

سلسلة جى . آى . جو

سلسلة كتب للأطفال

مغامرات شيقة للأطفال والناشئة

• حق الترجمة والدابع والنشر :

للمركز العربي الحديث



١٠٣ ش الإمام على - ميدان الإسماعيلية

مصر الجديدة - القاهرة

ت: ٢٧٤٠٨٣٤ - ٢٦٠٦٤١١



◆ مستشار التحرير ◆

عادل البطراوي

◆ الإخراج الفني ◆

مادلين رياض

◆ ترجمة ◆

سعيد أبو غزالة

التنفيذ الطباعي

تكنولوجيا فن الجرافيك

رياح التغيير



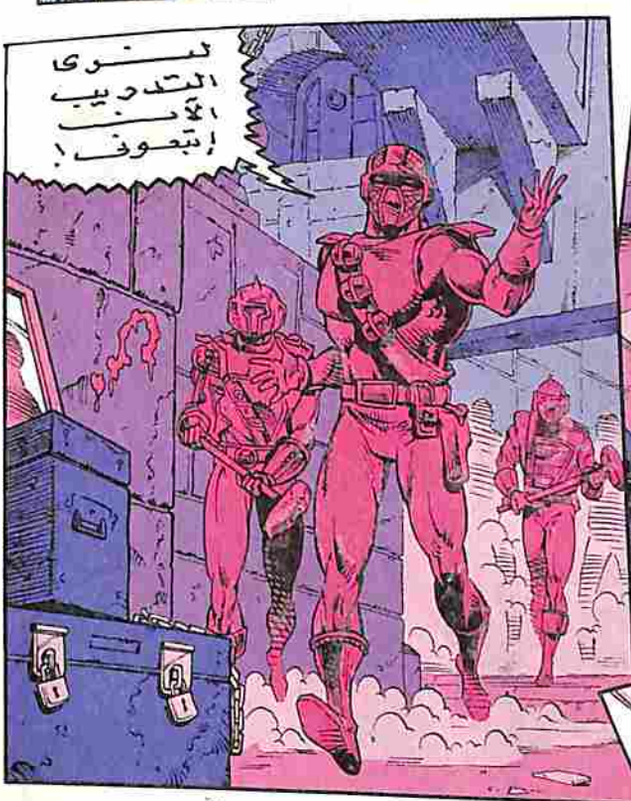


سيطرننا على الآخرين
بجهاز أشعة المخ!

حاولت إنقاذ
"سيثيك"
أيزاء

شغل
جهاز الأشعة!

عندما أبرمج هذا
"المقاتل الصامت"
على المطاعة العمياء
سيكون لدي فريق من
النينجا لا يقهر أبدا...



لبنوري
التدريبي
الجميلة
إبتعوف!



لها هو الإنسان الذي
الذي صممه - إن عظمة
الكمبيوتر تجلي في عقله
سنتيك آيز...



سايح!

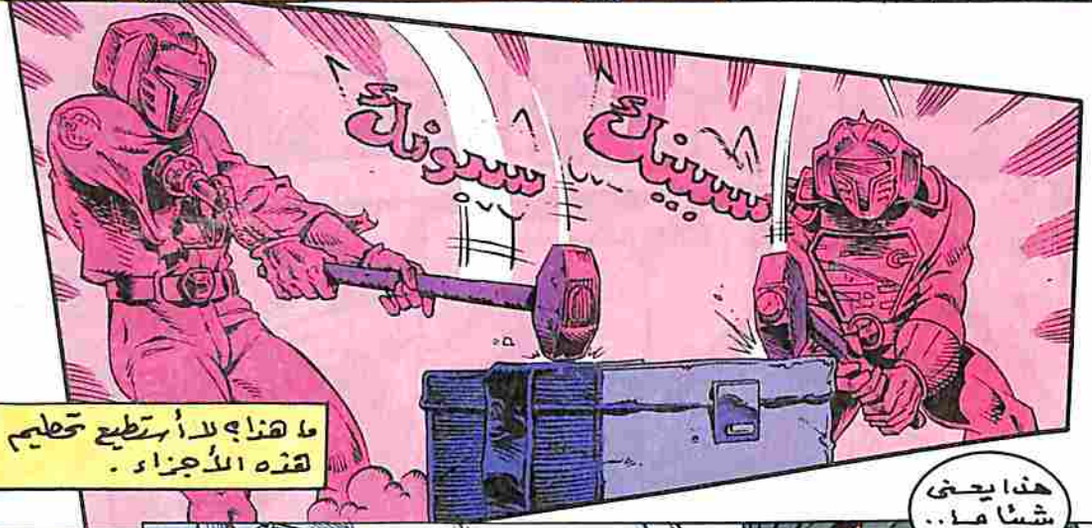


حطموها كل
رؤوس التماثيل!

سايح!



تأكدوا أنكم تستطيعون دخول هذه الحجرات المغلقة ونهدموها جميعاً وأريد أن تتهوا مهمتكم على خير وجه .



ما هذا؟ لا أستطيع تحطيم هذه الأجزاء .

هذا يعني شيئاً ما ..



طبيعة تكوينه تختلف عن الآخرين ..

وإدفع هذا في * ١٠٤ *



هذه إشارة !!

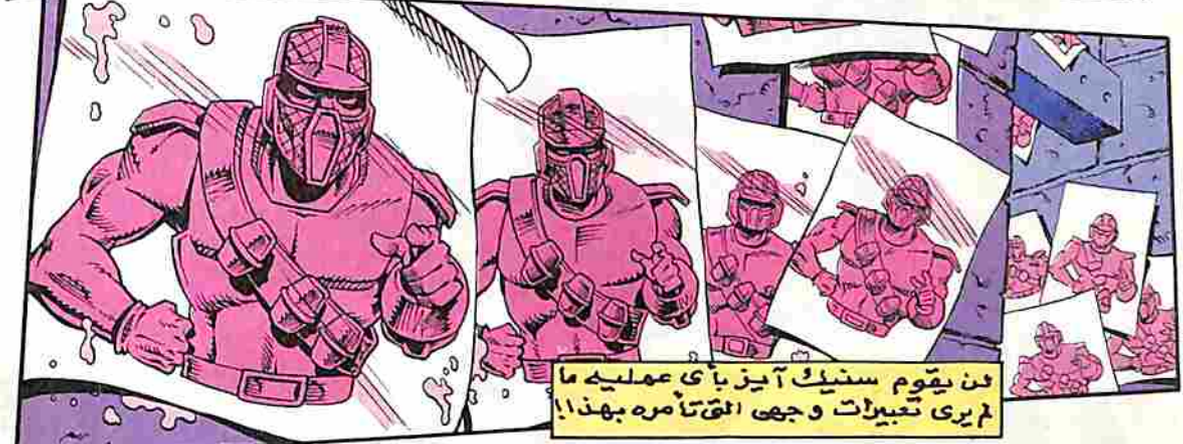


ساعظيهم بورك
حانظ عليه
صودتي!!



كل ما سافعله
هو تظييتهم!

ساعظير
طريقتي!



من يقوم سنينك آيز ياى عمليه ما
لم يرى تعبيرات وجهه الوقتاً مره بهذا!



المقاتل الصامت "سايليت" قد تعرض
للإجهاد بسبب تعبيرات وجهه الصاعقة

اختر الإجابة الصحيحة
لكل سؤال من

١ أو ب أو ج

علامة استفهام

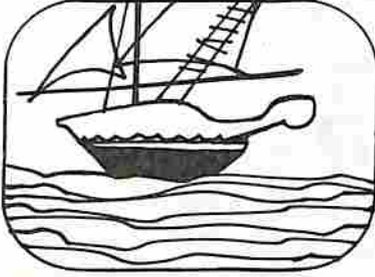


١ ما هو اسم المضيق الذي يفصل بين أوروبا وآسيا؟

أ- ماجلان

ب- هرمز

ج- البسفور

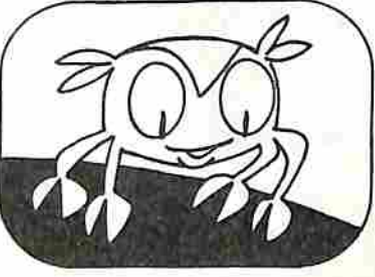


٢ من هو البحار البرتغالي الذي استطاع الوصول إلى أمريكا الجنوبية واكتشف أهم مضيق موجود هناك وقتل في القلبين فهل هو؟

أ- ماركوتولو

ب- ماجلان

ج- كولبس

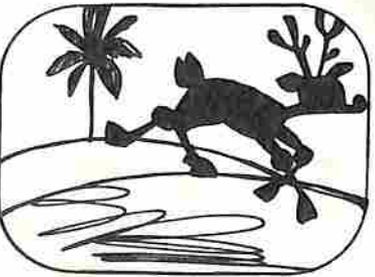


٣ ما هو الحيوان الذي له عشرة أرجل؟

أ- الكابوريا

ب- الأخطبوط

ج- أبو جلمبو



٤ ما هي أكبر دولة في قارة أفريقية؟

أ- زائير

ب- السودان

ج- الجزائر

● الرجل العنكبوت "سبيدرمان" له خاصية بشرية هامة وهي الحاسة العنكبوتية .

● عندما يقترب الخطر ، فان "سبيدرمان" يشعر بوخز في مؤخرة رأسه ، فكأنها اشارة تحذيرية اذا ما حاول شخص ضربه أو استخدام الأسلحة ضده .

سبيدرمان

الرجل العنكبوت



مغامرات شيقة
للأولاد والبنات

.. اطلب نسختك من الباعة والمكتبات ..

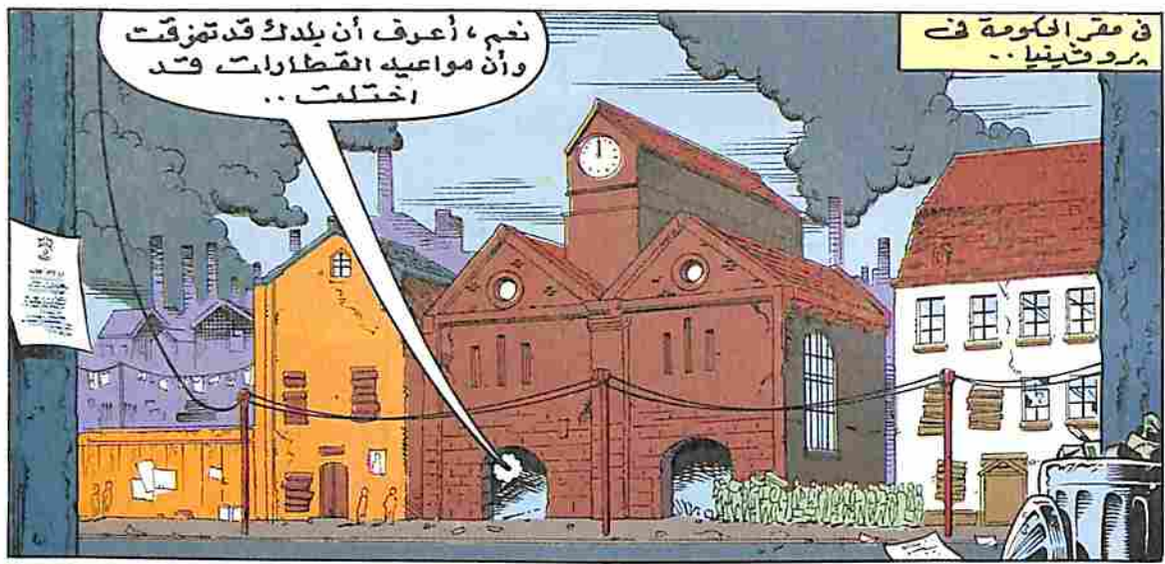
ومن : دار الشام - مكتبة قطان

شارع عباس العقاد أمام الحديقة الدولية - مدينة نصر (٤٠٨٣٤) ٤٠٨٣٤

ومن المركز العربي الحديث ١٠٢ شارع الإمام علي ميدان الاسماعيلية مصر الجديدة

في مقر الحكومة في
بروتينا ..

نعم ، أعرف أن بلدك قد تمزقت
وأن مواعيد القطارات قد
اختلّت ..



لا .. إذهب إلى
بجنسيك ..

أريد شواء سريعة
بنة اكر للنمسا !

لا ...
النمسا !

لا يجب أن نترك الآخرين
من رفاق جوجو في روك
كوارك !



وما دامت
قد انهارت
الحكومة
الموقّنة فالبلد
ستصبح عرضة
لكل ما هو غريب ..

قوات أمن
بيزبو !!

لا يمكننا ترحيل كل رفاق جوجو من هنا
فالعلاقات الدبلوماسية مع الولايات
المتحدة ليست على ما يرام ..

انتم يا راعل يروقتينا
سننتخلص منكم !!



بجواتنا
التذكر
وسترحل ..

انتم ايها الحمقى ..

لصه بدأوا
العتف !!

من ستكون
أيها الحمقى جوجو





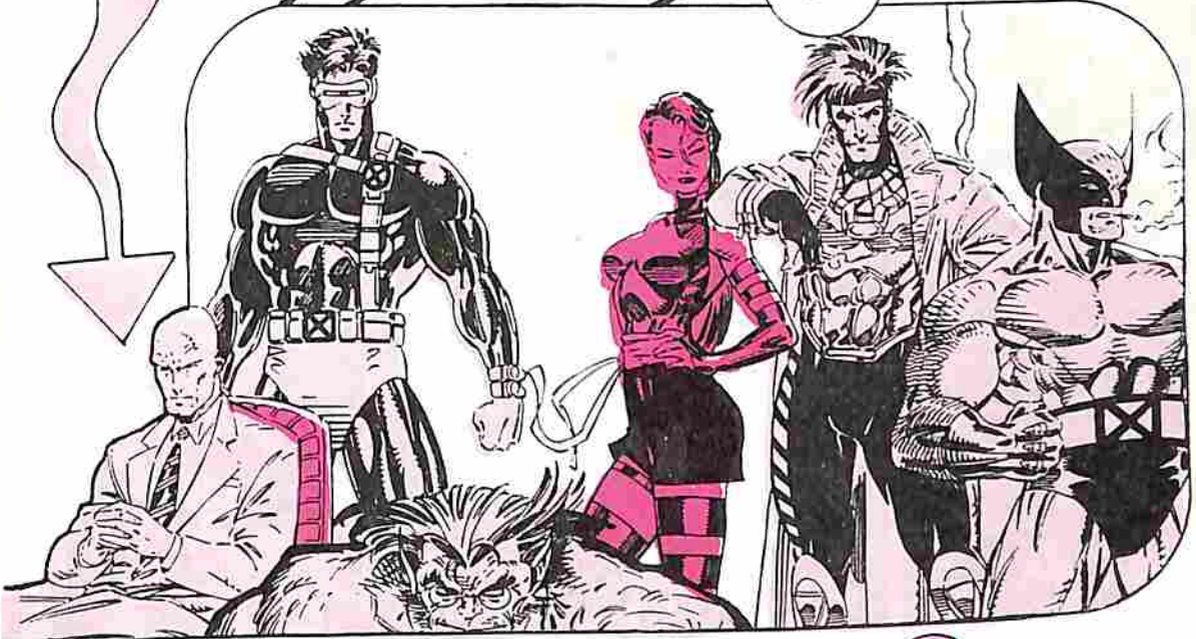


هدف (إكس مان) ، هو تعليم الرجال الخوارق كيف يستخدمون طاقاتهم لمحاربة العصابات الاجرامية .

والرجال الخوارق ، لديهم قدرات بشرية هائلة للقيام بأعمال فوق طبيعة البشر .

إكس مان

9 الرجال الخوارق



حتى تستمتع أكثر وأكثر ...

اقرأ مغامرات إكس مان لتكتشف المهارات الخارقة الأخرى لهذا البطل والعمالقة الصغار ، في كل قصة



هل تعلم

● أن الصليبيين احتلوا مدينة القدس سنة ١٠٩٩ وظلوا بها ثمان وثمانون عاما حتى سنة ١١٨٧ حينما أنتصر عليهم صلاح الدين الأيوبي.

● أن دول الكومنولث البريطاني هي في معظمها دول مستقلة كانت مستعمرة لبريطانيا ، وبلغ عددها ٣٣ دولة ماعدا جبل طارق وهي الوحيدة التي لازالت بريطانيا تستعمرها ويبلغ عدد سكان الكومنولث أكثر من ١٠٠٠ مليون نسمة .

● أن عدد دول أفريقيه اليوم ٥٢ دولة معظمها أصبحت دولا مستقلة .

● أن كنيدي رئيس الولايات المتحدة الأمريكية قتل سنة ١٩٦٠ يوم جمعه في شارع عام بينما كانت ترافقه زوجته بالسيارة وخلفه ليندين جونسون وقتل قاتله لى أزوالد قبل المحاكمة .

● أن مؤسسة الأوبك تأسست سنة ١٩٦٠ في بغداد بالعراق .

● أن قناة السويس هي أطول قناة صناعية في العالم حيث يبلغ طولها ١٧٣ كم .

● أن هيئة الأمم تكونت في ٢٤ أكتوبر سنة ١٩٤٥ بينما تكونت الجامعة العربية في ٢٢ مارس سنة ١٩٤٥ .

● أن مدينة الاسماعيلية أنشئت عندما تولى اسماعيل حكم مصر سنة ١٨٦٣ ، أما بورسعيد فقد أنشئت في عهد سعيد باشا سنة ١٨٥٩ .

● أن رمسيس الثاني أشهر ملوك مصر حكم ٦٧ سنة وكان قد تولى الحكم وهو في التاسعة عشر من عمره ومات سنة ١٣٣٢ ق . م وتزوج سبعة وانجب ١١٠ من البنين والبنات .
● أن أبا بكر الصديق هو الذى قال « احرص على الموت توهب لك الحياة » .



لو كان مدفع حقيقي كان قد اخترق جسده!

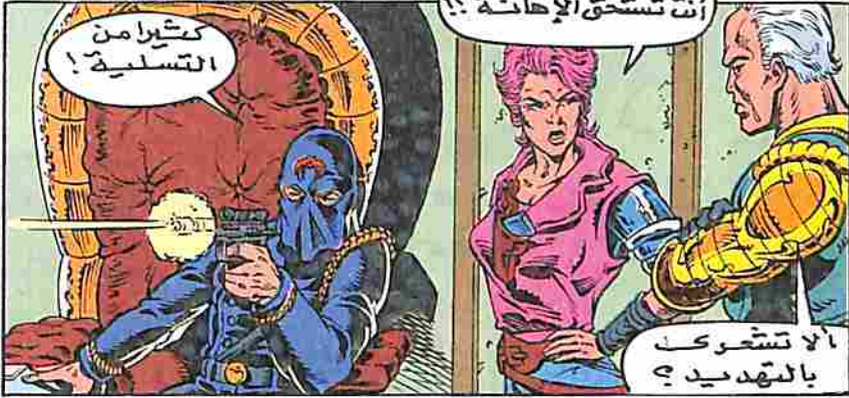
و كنت قد أصيبتَه!

إخسر!!

إن ما أريده هو التحليق من شخصية محايده!



تصويبة متآزة يا قائد الكويبرا!



كثيرا من التسلية!

أنت تستحق الإهانة!!

ألا تستعرك بالتهديد؟



والآن فهذه عملية توضيحية!!

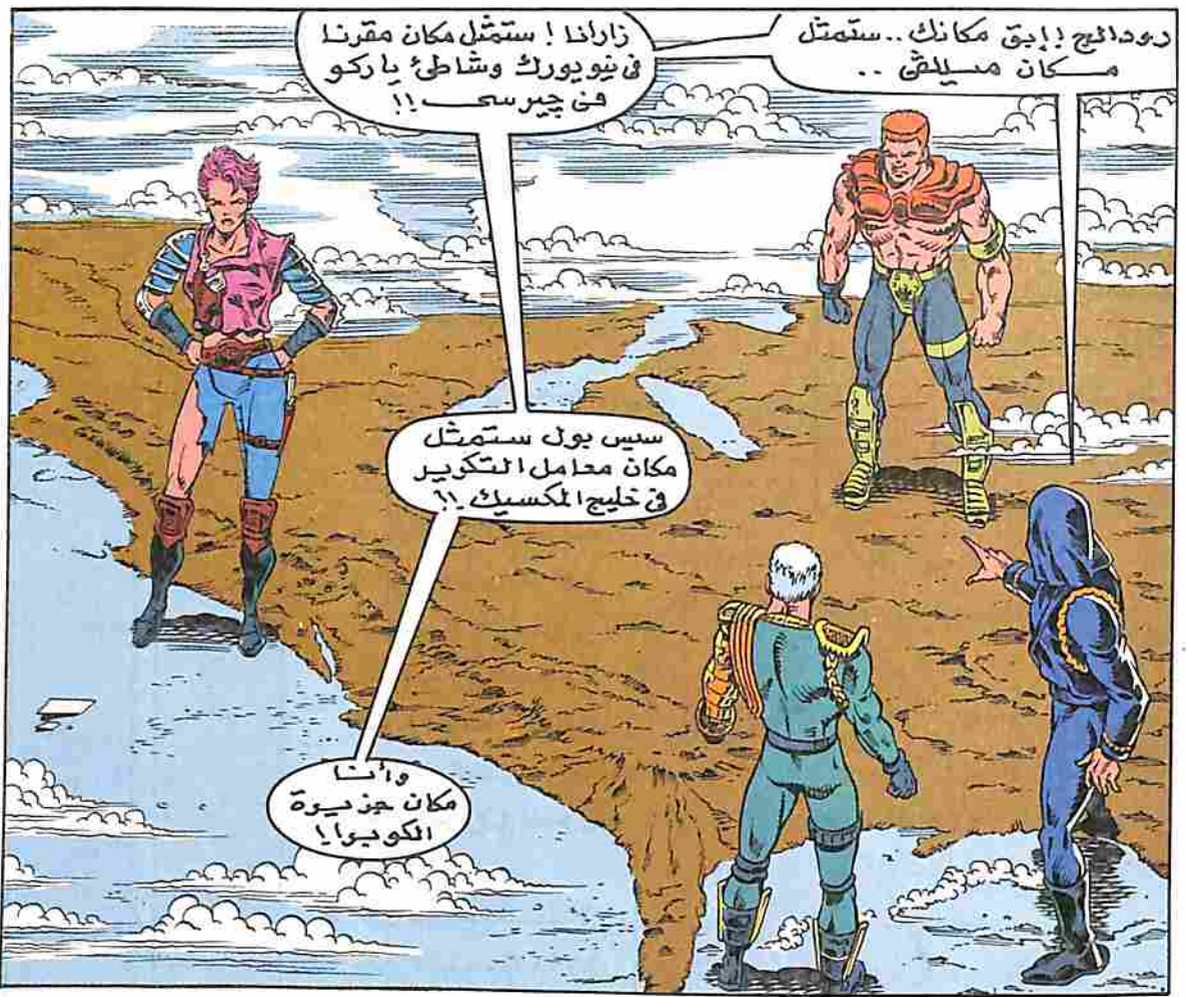
سنستعين بطريقة مركاتور فني عملنا!!

كاميرات الأقمار الصناعية طريق ٣-٥ هي الطريقة الجديدة لاستعراض مهمات الكويبرا!

كلكم ستشاركون!



لتبدأ عملنا الجاد الآت!



زارانا ! ستمثل مكان مقرنا
في نيويورك وشاطئ باركو
في جيرسي !!

رودايج ! ابق مكانك .. ستمثل
مكان ميليش ..

سيس بول ستمثل
مكان معامل التكرير
في خليج المكسيك !!

وانا
مكان جزيرة
الكويوا !!



ها هي
المفارة المهيبة
لكي
تستقلها ..

انظروا الى
ادساع فتارة
اسيا !!

تفتح سوق
ليببيع
السلح !!



ما هذا الهراء ..
فهل هذه الاستياء
التافهة هي كل ما
يمكن أن نفعله !!

توجه
بعض المناطق التي
سيكن أن تمارس فيها
نشاطنا !!

ع

ص

صحافه

• تعتبر أكبر صحف العالم توزيعاً (١١ مليون نسخة يوميا) هي صحيفه يابانية تدعى أساهي شيمنون تليها في التوزيع صحيفه الدافوا (٩ مليون نسخة) ثم تليها صحيفه السديلي ميروز حيث توزع ٤ مليون نسخة .

• أول صحيفة صدرت في مصر كانت سنة ١٧٩٨ في عهد الحملة الفرنسية .

• أول صحيفة عربية هي الوقائع المصرية في عهد محمد علي سنة ١٨٢٨ .

ن
ب
ر

• جائزة نوبل لا تمنح للمتوفين إطلاقاً وذلك من أبرز الشروط التي وصفها نوبل حينما أقر نظام الجائزة .

و

عبقريه

ع

• « أولير » عالم الرياضة الشهير وهب ذاكرة خارقه فقد احتفظ حتى الشيخوخة بمواهبه الفذه في الحساب وكانت قد بدأت هذه المواهب في الظهور منذ كان قد بلغ الخامسة من عمره فهو قادر على إجراء عمليات ضرب شديدة التعقيد تصل نتائجها إلى ٣٦ رقما بصورة ذهنيه عجيبة .

وول ستريت

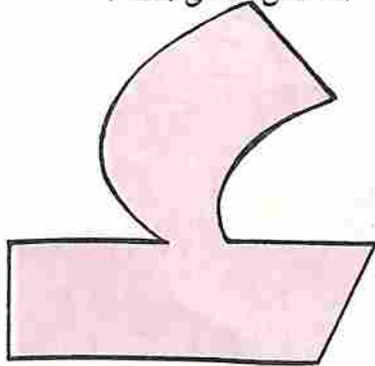
و

● يعتبر شارع وول ستريت Wall Street من أهم الشوارع التي تلعب دوراً خطيراً في اقتصاديات العالم كله حيث تنتشر به أكبر المؤسسات المصرفية في نيويورك والعالم وكذلك توجد به بورصة الأوراق المالية ، وكان هذا الشارع مقراً للحكومة الأمريكية والكونجرس ورئيس الدولة وترجع تسمية الشارع بهذا الاسم إلى تنازع الأنجليز والهولنديين على نيويورك وكان هذا الشارع يقع في القسم الهولندي من المدينة فاضطر الهولنديون إلى بناء حائط أو سور حتى يتجنبوا غزوات الانجليز ولذلك سمي هذا الشارع بشارع الحائط .

فحم

ف

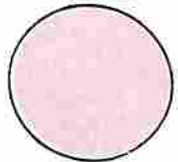
● تحت الضغط الهائل بدرجة الحرارة الغرقة استطاع عالم الفيزياء الأرجنتيني مانويل نويز تحويل الفحم إلى ماس وحدث ذلك عن طريق الصدفة أثناء دراسة الخواص الكهربائية والفيزيائية للكربون فبعد رفع الضغط إلى ١٥٠ ألف ضغط جوي على عينة من الكربون . في جهاز خاص سمع الباحث حقواً يشبه طلقة المدفع فكشف عن المادة فوجدتها أخذت شكل قرص شفاف مصغر وعند دراسة هذا القرص في مختبر البلورات تبين أنه ماس مائة في المائة .



● أثبتت الأبحاث العملية أن الزيت المغلي عدة مرات الذي يستخدم في قلى الطعميه أو السمك أو البطاطس قد يؤدي إلى بعض أنواع السرطانات وتضخم الكبد . هذا وقد اتضح أن بعض أصحاب المطاعم يعيدون استخدام هذا الزيت عدة أيام أو يصفون إليه بعض شحوم أخرى غير صالحة للاستخدام الآدمي مما يمثل خطوره على صحة الانسان ولانستطيع أن نحدد عدد الساعات التي يمكن استخدام الزيت فيها لان عامل الطعم يضيف كميات من الزيت إلى طاسة زيت القلى لاسيما الطعميه كلما نقص بها الزيت ويلجأ هؤلاء إلى وضع بعض شرائح البطاطس في الزيت لتمتص المركبات التي تغير الطعم واللون . ١٥

زيت مغلي

ز



يجب أن
تأتي إلى
هنا!

هذه المنطقة تسودها
الفضى... أه لو توحدت
أمورها!



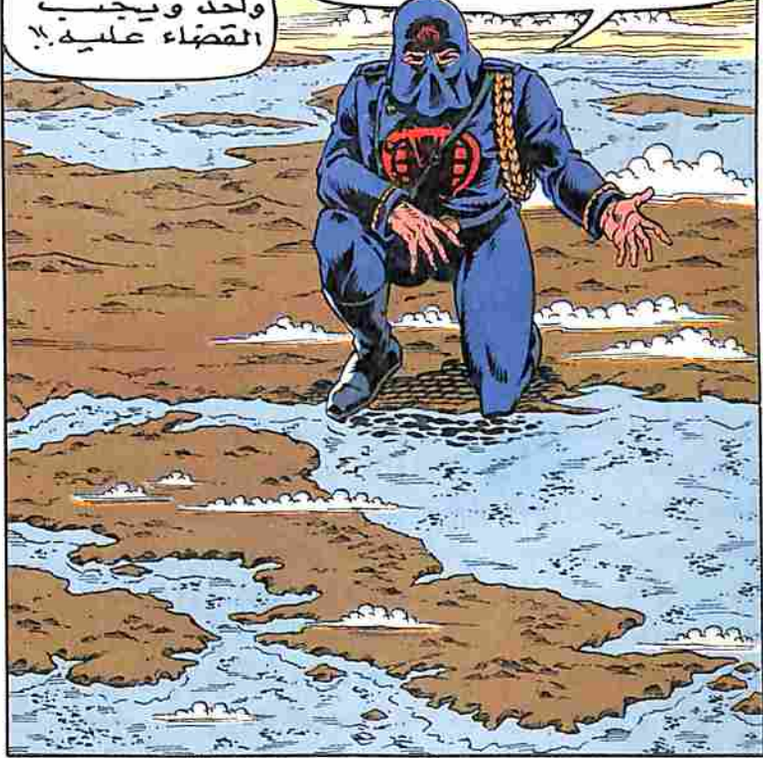
إذن ها هي
كل سيبريا وروسيا
!!

بإذار واحد سيخرج دستروا
من قلعتة ..



هناك معوق
واحد ويجب
القضاء عليه!!

وها هو امتداد رايح لإقليم يكن استغلا له
مناجم اليوكسيت وحقول البترول!!





لن يسمح لنا أحد بالدخول!

لن أشتريها!

ستدخل
الأمريكان
وسيرسلون مزيق
چو!

وإذا ما تهدد حليف
لهم سيرسلون له
مزيق چو!



دوره...
يا لسوء
الحظ!



أنت أيها الإحمق
إن بيتر البيترول
لن يكون في
صحراء أوبتا!

الذي لم يكن معروفًا
للكوبرا!



أما الآن عملية ذلك
مفرجة أي چو
على طريقة..



تدبير هذا
سيكون صعب!!



جاء يطلب نفوده! عملية انتحارية أن
نحاطر باستثمار
رأس المال في
أقاليم جديدة!!

يجب أن
نحدد مكان
البيتر!!

باتشستر

مغامرات شيقة للأولاد والبنات

.. اطلب نسختك من الباعة والمكتبات



الآن

بالأسواق

الطبعة

العربية



هوك وچاي
كا قاعد المحطة!

هل تستطيع
ان تلتصق
ارسان تليفوني
من طريق القمر
الصناعي ..



ان عاعة الشعب في بروقينا
قد خاضوا معركة مع
قوات الامن !!



سرة ثمانية في
بروقينا في روك
كوارر ع ..

ما هذا
التصريح من اذاعة
بروقينا!



نفس
استطيع ..

قناة
سه ان ين
!!

توجد
تغطية
حرة
للاحداث!



ربما تكون
الوسيلة الوحيدة
للخروج !!

هل سيطلق سراح
هوك وچاي !!



المصورون
يذهبون الى
مكان ما ..
ان قوات الامن تستخدم
الاستاد الرياضي لحجز
المسجونين !!



هنا!

الكاميرا تدور!!

إنه مثل هوك!!



إنه سيلوح للمصورين!



أتين هوك!!

انظر! بيدي چاي!!



إن هوك إمامية أو جريح وچاي محجوزة في المحطة!!

نذهب إلى وسط المدينة!



رجال الأمن يهاجمون المصورين --



أعرف مخبأ للهجوم!!

لا يمكن أن تنقل المعركة إلى جود سينزفان ذلك سيؤدي إلى حرب أهلية!!



ترانس
كارينيل..

يجب الحذر لأنه لا يمكن خداع
النيجيا ..



يجعلون لك منطقتك
جزء منفضل حراسة ..



يشاع ان بعض رادة النيجيا
يكرهون تقسيم عقولهم مثل
دركات الكمبيوتر ..



يكرهون استخدام عقولهم لتتفيد
أكثر من مرهم ..



أنتق
قدرة
ستورم!

عزيمة من
فولاذ!!

وهذا
يطلب..



من الصعب التغلب
على فايرفوللي..

توان



عينان مملوءتان
بالخضيب !

أنت الذي تقبل التحدي !!

يبدو أن
ستورم
في حاجة
إلى صدمة
!!

إنها إشارة
لأقوى الأجهزة
!!

سعالجك
فك
وقت
لاحق !!

هيا هيا



زباب

آآآ !!

جهازى صدمته
ممتة .. عينان يتطاير
منها الشر - عمق
دهيب !!

آآآ !!



لقد فتحنا الباب
المعلق .. ما هذا
الشيء المعلق ؟!

خريطة ؟

مغامرات شيقة للأولاد والبنات

.. اطلب نسختك من الباعة والمكتبات



ثور مان

المغامر الجبار



الآن

بالأسواق

الطبعة

العربية



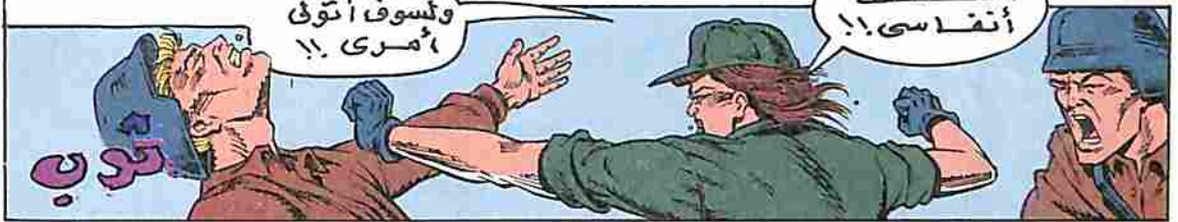
لا تدعهم يرون ما فعلناه هنا !!

من سمح للمصورين بالذهاب حولنا !!

لدي احساس بان انك اميراهي التي جعلت كل المسجونين احياء !!

وساقل ان تقم انقاسي !!

ولسوف اتولى امري !!

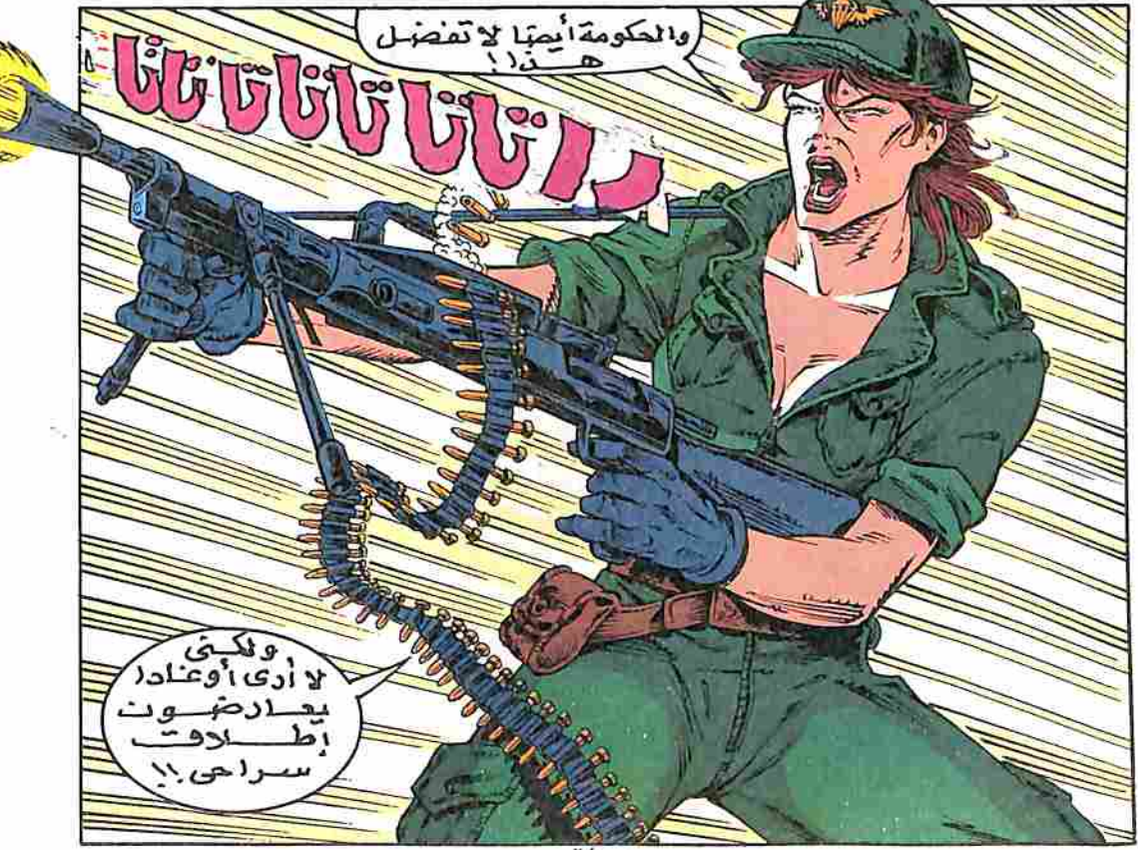


توب



توب

بيديك وقتدي !!



والحكومة ايضا لا تفضل هذا

رانا تانا تانا تانا

ولكني لا اري اوعناد يعارضون اطلاق سراحي !!



إنها فرصتنا ! لننقط واهذه
الآلة .. الأسلحة !!

أسلحة ! إذا
راوها سيطلقون
النار !!

يجب ألا تسبب
لنا المتاعب !!

إنهم لن
يقتلونا !
أليس كذلك ؟

ألا
تستطيع
حمايتنا ؟



إنه حق !!

هوك ما
زال حيا !!



أطلقوا النار واستهروا
حتى لا يفتقدوا ..

قيادة لونت
إطلاق
النار !!



ما جلد ! يجب
مساعدتها !!

أنت
على
حق !!

ماذا
تفعل ؟



ليساعدني أحده
في حملة !!

ستجعلهم
يطلقون النار علينا !!

إنها مثيرة للمتعاب !!

ماذا تعرف عن جسمك

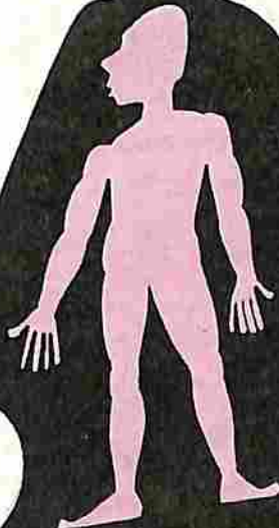
• نحن نبذل وقتاً وتفكيراً ومالاً للاهتمام بالشعر أكثر من أى جزء آخر من أجزاء الجسم البشرى فيندر أن يوجد انسان كائناً ما كان على وجه الأرض لا يقص شعره أو يحلقه كما أن البعض يعمل على تموجيه أو صباغة . أو استخدام الشامبوهات والزيوت المختلفة حيث يصرف على الاهتمام به ملايين الجنيهات وللشعر خصائص عجيبة فله صلابة الألومنيوم وينمو شعر الرأس بمعدل سنتيمتر إلى سنتيمترين فى الشهر وينمو بمعدل أسرع فى فصل الصيف منه فى فصل الشتاء . وفى النهار أسرع منه فى الليل . وينتشر فى جسم الإنسان حوالى نصف مليون شعره واهم المناطق التى تخلو تماماً من الشعر هى الأنف وأخماص الأقدام .

ويتكون الشعر فى أنابيب دقيقة فى البشرة وتمتد عضلات دقيقة فى أنابيب الشعر وعندما يشعر الإنسان بالخوف أو البرد فإن هذه العضلات تنكمش وتثير إحساساً بالوخز ومن هنا ظهر التعبير الذى يقال وقت الخوف « لقد وقف شعر رأسى » .

• فى أيام الطفولة يحتوى الجسم على ما لا يقل عن ٢٧٠ عظمه . ونظراً لأن بعض هذه العظام يلتحم مع بعضها الآخر كلما امتد العمر بالإنسان فإن عدد العظام يصبح ٢٠٦ عظمة .

• الشعر الشائب منذ الصغر غالباً ما يكون نتيجة عامل وراثى وفى العادة إنه بمرور الزمن نجد إن انتاج (مستودعات الصبغة) الموجود فى أعماق فروة الرأس يضعف ويقل فيبدأ الشعر الأبيض فى الظهور ويزداد كلما تقدم الإنسان فى العمر .

• وتعيش الشعرة الواحدة فى الرأس من عامين إلى خمسة أعوام وبعد ذلك تسقط ولهذا فإنه من الطبيعى أن يتساقط الشعر بين الحين والحين ويصبح المعدل سقوط ثمانين شعرة كل يوم .





سيظلمون النار عليكم! ألا تظنهم هذا؟!

يكنتم حمايية أنفسكم!!

إنهم خائفون ولا يريدون الخلاص من هنا!!

دعنا نحمله هذه المواتع من كيدس الرمل!

دا نانا نانا



دعنا ندخله في هنا قبل أن يأتي القزيريو بقوات إضافية!!

عنده نزييف داخل بيترمنا جراج!!



إنهم قادمون!

لن يوجد الهدوء قبل فترة من الوقت حق أمس فقط كنت رئيسا لبروقينا!!



كل ما يمكن عمله هو إمساكه جيداً حتى ندبر الأمر!!



ومذ دقائق أقسدت إلي لعبة الكرة ليطلق علي النار!!





انت تعتقد أنت زاراتان وبيلي كاتايطجان الديدان أيضا؟ أنتظر كم كنت متعطشا!!

كيف هربت؟



إعطني المكالمة - أهلا - أنتظر - مهما تكون شخصيتك فأنا أعلم أن فايرفوللي سيقطع أربا فني الشاحنة فني جزيرة الكوبرا!



مكالمة لك على الخط!

من صاحب هذه المكالمة؟

فايرفوللي!

إعطني هذا!



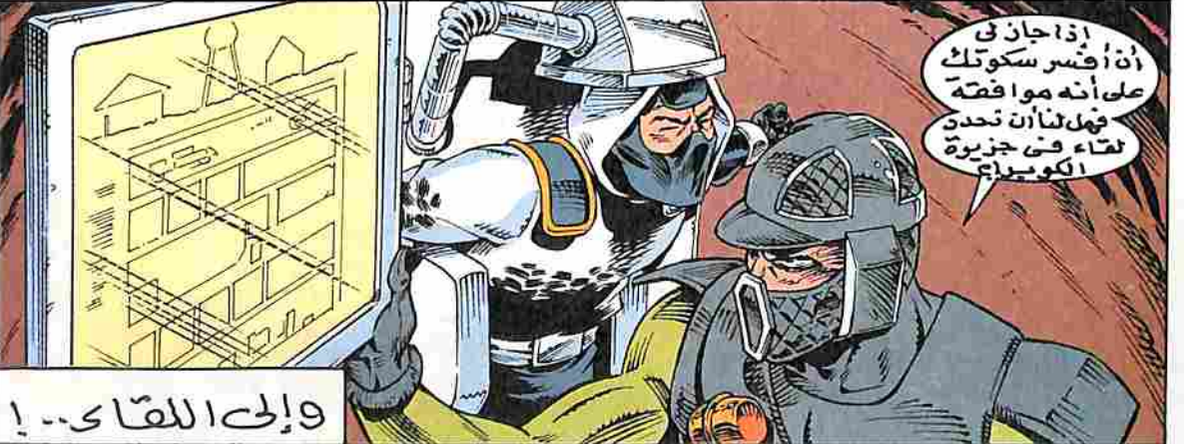
في مقر الكوبرا في نيويورك..

الربح



المهم هو أنه عندما كنت أفتش عن ذاكرة لواحد من فريق چو صادقت خيرا سعيدا..

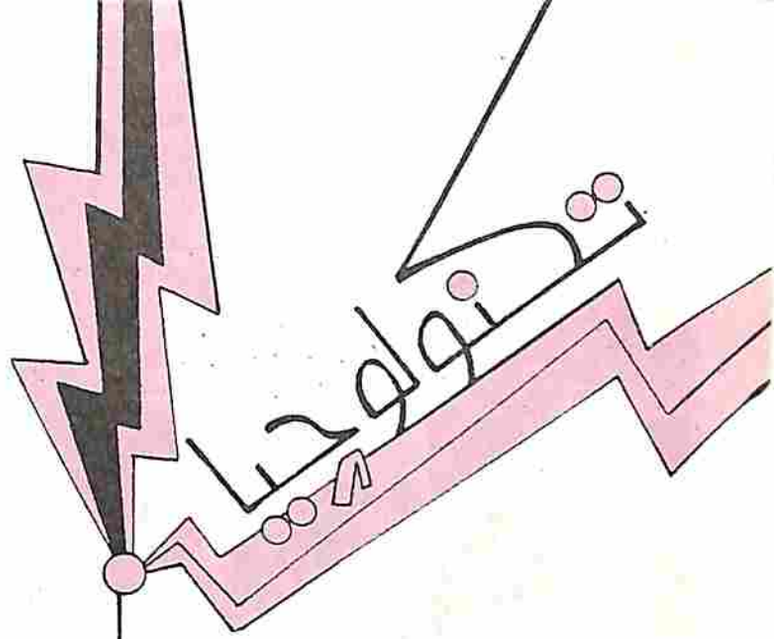
مارأيت في تحديد مكان البئر..



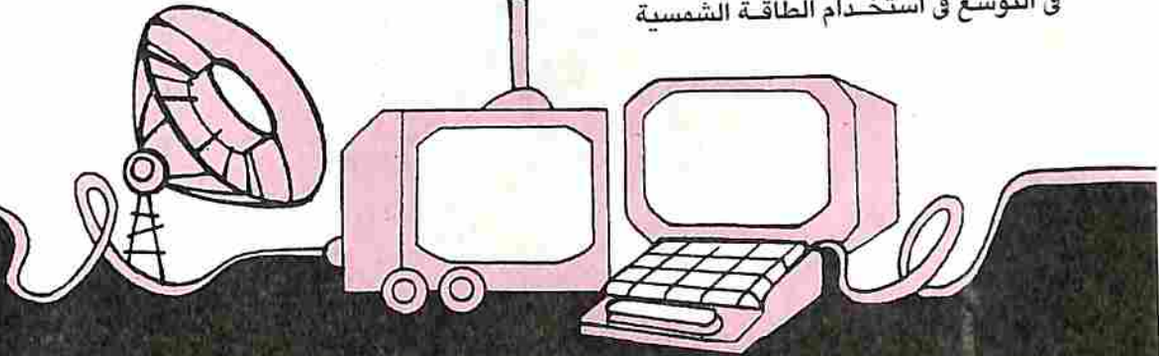
إذا جازني أنه أفسر سكوتك على أنه موافقة فهل تبارن تحدد لقاء في جزيرة الكوبرا؟

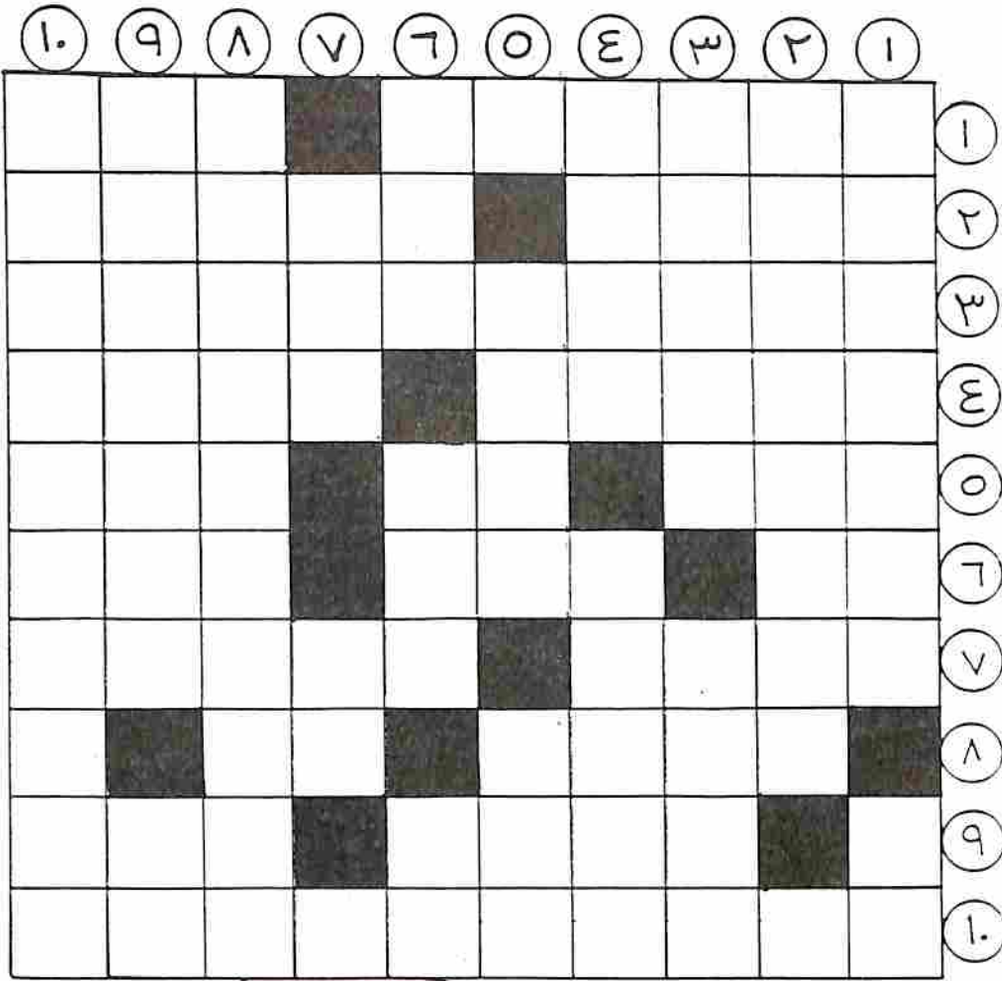
وإلى اللقاء..!

وبداً فعلاً استخدام الكهرباء الناتجة عن
اختزان أشعة الشمس في إنارة العديد من
الشوارع خاصة في المدن التي تتمتع
بسطوع الشمس فيها على مدار العام
كيميامي وسان دياجو . وهي فكرة ليست
مكلفة حيث يتم تثبيت سطح مكون من
الخلايا الشمسية فوق عمود الإنارة في
مواجهة الشمس ويتصل هذا السطح
ببطارية خاصة مزودة بكمبيوتر الشحن
المناسب للبطارية بحيث لا يزيد الشحن
عن الحد المطلوب وبحيث يفصل البطارية
على الخلايا الشمسية أوتوماتيكياً بعد
اكتمال الشحن لضمان عدم تلف البطارية
وفي نفس الوقت يعيد الاتصال إذا نقص
الشحن ومن ناحية أخرى يقوم هذا
الكمبيوتر بإنارة الضوء تلقائياً فور
غروب الشمس وقد صممت البطارية
بحيث تعمل لمدة ٧ سنوات وحيث تحتزن
طاقة كافية لمدة خمسة أيام متصلة حتى
في غياب الشمس .



• إنارة الطرق بالشمس : التوسع في
استخدامات الطاقة الشمسية كطاقة
متجددة وغير مكلفة لا تنتج عنها الملوثات
أصبحت الشغل الشاغل للمؤسسات
العلمية في العالم المتقدم كأسلوب عملي
للحد من الاعتماد على الطاقة التقليدية ،
وربما يوماً ما الاستغناء عنها تماماً
والجديد ليس فكرة تحويل الطاقة
الشمسية إلى طاقة كهربائية ولكن الجديد
هو تطوير استخدامات هذه الطاقة ولاشك
أن الولايات المتحدة في مقدمة هذه الدول
في التوسع في استخدام الطاقة الشمسية





كلمات
متقاطعة

الكلمات الأفقية

- ١ - الصبايا - نوع
- ٢ - لقب انجليزي - نميمة
- ٣ - ممثل امريكي (معكوسة)
- ٤ - في البحر - جردا
- ٥ - ارمل - لايباح (معكوسة) - عاصمة المانية
- ٦ - ثلثى (شاح) - سار (معكوسة) - دق (معكوسة)
- ٧ - ينطق (معكوسة) - تزوجها (معكوسة)
- ٨ - ادون - متشابهان
- ٩ - تشطر - اسحب
- ١٠ - فيلسوف وكاتب فرنسي (معكوسة)

الكلمات الرأسية

- ١ - ملك حبشي قديم - متشابهان
- ٢ - ولاية امريكية
- ٣ - من المحاصيل - ساير
- ٤ - نلف - يرسى
- ٥ - نهمه (معكوسة) - ربح
- ٦ - من الفاكهه - اجس (معكوسة) - أحد الوالدين (معكوسة)
- ٧ - هم - ضمير
- ٨ - أبو الكيمياء
- ٩ - مدينة امريكية - رمز رياضي
- ١٠ - أغنيه لأم كلثوم - من الات الفلاحة

مفاتيح

● يقول أحد علماء النفس « أتاحت لي الفرصة منذ عدة سنوات أن اتقابل مع ليدورو » وأن أتحدث معه حديثاً هادئاً خلال أمسية بعيداً عن الناس وطلبت إليه أن يضرب عدداً مكوناً من اثني عشر رقماً في عدد آخر مكون من سبعة أرقام فتنفس الرجل مرتين بعمق وقال لي هل تريد أن أبدا من اليمين أو اليسار فلما أجبت أنه يبدأ من اليسار بدأ يلفظ الأرقام ولشد ما دهشت أنها كانت صحيحة وقال ليدورو إن هذا سهل جداً بل ويستطعه كل الناس فسأله عالم النفس إذا كان يقوم بعملية حسابية فعلاً فرد عليه « لا ياسيدي ... إنني أرى الأرقام مثل تفاحات على شجرة تفاح وعندما تطرح على سؤالاً أراها تتحرك أمامي وتحتل أمكنتها .
- تقصد أنك تراها بينما هي غير موجودة فعلاً .
- بالتأكيد ... لكن ذلك يحدث وكأنني أراها .

● كان « زيرا كولبرن » ابن مزارع لديه قدرة حسابية خارقة وهو في السادسة من عمره فإذا سأله مسائل مثلاً ما هو العدد الذي إذا ضربناه بنفسه أعطى الرقم ٩٩٨٠٠١ فرد في أربع ثوان هو ٩٩٩ وسأله آخر أن المسافة بين كونكورد وبوسطن ٦٥ ميلاً فكم خطوة توجد في هذا العدد إذا كانت الخطوة تعادل ٣ أقدام فأجاب « كولبرن » في عشر ثوان إنها ١١٤٤٠٠ خطوة .

(١١٤٤٠٠)

١ - ١١٤٤٠٠

٢ - ١١٤٤٠٠

٣ - ١١٤٤٠٠

٤ - ١١٤٤٠٠

٥ - ١١٤٤٠٠

٦ - ١١٤٤٠٠

٧ - ١١٤٤٠٠

٨ - ١١٤٤٠٠

٩ - ١١٤٤٠٠

١٠ - ١١٤٤٠٠

١١ - ١١٤٤٠٠

١٢ - ١١٤٤٠٠

١	٦	٣	٦	٧	٤	١	٢	١	٢
٢	٦	١	١	١	٣	١	١	٢	٧
٣	٧	١	٤	١	١	١	١	١	٦
٤	١	١	١	٣	١	١	٢	٤	١
٥	١	١	١	١	٣	١	١	١	١
٦	٢	١	١	١	١	٣	١	١	١
٧	١	١	١	١	١	١	١	١	١
٨	١	١	١	١	١	١	١	١	١
٩	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٠	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١١	١	١	١	١	١	١	١	١	١
١٢	١	١	١	١	١	١	١	١	١

الإجابات
الصحيحة

الآن بالأسواق الطبعة العربية

ثورمان

المغامر الجبار

مغامرات شقيقة للأولاد والبنات
.. اطلب نسختك من الباعة والمكتبات

ومن : المركز العربي الحديث

١٠٣ ش الإمام على - ميدان الإسماعيلية

مصر الجديدة - القاهرة

ت : ٢٦٠٦٤١١ - ٢٧٤٠٨٣٤

