

هشام السيد جمال - اسكندرية

- عفواً يا هشام ونرحب بأى مساهمة لك .

\* \* \*

• ١. خالد :

تحية طيبة ، وشكراً جزيلاً ..

فرغنا لتونا من قراءة عدد فلاش « ١١ » ولاحظنا فيه كثرة المغامرات والفكاهات على حساب موسوعة فلاش المصورة .. فرجوا معرفة السبب .



أيمن جمال الدين عبد الفتاح يوسف

وعيد عبد التواب حسين - حدائق المعادى .

- ليس لفلاش قالب ثابت ، بل يمكن أن تغطي



## حلول العدد ( ١٩ )

صفحة	الحل	صفحة	الحل									
٧٦		٨	رقم (٣) له أصبع زائد . ١٣ كلمة السر - عزالة . ١٨ صورة فتاة عربية .									
٨٣	دب يقود دراجة بلا بدال .	١٩	٣ - اسم فارس ويتكون من شطرين ( باى ) و ( جاما ) أى غطاء الأرجل .									
٩٦	(١) الزهرية التى فى الأطار مقلوبة على جنبها (٢) الرجل له فرده شارب واحدة (٣) زرار اعلى الكم (٤) تقليم البنطلون مختلف .	٢٣	(٢) الرفاء هو الاتفاق والنقاهم .									
٩٨	رمى الرمح .	٢٥	٢٠ ١ .									
١٠٤	شخص نائم على كرسى - يومه .	٢٨	١٢ تاجا .									
١٠٨	يومه .	٣١	صقر .									
١١٠	٢٠ ١ .	٣٧										
١١٦	يكتب على السبورة - يحمل حقيبة مدرسية .	٤١	رقم ٣ .									
١٢٢	نعامة .	٥٦	٤ ٢ .									
١٢٤	<table border="1"> <tr> <td>٣</td> <td>١٧</td> <td>١٠</td> </tr> <tr> <td>١٣</td> <td>٧</td> <td>١١</td> </tr> <tr> <td>١٥</td> <td>٦</td> <td>٩</td> </tr> </table>	٣	١٧	١٠	١٣	٧	١١	١٥	٦	٩	٥٨	١٤ حوضا .
٣	١٧	١٠										
١٣	٧	١١										
١٥	٦	٩										
١٢٦	و ١٢٧ كلمة السر - المعادى .	٦٠	٦١ كلمة السر - صاروخ .									
		٧٠	فجر .									
		٧٤	(١) لأنه ينمو قبل الشارب ب ١٨ عامًا . (٢) الامس . (٣) الصبر .									

١ . خالد :

أود أن أصبح صديقة نك ولفلاش وأود مراسلة فلاش لأن عندي معلومات كثيرة وغريبة ومن الممكن أن تستفيد من هذه المعلومات لتنتشرها فى فلاش .

وأعتب عليك لأنى أرسلت ثلاثة خطابات من قبل ولم ينشر اسمى مع بقية الأصدقاء فأرجو نشره هذه المرة .

ولى اقتراح أخير : لماذا لا يكون هناك بابا ثابتا يضم ٦ صفحات لكتابات الأصدقاء ويسمى هذا الباب ، بأقلام الأصدقاء ، فهناك الكثير من المواهب التى تستحق أن نسمع عنها ونقرأ لها .

داليا أحمد فؤاد مرسى  
الإسكندرية - الإبراهيمية

- أولاً أرحب بإنتاحك يا داليا ويسعدنى إبداء رأيى فيه ، وأرجو أن تكونى راضية لنشر اسمك ورسالتك هذا العدد ..

مواهب الأصدقاء موجود بالفعل بالكتاب ، واقتراحك فأى إنتاج يستحق النشر يصلنى لا أهمله .

★ ★ ★

## حل الاختبار النفسى

### هل أنت .. نعم الصديق ؟

- إذا حصلت على درجات بين ٢٨ درجة ، و ٢٢ درجة ، فأنت صديق مثالى ، تقف بجوار صديقك فى الأفراح والأتراح ، مرحى ، فأنت فعلاً نعم الصديق .
- وإذا حصلت على درجات بين ١٦ ، ٢١ درجة ، فأنت توازن بين مصلحتك ومصلحة صديقك ، قد تفضله على نفسك مرة ، وقد تفضل نفسك عليه مرارا ، نهمس فى أذنك أن تهتم قليلاً بحقوق صديقك !
- أما إذا قلت درجاتك عن ١٥ درجة فأنت تحب نفسك فقط ، ولا يجب أن يطلق عليك لقب صديق ، فالصداقة عندك مجرد تسلية وملاءة لوقت الفراغ .

خالد

## تابع حلول العدد ( ١٩ )

صفحة	الحل	صفحة	الحل
١٢٨		٢٣٨	على بن أبى طالب .
١٣٨ رقم ٦ .		٢٤٢	رقم ٥ .
١٨٢ الأتف فى الثانية واليد الخلفية فى الأولى .		٢٤٤	(١) تعتبر نقيه تماما إذا لم يزد عدد اليكترويا عن ١٠٠ فى السنتمتر المربع وغير صالحه إطلاقا إذا زاد على ١٠ آلاف .
١٨٦ و ١٨٧ كلمة السر - تليفزيون .		(٢) صحيح .. ومكتشفه العالم الأمريكى ، واكسمان ، والذي حصل على جائزة نوبل عام ١٩٥٢ .	
١٨٨ صقر .		(٣) نعم .. ولكنها يمكن أن تصيب أيضا الإنسان .	
١٩٠		٢٤٦	رد قلبى .
١٩٢ ٣٠٢		٢٤٨	أربعة أسهم ثووجه إلى الدائرة رقم (١٧) - ٦٨ ، وسهمان يوجهان الى رقم (١٦) = ٣٢ فيكون المجموع ٦٨ + ٣٢ = ١٠٠ .
٢١٠ جندى يحمل علما .		٢٦٠	رقم ١ .
٢١٢ (١) .		٢٦٦	٢٧ موزة .
٢١٤ كرة يد / رفع أقتال .			
٢٢٤ رقم ٤ .			
٢٢٥ لأنها كانت تلبس قبقابيا .			
٢٢٨ رقم ٢ .			



## • حل الكلمات المتقاطعة •

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠

- حل كلمة السر •
- ١ - غزالة
  - ٢ - صاروخ
  - ٣ - الدعاء
  - ٤ - تليفزيون
  - ٥ - شهر

## التقييم العام لألعاب الذكاء

### الكامله لفلاش رقم ( ١٩ )

- إذا حصلت على درجات بين ٤٨٠ و ٤٠١ فأنت متوقد الذكاء .. سريع البديهة ، لَمَاح .. تمتلك مواهب وقدرات خاصة ومميزة . أهنتك !
- وإذا حصلت على درجات بين ٤٠٠ و ٣٠١ درجة فأنت ذكي .. لَمَاح ، ذو بديهة حاضرة ، لكنك لا تمتلك مواهب ولا قدرات خاصة .
- أما إذا كانت درجاتك بين ٣٠٠ و ٢٠١ درجة فذكاوك وقدراتك في المستوى العادي ، لذلك أنصحك بالقراءة والاطلاع والانتباه لكل شيء يمر عليك .
- وإذا كانت درجاتك بين ٢٠٠ و ١٥١ درجة فذكاوك ومستواك الثقافي على شفا حفرة من الخطر ، إن لم تبادر بإجراء عملية جراحية ثقافية سريعة !
- وإذا قلت درجاتك عن ١٥٠ درجة ، فيجب إعادة النظر في أسلوب الحياة عامة .
- فغذاء العقل هام كغذاء البطن ..
- أليس كذلك ؟

خالد الصفتي