



مجلة شهرية للأطفال تصدر  
عن اللجنة العلوية المقدسة



# 50

العدد (٥٠) كانون الأول ٢٠١٩

## المفاجأة



التصنيف  
العمرى 3+

صدرت  
عن وحدة  
أدب الطفولة:

# الزهرة الحكيمة

قصة شعريّة للأطفال  
مزوّدة بصفحات  
للتلوين

يألفها من قصة  
ممتعة، تحتوي على  
صفحات للتلوين  
أيضاً..



تجدونها في معارض الكتاب الدائمة / في محيط العتبة العلوية المقدسة

# يَوْمِيَاتُ قَنْبَرٍ

## (المفاجأة)

سيناريو: ذو الفقار الحلو  
رسم: حسام الكنانى





تصدر عن العتبة العلوية المقدسة  
قسم الإعلام / شعبة الصحافة  
وحدة أدب الطفولة



من  
حكم الوصي



أصدقاء السوء



ماكينة الخياطة



دلال  
وفضة



تسالي

## أسرة التحرير

الإشراف العام  
فائق الشمري

رئيس التحرير  
محمد العلوي

مدير التحرير  
حيدر محمد الكعبي

تحرير  
جليل خزعل  
أمامة اللواتي  
سراج الجراد

الرسوم  
حسام الكناني  
خالد المعموري  
عمر طلال حسن  
حسين رباعي

رسم الغلاف  
حسام الكناني

التصميم والإخراج الفني  
ذو الفقار الحلو

التصحیح اللغوي  
م.م. حسام جليل



# أول اللقاء

أعزائي الأصدقاء، السلام عليكم ورحمة الله  
أحب أن أهنيكم بهذا العدد فقد وصلت مجلتكم  
الجميلة مجلة قنبر إلى العدد 50 وقد حرصنا في الأعداد السابقة  
تقديم كل ما هو مفيد ومسلٍ وكانت رحلة ممتعة في تلك السنوات  
السابقة التي قضيناها معاً منذ انطلاق المجلة عام 2010 .  
وأنا الآن احتفل بصحبكم بصدور هذا العدد المميز الذي ستشاهدون  
فيه كيف نقوم بعمل مجلتكم وسنرور العاملين فيها ونطلع على  
إبداعاتهم .

وقد وعدونا بأن يقدموا لكم أفضل ما عندهم لكي تتعلموا وتتسلوا  
وتكسبوا من المعارف التي تنفعكم في حياتكم ، مثل تراث وسيرة  
الإمام علي (عليه السلام) وسيرة الأصحاب ليكونوا قدوة لنا، ولا  
ننسى الصفحات العلمية التي تسهل عليكم المنهج الدراسي مثل  
صديقي فهميم وبسيط وصديقتنا فضاة التي تقدم لنا الصفحات  
الجميلة وجدتي وحكاياتها  
الرائعة ومغامرات حمامتي  
زعترا والقط المشاكس  
المتعة والمضحكة، فشكراً  
لكم ولتابعتم هذه  
المجلة النافعة والمسلية

صديقكم قنبر



للاتصال بنا : ٠٧١٠ ١٨٥٤٤٤٦

www.qanbar.com

info@qanbar.com

قنبر

## صدر العاقل صندوق سره .

رسوم: محمد رامز

اعداد: سراج الجراد

### مكيدة التاجر

يروى أن التاجر (حمدان) اشتهر ببراعته في التجارة حتى أصبح معروفاً بقدرته على الربح، وقد أثار نجاحه غضب التجار وحسدهم. فقرر أحد التجار واسمه (سلطان) أن يعرف أسرار نجاح (حمدان) لكي يستطيع أن يصير مثله وينافسه بنجاحه. ذهب (سلطان) إلى التاجر (حمدان) وقال له: أنا معجب بعملك وأعرض عليك أن تكون شريكين في تجارتك ولن أتدخل بأي شيء في عملك). وافق التاجر (حمدان) على طلب الشراكة وبدأ بأعماله التجارية وكان (سلطان) يراقبه في كل ما يقوم به حتى عرف كل صغيرة وكبيرة، وبعد أشهر قليلة طلب (سلطان) من التاجر (حمدان) أن يقطع الشراكة بينهما، فدهش (حمدان) من طلبه ولكنه وافق في النهاية. عمل (سلطان) في تجارته على وفق الطريقة التي تعلمها من (حمدان) وصار ينافسه ويضايقه في التجارة، ولما اشتد على (حمدان) الأذى قرر أن يشكو أمر (سلطان) إلى القاضي.



لما مثلاً أمام القاضي شرح التاجر (حمدان) كيف أنه وفق بـ (سلطان) وأطلعته على كل أسرار عمله ولم يبخل عليه بشيء، ولما سمع القاضي رد الرجل الحسود عرف نيته السيئة. قال القاضي لـ (حمدان): (يا بني.. صدر العاقل صندوق سره، وإن كاتم السر وفي أفح، وقد خاب من أعطى سر صناعته لحسود، واتق شر من احسنت إليه) ثم أمر القاضي بعقاب التاجر الحسود (سلطان).

إعداد: د. شفيق مهدي  
رسوم: مها طالب مكي

# من أصحاب الإمام علي عليه السلام

## الأسير الشجاع: جميل بن كعب الثعلبي



(اللهم اشهد أن معاوية لم يقتلني فيك ولا لأنك ترضى قتلي ولكن قتلتني على حطام الدنيا، فإن فعل فافعل به ما هو أهله، وإن لم يفعل فافعل به ما أنت أهله).  
فقال معاوية: (قاتلك الله لقد سببت فأبلغت في السب، ودعوت فبالغت في الدعاء).  
أثبت جميل شجاعته مرة أخرى . إذ لم يخف من الموت وعذاب السجن ولعن معاوية وهو أسير عنده .

رجل شجاع اشترك في معركة صفين مع جيش الإمام علي عليه السلام وتمكن من قتل كثير من رجال معاوية بن أبي سفيان. حاول الأعداء قتله . لكنهم لم يستطيعوا بسبب مهارته في القتال .  
عندما رأى معاوية ما فعله جميل الثعلبي أمر رجاله بأسره مهما كلف الأمر. وبعد محاولات متعددة تمكنوا من ذلك، أخذ معاوية يوبخه وأمر رجاله أن يقتلوه فرفع الأسير الشجاع رأسه إلى السماء وقال:

رسم: مهند حسن

إعداد: نادية غازي



## أصدقاء السوء

حكاية من التراث الروسي





## «الصديق وقت الضيق»

البرد، كره الضيوف رؤية الصغيرين بملابسهما الممزقة وخجلت القطة من منظرهما أمام الضيوف فطردتهما وأغلقت الباب بوجهيهما.

وبينما كان الطباخ يعد الطعام في الفرن علقت النار بمنشفته التي تركها قرب الفرن من دون أن يعلم، ثم امتدت النار إلى باقي أجزاء المطبخ ثم احترق البيت كله. هرب الضيوف والقطة والطباخ وتركوا البيت يحترق حتى صار رماداً.

لم تعد القطة تملك شيئاً بينما ذهب أصدقائها كلهم إلى بيوتهم وتركوها وحيدة.

فكرت بالذهاب إلى أصدقائها لتبيت عندهم ولكنهم رفضوا إدخالها بحجة أن بيوتهم صغيرة، ولم يبق لديها سوى بيت قريبها اليتيم.

عندما دقت بابهم فتحوا لها الباب ورحبوا بها ودعوا لمشاركتهم وجبتهم البسيطة.

ندمت القطة كثيراً على ما فعلته بهم وقررت أن تعيد بناء بيتها لتعيش معهما فيه وتعتني بهما وتترك أصدقائها السيئين الذين لم يساعدها عند حاجتها إليهم.

كانت قطة ثرية تعيش في بيتها الكبير الجميل، كانت تحب أن تدعو أصدقائها إلى حفلات تقيمها في بيتها تقدم لهم فيها ألد الأطعمة.

وفي أحد الأيام دعت إلى بيتها مجموعة من الحيوانات، وكان أول المدعوين الديك ذو العرف الذهبي والسيد ماعز وزوجته والبطة الكسولة (ماشأ) وأيضا الدجاجة ذات الريش الأحمر، أعدت القطة لأصدقائها أطعمة كثيرة.

جاء السيد ماعز أولاً هو وزوجته، ثم الديك والبطة وكانت الدجاجة آخر من وصل، أخذتهم القطة في جولة حول بيتها، فتعجبوا من جمال الأثاث ودقة صنعه وعدد الغرف فيه، حينها سمع الجميع صوت جرس الباب.

تعجبت القطة فهي لم تدع أحداً آخر وعندما فتحت الباب كان هناك قطة وقط صغيران يتيمان من أقاربها كانا يرتجضان من البرد، وطلبا منها أن تسمح لهما بالبقاء في بيتها هذه الليلة لأن الجو بارد وبيتهما قديم لا يقيهما





## سمكة البيغاء!

تمتلك سمكة البيغاء الأسترالية مجموعة من أغرب الأسنان، فهي تمتلك مجموعتين من الأسنان، إحدى هاتين المجموعتين في فمها والأخرى في حنجرتها.



إعداد: تامر عبد الحميد  
تصميم: شريف محمود



## جفون الجمل!

من خصائص جسم الجمل التي تساعد على العيش في ظروف الصحراء القاسية، إنه يمتلك ثلاثة جفون لكل عين من عيونه.



## كهف الماموث!

أطول كهف في العالم هو «كهف الماموث» في الولايات المتحدة الأمريكية، إذ يصل طول هذا الكهف إلى ٦٥١ كيلومترًا.

العدد خمسون

١٠ قنبر



٤



## بحر ساراغاسو!

بحر «ساراغاسو» هو بحر ليس له شواطئ، لأنه منطقة من المياه تقع داخل المحيط الأطلسي!

## جاذبية القمر!

بسبب اختلاف الجاذبية، فإن الشخص الذي يزن ٦٠ كيلوجراما على الأرض إذا صعد إلى القمر فإن وزنه هناك سيصل إلى ١٠ كيلو جرامات فقط.



٦



٥

## خرطوم الفيل!

خرطوم الفيل به حوالي مئة ألف عضلة، ويستطيع بواسطة هذا الخرطوم أن يشم رائحة الماء على مسافة تصل إلى ثلاثة أميال، وطرف هذا الخرطوم حساس ومرن جدا لدرجة أنه يستطيع التقاط إبرة الخياطة.



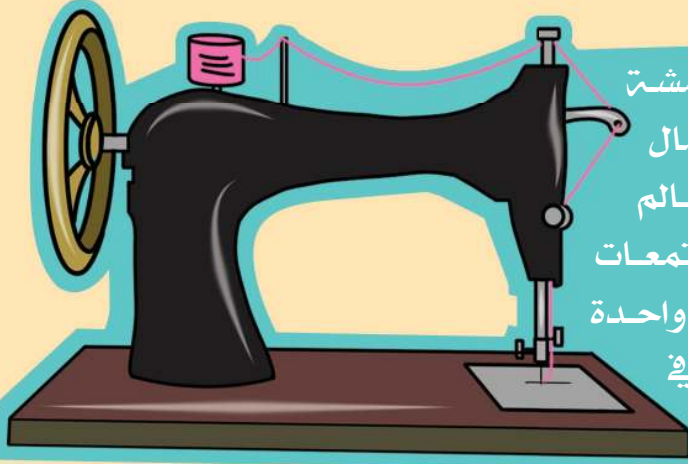
٧

## أول كمبيوتر!

أول كمبيوتر في العالم تم تصنيعه عام ١٩٤٦م، وقد بلغ وزنه ٣٠ طنا، وكان يحتل غرفة كاملة، ولكن العمليات التي كان ينجزها يمكن أن تقوم بها الآن شريحة لا يتجاوز طولها بضعة مليمتترات.

## عدد الدجاج!

هل تريد أن تتخيل عدد الدجاج الموجود على الأرض؟ لو قمنا بإحصاء عدد الدجاج ستكون النتيجة المدهشة أن مقابل كل إنسان على الأرض توجد دجاجتان.



تستعمل ماكينة أو آلة الخياطة لربط الأقمشة والجلود وغيرها من المواد مع بعض باستعمال الابرة والخيط.. وقد برزت أهميتها في عالم الأزياء خاصة.. وحين نبحت وندرس المجتمعات القديمة نرى أنها قد وصفت الملابس بأنها واحدة من الروافد المهمة. إذ أنها تلعب دوراً كبيراً في عكس تراث وثقافة المجتمعات عبر العصور.

### بداية الخياطة

كانت الملابس في السابق مرتبطة بحاجة الانسان لها لتقيه قسوة الاحوال الجوية برداً أو حراً، فضلاً عن كونها تساعده على الهجرة الى أماكن أكثر برودة.. استعملت في صناعتها آنذاك جلود الحيوانات وفراؤها وصوفها وريشها، واستعملت العظام وقرون الحيوانات كإبر تساعدهم على الخياطة، أما الخيوط فكان البديل لها وبر الحيوانات وشعرها



### الغاية من اختراع آلة الخياطة

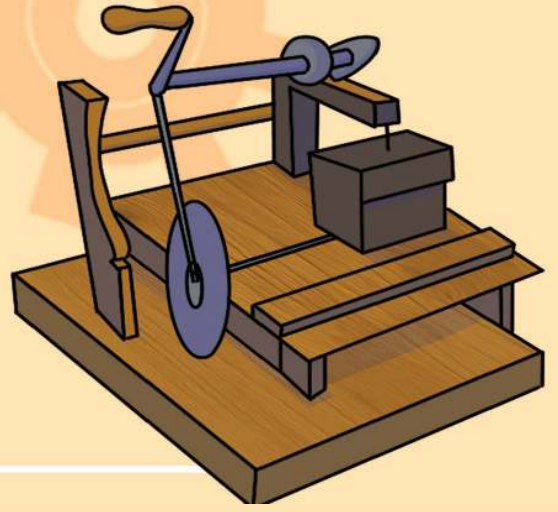
بمرور الزمن تطور الإنسان وتطورت معه الملابس لتستعمل الأقمشة والخيوط القطنية والحريرية والإبر الحديدية، واستمرت بالتطور لتدخل عالم التصاميم والموضة، ولم تعد الخياطة اليدوية التي عرفها الإنسان منذ أكثر من ٢٠ الف سنة تكفي لتلائم عصره واحتياجاته، ولاسيما أن الخياطة لا تقتصر على الملابس فقط، بل الأفرشة والمقاعد والكتب ودمى الأطفال والسجاد والحقائب والأحذية وكل ما يمكن عمله من الأقمشة والجلود، لذا كان من الضروري ابتكار آلة تقوم بتسهيل عملية الخياطة وتسريعها وتقليل تكلفتها

### تاريخ الاختراع

بعد عدة محاولات لاختراع ماكينة للخياطة من قبل المبتكرين. استطاع الإنجليزي توماس سانت عام ١٧٩٠م من اختراع أول آلة خياطة.. كانت مصنوعة من الخشب. ومخصصة لخياطة الجلود.. وقد استخدم فيها إبرة لها ثلم بدلاً من العين. وعلى الرغم من كونها استطاعت صنع سلسلة من الغرز في الجلد. إلا أنها لم تكن عملية وفي عام ١٨٣٠م. قام الخياط الفرنسي بارثيلمي ثيمونيه (١٧٩٣ - ١٨٥٩) بتطوير هذه الماكينة مستعملاً خيطاً واحداً



وابرة برأس معقوف، لعمل خياطة شبيهة بالتطريز.. كانت هذه الماكينة عملية أكثر من سابقتها وسريعة قياسا بالخياطة اليدوية.. استطاع (ثيمونييه) من إنتاج ثمانين آلة لمصنع في باريس، استعملها لخياطة الملابس العسكرية.. ويقال إن مجموعة من الخياطين دمرّوا المصنع وحطّموا المكان بسبب خوفهم من تأثير المكان على أعمالهم



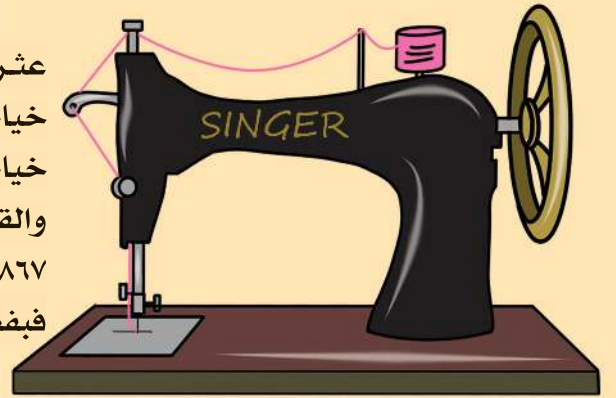
### أول آلة للإستخدام المنزلي



في عام ١٨٤٦م، طوّر الأمريكي إلياس هاو (١٨١٩م - ١٨٦٧م) ماكينة هنت، فاخترع آلة أصبحت معروفة ليومنا هذا، استعمل فيها إبرة ذات ثقب قرب رأسها وبكرة موضوعة أسفل القماش (مكوك) تنتج عند الحركة غرزة محكمة.. نقل هاو اختراعه إلى إنجلترا فانتشرت وتعددت أشكالها، وكانت أول ماكينة خياطة يتم بيعها للناس كاستعمال منزلي، لكنه لم يحصل على حقوق براءة اختراعه إلا في عام ١٨٥٤م

### الماكينة سنجر

عشر الامريكي إسحق ميريت سنجر (١٨١١م - ١٨٧٥م) على ماكينة خياطة قديمة، وفي مدة وجيزة استطاع تطويرها وتصنيع أول آلة خياطة حديثة.. وفي عام ١٨٥١م سجل سنجر براءة اختراع دواسة القدم والقدم الضاغطة ذات الزنبرك، وأسس شركة سنجر.. ومع حلول عام ١٨٦٧م أصبح سنجر من أبرز وأشهر الشخصيات الصناعية المعروفة، فبفضله انتشرت آلة الخياطة في العالم وأصبحت جهازاً منزلياً.



### المكانن الحديثة



أصبحت آلات الخياطة الحديثة تقوم بالتطريز والحيآكة أيضا، فهي تمتاز بالسرعة والجودة بحيث يمكن الاعتماد عليها لإنتاج الملابس والمفروشات في المنازل او في محلات صغيرة للخياطة.. وصممت آلات إلكترونية أخرى منها ما يعمل بالحاسوب، وهناك أنواع أخرى كثيرة معروفة في الأسواق تختلف في مواصفاتها ووظائفها.. ومازال العمل على تطويرها مستمرا.

## حكاية وحدات القياس





وعلاقة هذه  
الوحدات ببعضها مبينة  
في هذه اللوحة يا  
صديقي

1- وحدات قياس الوزن (الكتلة)  
1 كيلو غرام = 1000 غرام  
1 طن = 1000 كيلو غرام

2- وحدات قياس الطول (المسافة)  
1 متر = 100 سنتيمتر  
1 كيلو متر = 1000 متر

أما أهم أدوات  
القياس فهي: الميزان  
لقياس الوزن، والمسطرة  
لقياس الطول

وهناك أدوات للقياس  
أكثر تطوراً مثل الميزان  
الألكتروني وشريط  
القياس والقبان..

والآن يا بسيط  
هل تستطيع قراءة وزنك  
وطولك على الجهاز؟

بالتأكيد يا فهميم..  
إن وزني هو 40 كغم  
أما طولي فهو 50 سم

سيناريو: حيدر محمد الكعبي  
رسم: خالد المعموري

السلام عليكم  
ورحمة الله، أصدقائي بمناسبة  
حلول العدد ٥٠ من مجلتي المحبوبة  
«قنبر» قررت أن أصحبكم بزيارة معي  
إلى ورشة إنتاجها

سوف نتعرف  
من خلالها على كيفية إنتاج  
مجلة قنبر منذ البداية إلى النهاية  
فتعالوا معي لنبدأ الرحلة

عليكم السلام  
أهلاً يا عزيزي قنبر، نبدأ  
أولاً بتكليف المؤلفين بكتابة  
القصص الخاصة بصفحات  
المجلة كلها..

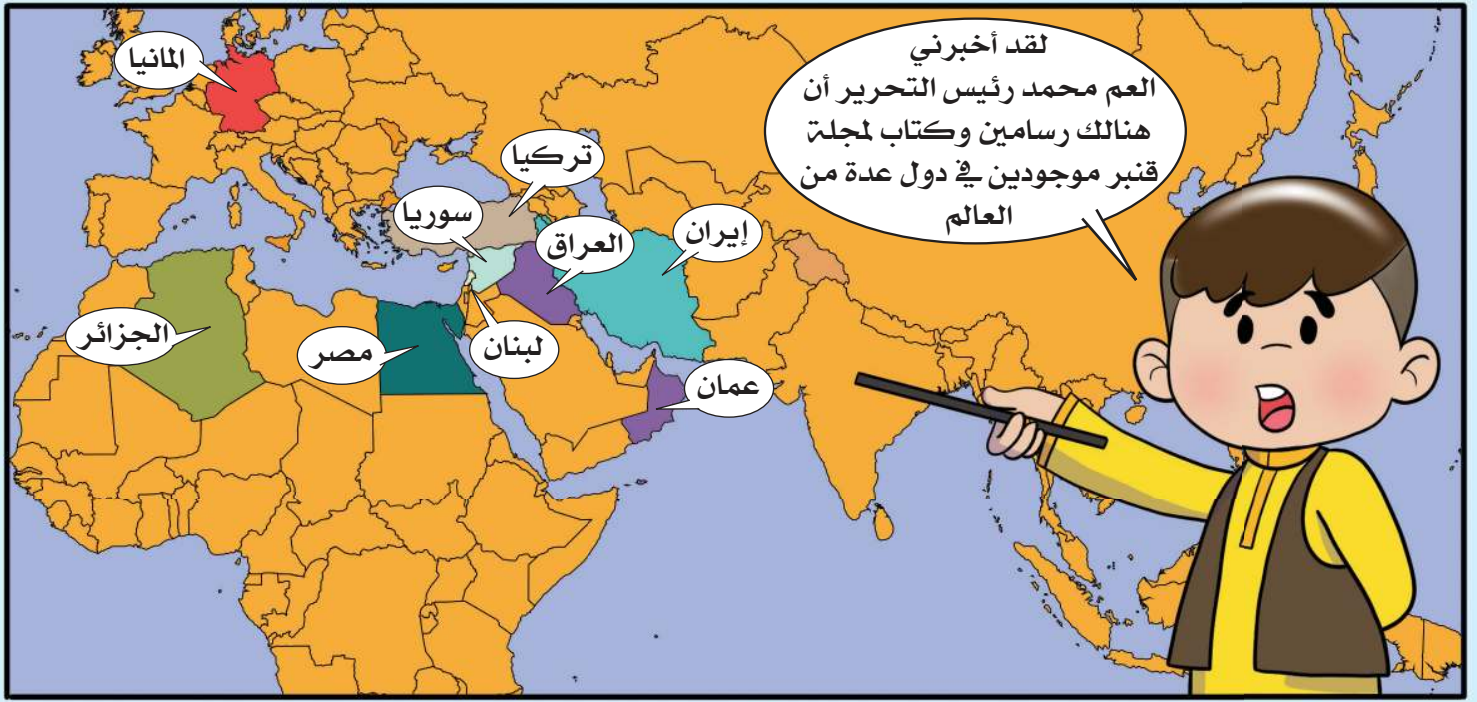
بعد ذلك نقرأ  
القصص وقد نعدّل عليها قليلاً  
ثم نرسلها إلى ورشة الرسامين  
ليقوموا برسمها بأسلوبهم  
الجميل

السلام عليكم  
يا عمو حيدر، بصفتك مدير  
التحرير أرجو أن تحدثني عن أول  
عمل تقومون به في المجلة

السلام عليكم  
يا عمو خالد، هذه الورشة هي  
ورشة الرسم، أخبرني عن  
عملكم فيها

وعليكم السلام  
أهلاً بك يا قنبر، أنا وصديقي «حسام»  
لفته» في هذه الورشة نرسم بعض  
القصص التي تخص المجلة





# صديقتي فصحة

إعداد: خولتة علي  
رسوم: مادلين عيسى

صديقتي العزيزة.. السلام عليكم ورحمة الله وبركاته.  
نحن جميعاً نعيش على كوكب واحد وكل له دوره في الحفاظ على هذا الكوكب نقياً وصحياً لذلك عليك الإسهام بزرع حديقة منزلك بمزيد من نباتات الزينة والأشجار لتنقي الهواء من غاز ثاني أكسيد الكربون وليصبح منظر حديقتكم أجمل.



## طبق فحة

نضع الحليب في قدر ونغليه مع السكر على النار وقبل بدء الغليان نضيف السحلب

مع التحريك المستمر حتى يتماسك الخليط قليلاً فنسكبه في أكواب ويقدم شرباً ساخناً بالصحة والهناء.

عزيزتي طبقنا اليوم (السحلب)

المقادير: ٤ ملاعق من بودرة السحلب و٤ أكواب من الحليب و٣ ملاعق من السكر



السحلب: هو نبات زينة ينمو في بداية فصل الصيف وينتشر في المناطق الجبلية

قدوتي:

السيدة أم ورقة

السيدة أم ورقة رضي الله عنها أسلمت وبايعت الرسول صلى الله عليه وآله وسلم واستأذنته في الخروج معه إلى منطقة بدر مداواة الجرحى وتمريض المرضى.

فضربت رضوان الله عليها بذلك المثل في الإيمان والالتزام بالقيم الإسلامية وأكدت دور المرأة في خدمة ودعم الرسالة.

ركن الحجاب

الحجاب يحميك  
كمانحني  
الأهداب عينينا





# دلال وفضلة

رسوم: مادلين عيسى

سيناريو: خولة علي محمد



## (أغلى اثنين)

أمي وأبي نُورُ العَيْنِ  
 فأبي كانَ صَغِيرًا مِثْلِي  
 كمَّ لَاعَبَنِي، كمَّ نَاغَانِي  
 أمي تَتَفَهَّمُ رَغْبَاتِي  
 حُضُنُ الأمِّ نَبْعُ حَنَانِ  
 لوُ أَصْبَحَ عِنْدِي أَبْنَاءُ  
 لَنُ أَجْعَلَ أَحَدًا يَسْتَاءُ  
 وهما عِنْدِي أَغْلَى اثْنَيْنِ  
 يَعْرِفُ كُلُّ قَضَايَا الطُّفْلِ  
 كمَّ قَبْلَةَ حُبِّ أَهْدَانِي  
 وتَسَامَحُنِي فِي هَفْوَاتِي  
 مِنْهُ تَعَلَّمْتُ الإِحْسَانَ  
 أَتَذَكَّرُ تِلْكَ الأَشْيَاءَ  
 لِنَعِيشَ جَمِيعًا سَعْدَاءَ



# أرنوب والسلحفاة العجوز

رسوم: عمر طلال

سيناريو: طلال حسن





أنظري ، إنني  
أسرع أرنب في الغابة ، ولا  
يستطيع أحد اللحاق بي لا  
الثعلب و...



هاهاها الآن عرفتُ،  
أنتِ بلا أسنان وتخشين أن  
تقولِي «شباح الخير»



الأحمق، لقد  
وقع في فخ خفي



آاه ما هذا؟  
ماما .. النجدة  
يا ماما



مهلاً ، سوف  
أزيل الحبل ، يجب أن لا  
تبتعد عن أمك فأنت مازلت  
صغيراً



هذا درس لي يجب  
أن لا استهزئ بحكمة الكبار  
وأن أعرف مقدار نفسي

تمت

إعداد: ذو الفقار الحلو رسم: حسام الكنانى



## مجتبى عبد الحسن هادي

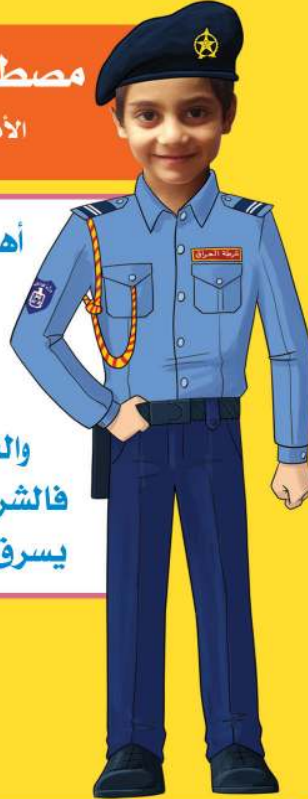
الأمنية: طبيب عيون العمر: 10 سنوات



أهلاً بصديقنا (مجتبى)، أميبتك جميلة جداً ومهمة، فالبصر حاسّة مهمة جداً، فطبيب العيون يقدم لنا النصائح الطبية ويصف العلاج المناسب لنا عند الإصابة بأحد أمراض العيون، ويختار العدسات المناسبة، وقد يتدخل جراحياً في حال الإصابات التي تتطلب ذلك، حافظ على عينيك من أشعة الشمس القوية والشاشات الألكترونية، وثابر على دروسك لتحقيق حلمك، وسنراك إن شاء الله طبيباً ماهراً في المستقبل.

## مصطفى عبد الإله محمد رضا

الأمنية: شرطي العمر: 8 سنوات



أهلاً بصديقنا (مصطفى)، تعمل الشرطة على خدمة المجتمع والسهر على حمايته، فهدف الشرطة هو منع الأشرار من تنفيذ الجرائم المختلفة مثل (القتل والسرقة)، وللشرطة مهام كثيرة كحراسة السجون والبحث والتحقيق مع المجرمين وتقديم المساعدة والنجدة، وكل الدول في العالم لا تستطيع الإستغناء عن (الشرطي) فالشرطي شخص مهم في حياتنا ولولا الشرطة يا مصطفى لكان القوي يسرق الضعيف. نسأل الله أن نراك شرطياً شجاعاً يحمينا من الأشرار.

## حيدر مغيض شاني الكلابي

الأمنية: طيار مدني العمر: 5 سنوات



أهلاً بك صديقنا (مصطفى)، مهنة الطيار من المهن الممتعة والمحبوبة فهي توفر لنا فرصة السفر حول العالم والإستمتاع بزيارة كثير من المواقع والمعالم الجميلة، مهنة الطيار مهمة جداً في المجتمع لأنها تختصر الجهد والوقت لنا، فهي تنقلنا من دولة إلى أخرى بأوقات قصيرة وبراحة تامة، ولكي تكون طياراً ماهراً ننصحك بالاهتمام بدروسك وتعلّم كل ما يخص الطيران، العب دور الطيار مع أصدقائك، ونسأل الله تعالى أن نراك طياراً ماهراً في المستقبل لنسافر معك.



حسين علي وهيب

سنة واحد



نور الحسين علي

سنة ونصف



مسلم محمد أبو الصوف

سنة واحد



محمد رضا عمار الصافي

٧ سنوات



فاطمة حسن العناوي

٤ سنوات



غددير حسن عناوي

سنة ونصف





زهراء كرار عبد الأمير

٥ سنوات



زينب زياد طارق

سنة واحدة



أيا الفضل زياد طارق

سنة واحدة



محمد مشتاق قيس

٦ سنوات



علي مشتاق قيس

٨ سنوات



جنات صالح مطر

سنة واحدة



آلاء موسى مهدي

العمر: 10 سنوات



نور حيدر صباح

العمر: 10 سنوات



مصطفى سلمان

العمر: 7 سنوات

# صور الأصدقاء

تلميذات مدرسة السنايل الابتدائية للبنات \_ النجف الاشرف



رقية زيد عبد السادة  
6 سنوات



رقية أحمد حمادي  
10 سنوات



بنين عبد الله ثامر  
6 سنوات



بنين عبد الأمير  
7 سنوات



بتول محمود ياسين  
6 سنوات



آيات عباس يوسف  
11 سنة



زهراء كرار حمزة  
10 سنوات



دموع الزهراء محمد  
8 سنوات



زهراء فلاح  
11 سنة



بتول علي كاظم  
8 سنوات



زهراء جاسم  
7 سنوات



رسل اكرم عمران  
9 سنوات



علا سمير جاسم  
11 سنة



صفا قصبي  
9 سنوات



شهد ماجد عباس  
11 سنة



سليمة عدنان  
9 سنوات



زينب عباس  
7 سنوات



زينب حيدر  
10 سنوات



فاطمة نبيل  
11 سنوات



فاطمة محمد  
6 سنوات



فاطمة كرار علي  
11 سنة



فاطمة عدنان جبار  
8 سنوات



فاطمة سعيد عبيد  
11 سنة



فاطمة اسعد عبد الإله  
6 سنوات



ريمانه زيد  
7 سنوات



نور الزهراء احمد  
10 سنوات



نرجس محمد جاسم  
11 سنة



مينة زيد  
7 سنوات



مريم هيثم  
7 سنوات



فضة زيد مشعان  
6 سنوات



ولاء احمد ثامر  
9 سنوات



هيام محمد  
7 سنوات



هدى عبد الأمير  
11 سنة



هبة صالح مهدي  
11 سنة



فاطمة علي  
6 سنوات



نور محمد كاظم  
11 سنة

أصدقائي الأذكىاء ..  
سأعلمكم كيف تصنعون  
لعبة (الكرة والأهداف) الممتعة



اعداد: اسراء الموسوي

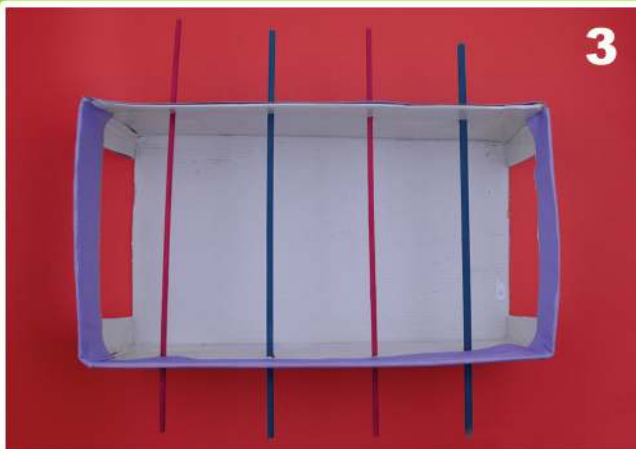


1

نقوم بطليّ الأعواد والقارصات بالطلاء، نصيغها  
باللون الأحمر والنصف الآخر باللون الأزرق



**الأدوات :** 1. علبة كرتونية 2. فرشاة 3. مقص 4. كرة مضرب 5. قارصات خشبية 6. ألوان 7. مثقاب 8. صمغ



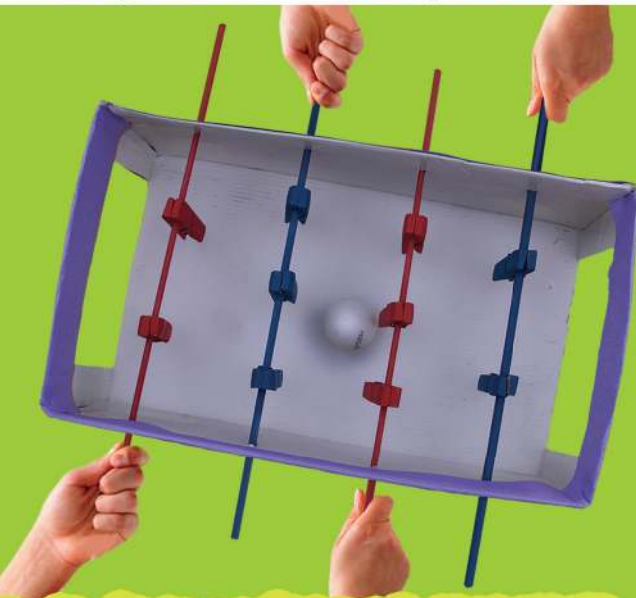
3

ندخل الأعواد في الثقوب كما موضح في الصورة

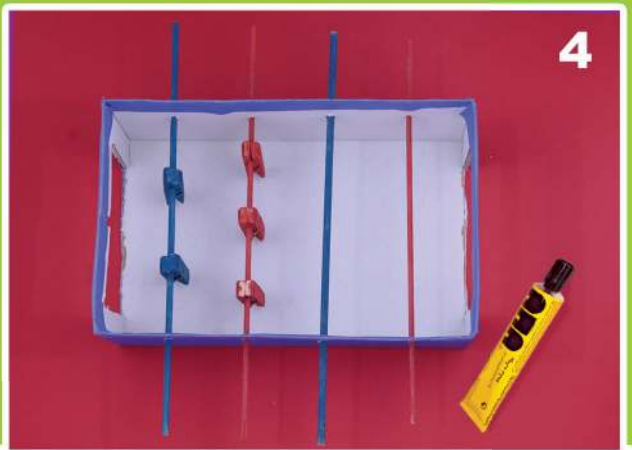


2

نقوم بثقب العلبة الكرتونية من الجهتين  
ثقوباً متقابلة بالمثقاب لنضع فيها الأعواد



والآن اكتملت اللعبة، نستطيع أن نجربها مع أحد الأصدقاء



4

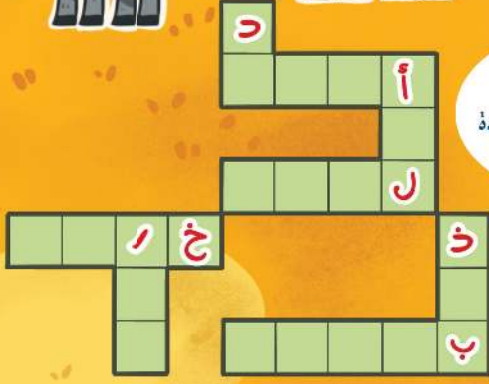
نثبت القارصات الخشبية على الأعواد مع لصقها  
بالصمغ كما موضح في الصورة

جميع الحيوانات الموجودة في هذه اللعبة هي من الثدييات لكن هل تستطيع أن تعرف أسماءها؟

# تسالي

اعداد ورسوم : علي كريم

قم بكتابة اسم الحيوان في المربعات الموجودة (أفقي وعمودي)



## الثدييات

اختر الدعوات الصحيحة لتكتمل الصورة

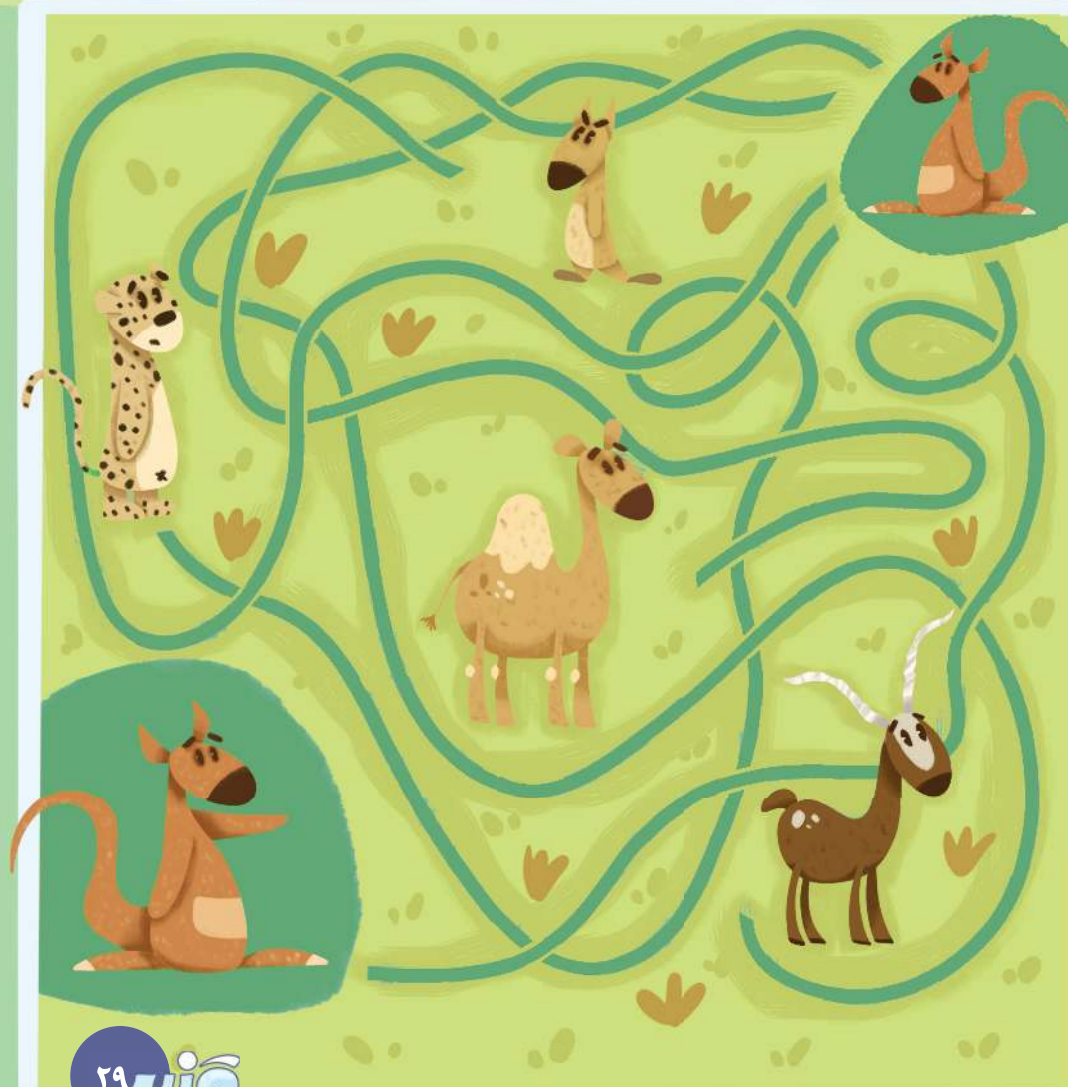




يحتاج شخصاً ذكياً يكتشف له الضروقات  
العشرة الموجودة في الصورتين.



الأسد في  
حيرة  
من أمره..

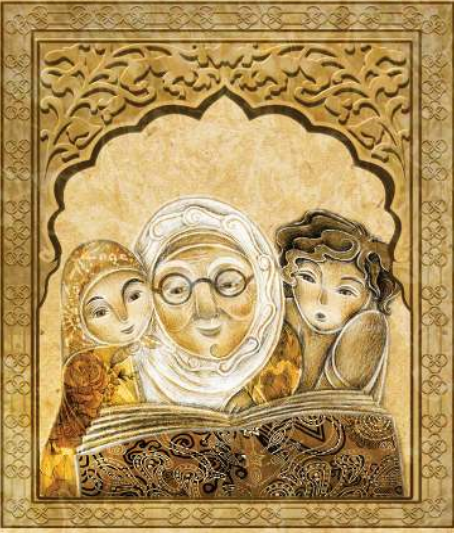


ساعد الكنفرة  
الصغير في  
الوصول الى أمه  
واختار الطريق  
الصحيح الذي  
يؤدي إليها



# حكايات جدتي

اصداق: أمامة اللواتي  
وسوم: انطلاق محمد علي



أحبتي من أطرف الحكايات القديمة حكايات  
البخلاء وقصصهم الطريفة وهي بعنوان:

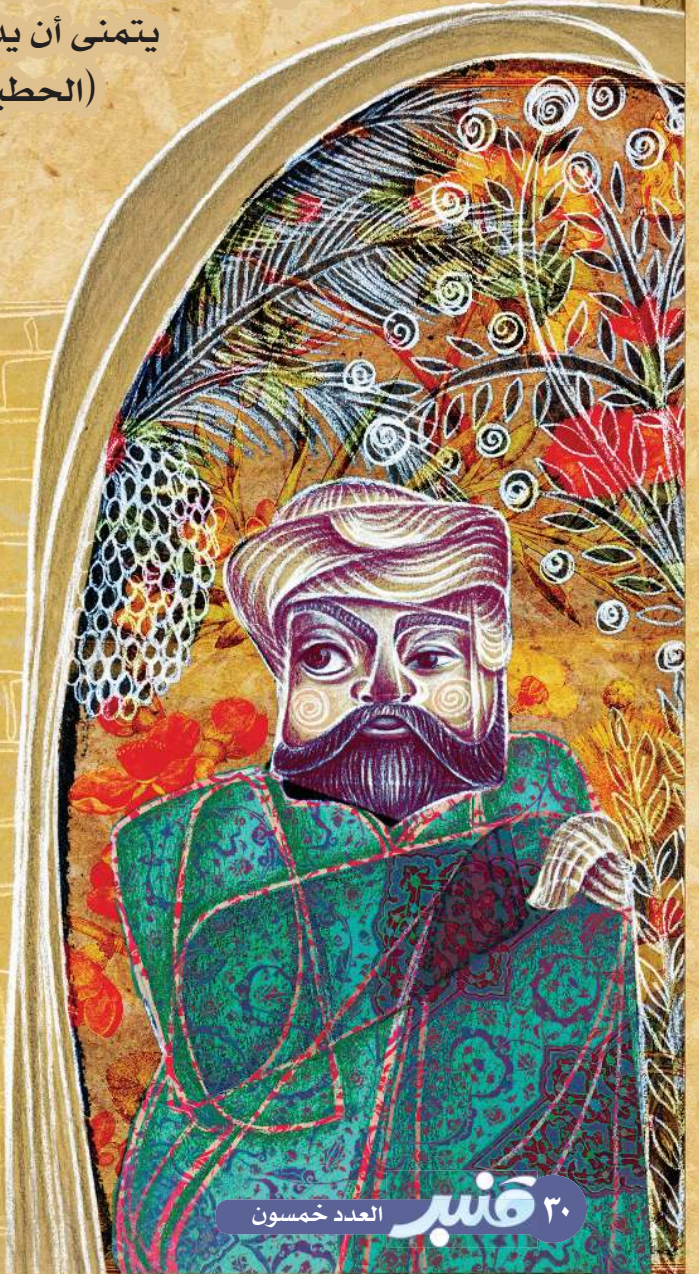
## الشاعر البخيل

يُحكى أن شاعراً اسمه (الْحَطِيئَة) كان  
معروفاً بالبخل، وقد جلس في يوم من  
الأيام في باحة منزله، فمر عليه رجل  
مسافر اسمه (ابن الحمامة)، فسلم عليه  
وقال له: لقد خرجتُ من بيتي البعيد من  
غير أن أحمل معي شيئاً من الطعام. وكان  
يتمنى أن يدعوه  
(الْحَطِيئَة)

إلى الغداء، ولكن الشاعر البخيل قال له: لقد  
أخطأت، لماذا تركت أهلك من غير طعام؟  
ففهم (ابن الحمامة) أن الْحَطِيئَة لا يريد  
أن يُطعمه، ولا يُريد أن يدخله إلى البيت  
ليرتاح من تعب السفر. فقال له: هل تأذن  
لي في أن أجلس قرب حائط بيتك، فالشمس  
حارة وأحتاج إلى الراحة في الظل، فقال له

الشاعر: اذهب إلى  
الجبل وابحث عن  
الظل هناك، فقال له  
المسافر: ولكن أنا (ابن  
الحمامة).. فأجابته  
الشاعر البخيل: اذهب  
من هنا، وكن ابناً  
لأي طائر تريد.

أرأيتم يا أحبائي  
رجلاً أكثر بخلاً من  
الذي يحرم الآخرين  
حتى من ظل جدار  
منزله؟



إعداد: ذو الفقار الحق  
اسم: خالد المعصومي



# مذكراتي

أنا اسمي ..... وعمرى .....



لا أبدأ ..... قبل الكبار أو الضيوف



أغسل يدي بالماء و ..... قبل وبعد الطعام



لا أأكل طعاماً كثيراً ولا ..... سريعاً



أبدأ الأكل بيدي ..... وأذكر اسم الله



أشكر أمي على ..... في إعداد الطعام



لا أتحدث عند ..... ولا أضحك أيضاً



# مغامرات زعتر والقط المشاكس

فكرة ورسوم: فراس صاحب

