

الرياحين

العدد ١٦٩



مجلة شهرية تعنى بشؤون الطفولة .

تصدر عن قسم الإعلام - شعبية الطفولة والناشئة .

شهر دينيآخر ١٤٤٥ هـ تشرين الثاني ٢٠٢٣م

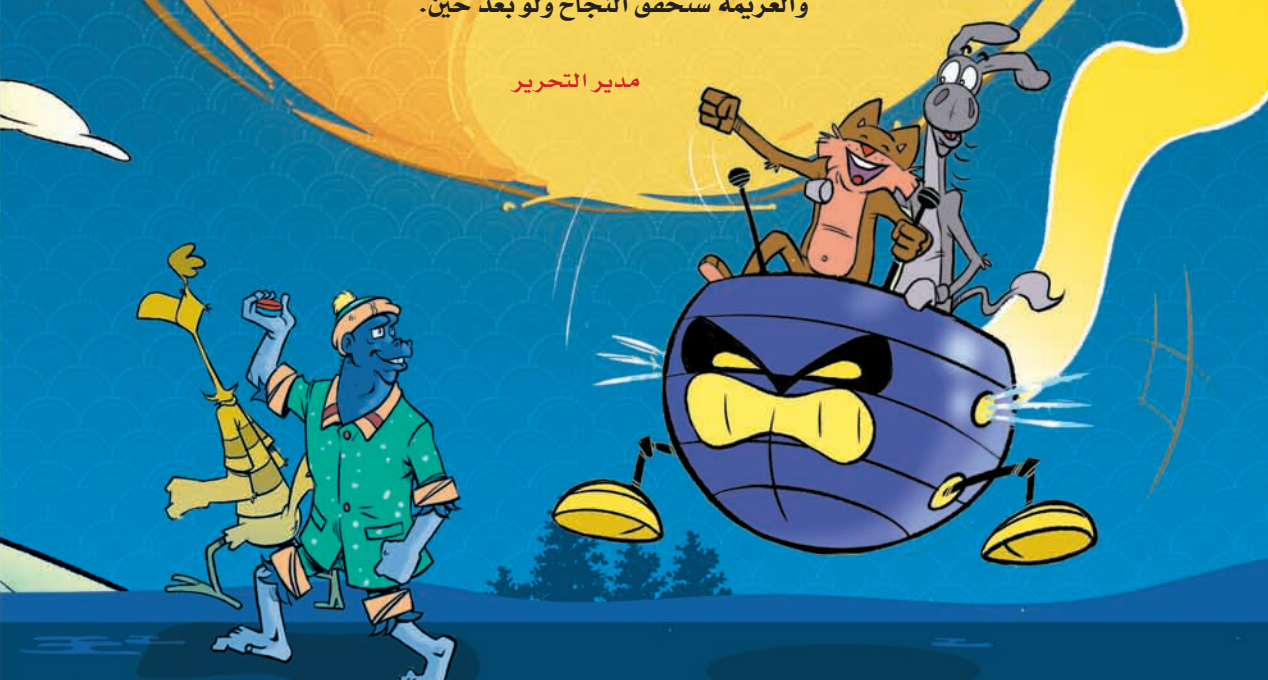
لأعمار من ٥ إلى ١٢ سنة



وله بعد حين

كل إنسان يحلم أن يكون ناجحاً في حياته، لكن نحن نعرف جيداً أن تحقيق أي حلم في الحياة لا يكون سهلاً بل يحتاج إلى السعي والعمل المتواصل، ولا يوجد عمل من دون صعوبات ومعوقات، وفي كثير من الأحيان تقضي تلك الصعوبات عائقاً من تحقيق النجاح أو ما يحلم به الإنسان، وتجعله يشعر بالملل واليأس وعدم الإيمان بقدراته ومهاراته، ولابدّ يا صديقي قد مرّ بك هذا الشعور عندما أخفقت في امتحان ما، ووصلت لمرحلة أن النجاح بها مستحيل، لهذا نسمع من بعض الأصدقاء يقول: أنا ضعيف في مادة الرياضيات أو في مادة اللغة الانكليزية أو.... الخ، يجب أن تعرف يا صديقي أن عملية الوصول إلى النجاح لا تكتمل إلا بوجود الإصرار والعزمية فهما السلاح الذي يقضي على الفشل والشعور باليأس، وهو ما يمنحك الإنسان القوة مقاومة ومواجهة العقبات التي تظهر في طريق النجاح، فعليك أن تجد وتجتهد أكثر فأكثر وتتعلم من أخطائك بدلاً من الخوف منها، وبالإصرار والعزمية ستتحقق النجاح ولو بعد حين.

مدير التحرير



الضفدع



رساماً



الفهد واذرنب



الطائرة



الحوت



متاحد الفخر



الجروج

رئيس التحرير
علي البدرى

مدير التحرير
مصطفى عادل الحداد

هياحة التدريب
أحمد عبد المهدى

سجاد الحلو

الرسوم
زيد عبد الجليل

عباس راضي

علي رستم

زاهد المرشدى

التصميم والاخراج
نور الدين اللامى

علي جواد سلوم

التنقية اللغوية
هاشم الصفار

الطباعة والتشر
دار الكفيل للطباعة والنشر



+964 770 673 3834
+964 790 243 5559
+964 760 223 6329
www.DarAlKafeel.com

بنى المفاهيم : سجاد الحلو

محمد علي احمد

عرفنا عن نفسك؟

اسمي محمد علي احمد وأنا من محافظة كربلاء المقدسة
وادرس في مدرسة نور العباس (عليه السلام) ، وهو ي يأتي
هي ممارسة رياضة كرة القدم اضافة الى السباحة.

ما طموحك في المستقبل؟

بعد الاطلاع والبحث عن مهنة الطبيب احببتها كثيراً
وأطمح ان أكون في المستقبل طبيباً من أجل تقديم المساعدة
للناس وتخليصهم من أوجاعهم.

حدثنا عن مدرستك؟

مدرستي تعنى لي الكثير وهي من ستأخذ بيدي لتحقيق
حلمي في المستقبل القريب ان شاء الله تعالى بجهود
الاساتذة المميزين فيها.

نصيحة تقدمها لأصدقائك؟

انصح اصدقائي الاعزاء بالالتزام بالصلوة وطاعة الله
تبارك وتعالى والتمسك بالإمام الحسين (عليه السلام)
 فهو طريق الحق والصلاح.



ريحان وريحانة

سيناريو: علي البدرى
رسوم: زيد عبد الجليل

اكتب عنواناً للقصة:



في كل مدينة توجد أحيا
عشوانية ولا بد من مساعدتهم.



ان الأخذ جميل يا ولدي
كما أن العطاء جميل أيضاً
ويزداد جمالاً عندما يكون
خاصاً لوجه الله .



لن أنسى هذا اليوم
طوال حياتي يا جدي.

الضفدع



ينتمي الضفدع الى فصيلة البرمائيات، ويعيش في المياه والبراري، ويعرف بجسمه القصير وقدميه الخلفية الطويلة ذات الأغشية الرقيقة التي تساعده على القفز والسباحة في المياه، ولديه عيون جاحظة كبيرة، ويقتذى على الديدان والمحشرات وهناك أكثر من ٥٠٠٠ نوع منه حول العالم.

أظهرت لقطات فيديو تم تصويرها في جبال الأنديز في البيرو حيث قام عالم الطبيعة (إيانوويل بيغي) بتصوير ريتلاء ضخم وهو نوع من العنكبوت يقوم بتربية الضفدع كحيوان أليف ويترك لها الحرية في اختيار مسكنها وفي المقابل تقوم الضفدع بحماية بعض العنكبوت من النمل المفترس.

وهنا نتعلم اصدقائي الرياضيين كيفية ان تكون محسنين مع من احسن اليانا وان نرد الاحسان بالإحسان المضاعف مع اصدقائنا الذين يقدمون لنا الجميل ويحسنون اليانا.

لسمك القرش



إعداد: مصطفى عادل الجداد

عيون دمى

قلم ماجك

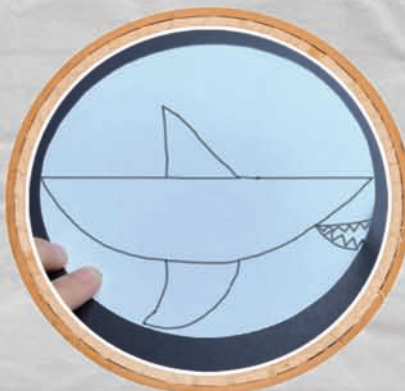
صمغ

مقص

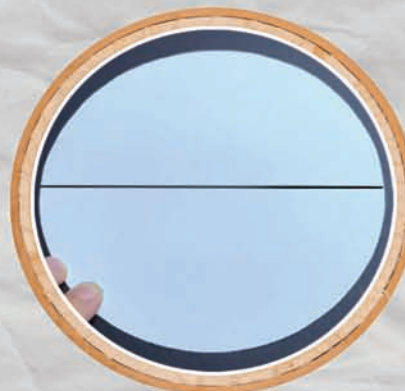
ورق ملون

الأدوات

العمل



2



1

نرسم نصف دائرةً أسفل الخط المستقيم ومثلثاً مائلاً قليلاً من جهة الأعلى والأسفل، وكذلك نرسم مجموعةً من الخطوط المتعرجة في المقدمة، كما موضح في الصورة.

نقص دائرةً بحجم كبير ثم باستخدام قلم الماجك نرسم خطًا مستقيماً في وسط الدائرة، كما موضح في الصورة.



4



3

في النهاية نلصق عين الدمى في مقدمة الشكل، ونقص نصف دائرة صغيرة ونلصقها في الجانب الخلفي من الشكل، ليكتمل معنا الشكل النهائي لسمك قرش جميل، كما موضح في الصورة.

نقص الأجزاء الخارجة عن الرسم ونقوم بتلوين الشكل الذي تكون معنا، ثم نقص دائرة كبيرة أخرى ونقوم بطيتها من المنتصف ونلصق فوقها الشكل الذي تكون معنا، كما موضح في الصورة.



بندق البذيل

كان يوماً متعباً عاشته مجموعة الأرانب بسبب انتقالها من مكان الى آخر داخل الغابة للتخلص من خطورة الحيوانات المفترسة التي لاحقت الارانب لافتراسها وبعد جهد كبير وجدت الارانب مكاناً مناسباً للاختباء ريثما ترحل المفترسات عن الغابة، لذلك وضع الارنوب الكبير زعيم المجموعة خطة محكمة تتضمن البقاء في هذا المكان على أن يتفرق الجميع بحذر صباح كل يوم لجلب الطعام والعودة لمشاركته مع الجميع ليضمن بذلك إطعام كل الارانب ، وهذا ما حدث فعلاً حيث تفرق الجميع صباح اليوم



التالي لجمع ما يستطيعون حمله من الطعام ، لكن الارنب بندق قرر ان يجمع الطعام ويخبئه في مكان لا يعلم به احد سواه حتى يتسلى له اكله لوحده دون مشاركته مع اصدقائه في المجموعة ومع مجيء الظفيرة كان بندق قد جمع الكثير من الطعام وخبأه في مخبئه السري ثم عاد الى المجموعة وادعى انه لم يجد شيئاً من الطعام فقال له الارنوب الكبير: لا عليك يا بندق تعال وتناول معنا الطعام وحتماً ستجد غداً طعاماً اثناء بحثك ، وبعد ان شبع بندق قال في نفسه: سأستمر في ادعائي بعدم وجود الطعام في طريقي وسأعتمد على طعام المجموعة بينما يبقى طعامي لي وحدي ، لكن ذلك



لم يدم طويلا ، فبعد أيام وعندما كان بندق ذاهباً لوضع الطعام في مخبئه وهو بكامل سعادته ويرقص فرحاً لما بات يمتلكه من الطعام صدم بندق بوجود حيوانات مفترسة بقرب مخبئه السري فعاد هارباً فزعاً قادفاً ما كان يحمله من طعام وأثناء عودته رأه الارنوب الكبير وسأله قائلاً: هل حدث لك شيء يا بندق فشرح له بندق كل ما حدث، فحزن الزعيم الارنوب الكبير قائلاً: لماذا فعلت ذلك؟ انظر كيف انك اهدرت الطعام وصار كله من نصيب الحيوانات المفترسة



فحرمت نفسك واصدقائك منها بسبب بخلك وطمعك، اعتذر بندق من الارنوب الكبير ووعده بأنه لن يكرر فعلته وأنه سيوازن على جمع الطعام ومشاركة جميع أصدقائه في المجموعة .

البُخل يا أصدقائي صفة ذميمة لا يجدر بأحد أن يتصرف بها وقد ذمها الله تعالى في كتابه العزيز مخاطباً الذين يبخلون بما انعم الله عليهم بأن عملهم شر لهم وليس خيراً كما يتوهمنون، بسم الله الرحمن الرحيم
 ((وَلَا يَحْسِنَ النِّذِينَ يَبْخَلُونَ بِمَا آتَاهُمُ اللَّهُ مِنْ فَضْلِهِ هُوَ خَيْرٌ لَهُمْ بِلَهُ شَرٌّ لَهُمْ)) آل عمران (١٨٠) صدق الله العلي العظيم



نیوں

مخامرات

سيناريو: مصطفى عادل الحداد رسوم: عباس راضي





رساماً

PAINTER


 اللوان
باستيل

 اللوان
زيتية

 اللوان
خشبية

 اللوان
ماجك

يبدأ الأطفال منذ صغرهم بمسك القلم والتخطيط بشكل عشوائي، وبعضهم يحب المواصلة من خلال رسومات بسيطة وقد تتطور لتكون ابداعية، وانت يا صديقنا العزيز اذا أحببت الرسم كثيراً وأصبحت موهوباً وشغوفاً في هذا المجال وصارت هوايتك المفضلة الرسم، فعليك ان تطور مهاراتك في بعض الجوانب الفنية وان تلتزم بتوجيهات معلم الرسم في المدرسة اضافة الى متابعة اعمال الرسامين البارزين والأخذ بتوجيهاتهم ونصائحهم ورسم الاشياء القريبة على قلبك والمحببة لديك.

الموهبة ودتها لا تكفي لذلك عليك اتباع بعض النقاط المهمة لتكون رساماً ماهراً مثل:



تجنب عرض اعمالك على اشخاص لا يملكون خبرة في هذا المجال وبالتالي سيقومون بإحباطك.



ان يكون لديك أسلوب خاص بك ترسم من خلاله كل ما تحب.



ان تقوم برسم الاشكال الهندسية البسيطة مثل الدائرة والمربع والمتلث وغيرها الكثير.



ان تدرس وتواظب وتتجهد وتدخل دورات مكثفة من أجل تطوير مهاراتك.

الحرارة

في فصل الصيف حيث تشتد درجات الحرارة وتكون بأمس الحاجة إلى أجهزة التبريد لكن هل تعلم يا عزيزي ان جهاز التبريد نفسه يعتمد على الحرارة في تشغيله فلولا الحرارة الناتجة عن توليد الكهرباء للطاقة لما عملت أجهزة التبريد المنزلية، اذن ما هي الحرارة؟ وما هي مصادرها وبماذا نستفيد منها؟

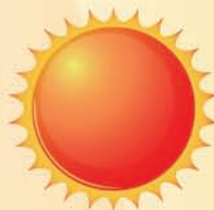
الحرارة:- هي شكل من أشكال الطاقة يرافقها حركة الجزيئات، أو الذرات، التي تدخل في تركيب المادة، فما دامت الجزيئات والذرات في حالة حركة مستمرة ودائمة داخل المادة فإنها تصبح أكثر سخونة.

مصادر الحرارة

الأرض : تمتلك الأرض الحرارة القادمة من الشمس لذلك هي مصدر رئيسي للحرارة.



الشمس : تعد الشمس أهم مصادر الحرارة الطبيعية على الأرض، فلا يمكننا تخيل كوكب الأرض دون وصول الحرارة من الشمس .



الكهرباء : تُعد من مصادر الحرارة التي نعتمد عليها ، فانسياپ الكهرباء من خلال موصلات يُنتج لنا حرارة نعتمد عليها في تشغيل الكثير من الأجهزة والآلات والمكائن .



الاحتكاك : هو القوة المقاومة التي تحدث عند تحرك سطحين متلاصقين باتجاهين متواكسرين عندما يكون بينهما قوة ضاغطة تعمل على تلاميذهما معاً، فينتج عن هذه العملية حرارة .



استخدامات الحرارة

نعتمد على الحرارة اعتماداً كبيراً ورئيسيّاً في استخداماتنا اليومية ولعل من أبرز تلك الاستخدامات هي :

الاستخدام المنزلي: تستعمل الحرارة في مجالات شتى بالمنازل حيث تستخدم في (تسخين الماء، طبخ الطعام، تجفيف الملابس بعد غسلها، وتدفئة المنازل)، كما يمكن من خلال الاعتماد عليها إضاءة المصايب الكهربائية .

مجالات الصناعة: تستخدم في تشغيل المعدات حيث إن ما يتولد عن الوقود المحترق بالمحركات من حرارة يوفر ما يلزم من قدرة على تحريك تلك الآليات كما تجعل الحرارة التوربينات الضخمة تدور لتوليد الكهرباء التي تزود الحياة بالإضافة وما يلزم من قدرة على تشغيل جميع أنواع الأجهزة.



الفهد والأرنب

في صباح أحد الأيام خرج الفهد يتجلو بباحثًا عن فريسة يسد بها جوعه، وفي أثناء ذلك شاهد من بعيد قطبيعاً من الأبقار، فرحاً وقال في نفسه: سأسير ببطء نحوها على أجد عجلًا صغيراً أمسك به، فهو يعرف جيداً أنه لوحده لن يستطيع أن يمسك ببقرة كبيرة، فالأبقار قوية جداً ولو اجتمعت تستطيع أن تقضي عليه، وبعد ما سار خمسة متوجهاً نحو الهدف، شاهد أرنبًا وسط الحشائش منشغلًا بطعمه، ابتسم قائلًا: أرنب صغير، إنه فريسة سهلة للحصول عليها، لم تفصله عن فريسته سوى بضعة أمتار، ركب نحو الأرنب مسرعاً لكن أحمس الأرنب بالخطر قفز عالياً وأخذ يركض، شعر الأرنب بالخوف في بادئ الأمر، لكنه قرر أن يكون شجاعاً ويغلب على الفهد، فأسرع خطواته كالبرق الخاطف والفهم



يلحقُ به وكلح البصر لا يفصلُ بينَ الاثنينِ سوي أشبار معدودة، مدَّ الفهد مخالبه ليمساً بالأرنب، لكن فجأةً غيرَ الأرنبُ مساره من جهةِ اليمين إلى اليسار، وأخذَ يسيرُ بشكلٍ متواتراً إلى اليمين وتارةً إلى اليسار، جعلَ الفهد يبقى في حيرةٍ من أمره فهو لا يملكُ سبيلاً سوي الركض مسرعاً للامساك بالأرنب، واستمرَ الفهدُ بلاحقةِ حتى سقطَ على الأرضِ من شدةِ التعبِ، على الرغمِ من أنه حيوانٌ مفترسٌ قويٌ وسريعٌ جداً لكنه لا يستطيعُ أن يركض لمسافةً طويلةً لأن حرارةَ جسمه ستترتفعُ وقد تجعله يخسرُ حياتهُ على خلافِ الأرنبِ الذي يمتلكُ قدرةً عاليةً على الاستمرارِ في الركضِ وقابليةً على تغييرِ مسارهِ عاليةً جداً، ولهذا استغلَ الأرنبُ نقطةَ الضعفِ هذه وحققَ الانتصارَ، وسارَ الفهدُ عائداً إلى بيته يملؤه الحزنُ فقد خسرَ الفريسةَ التي كان يتوقعُ إنها سهلةُ المنال، وأن بقدراتِه سيتتصُرُ على الأرنبِ الصغيرِ ونفي أن الله... تعالى قد منحَ قدراتٍ ومهاراتٍ لكلِ مخلوقٍ تُناسبُ حجمهُ وشكله.

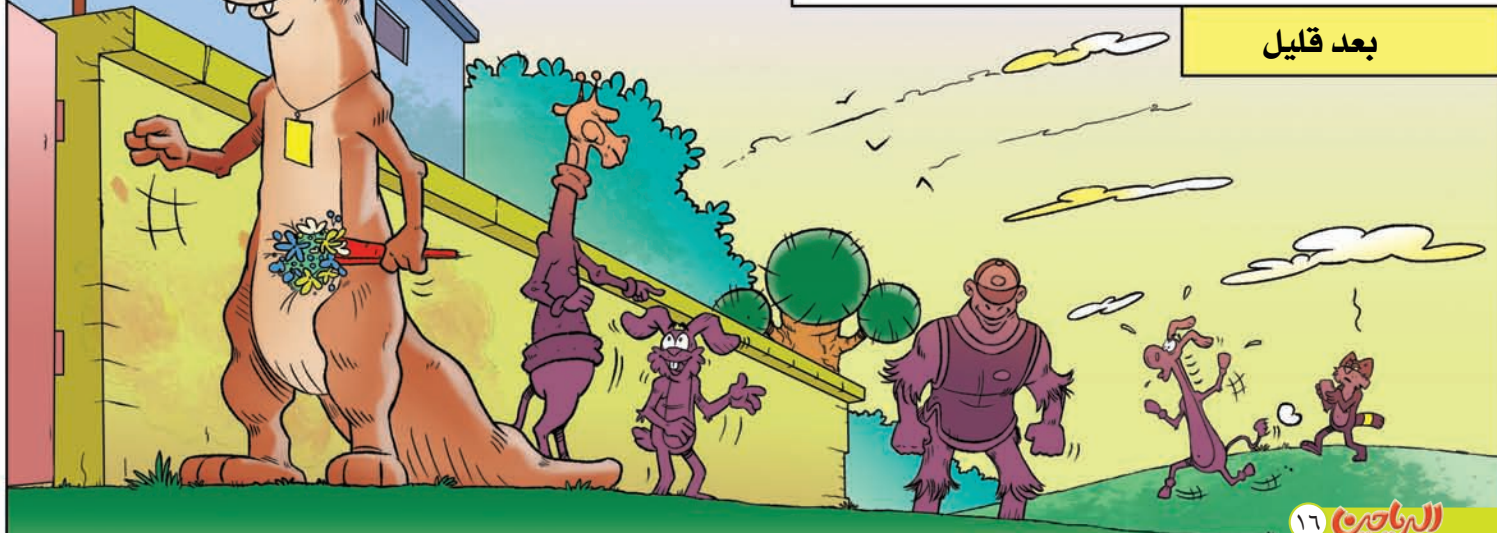
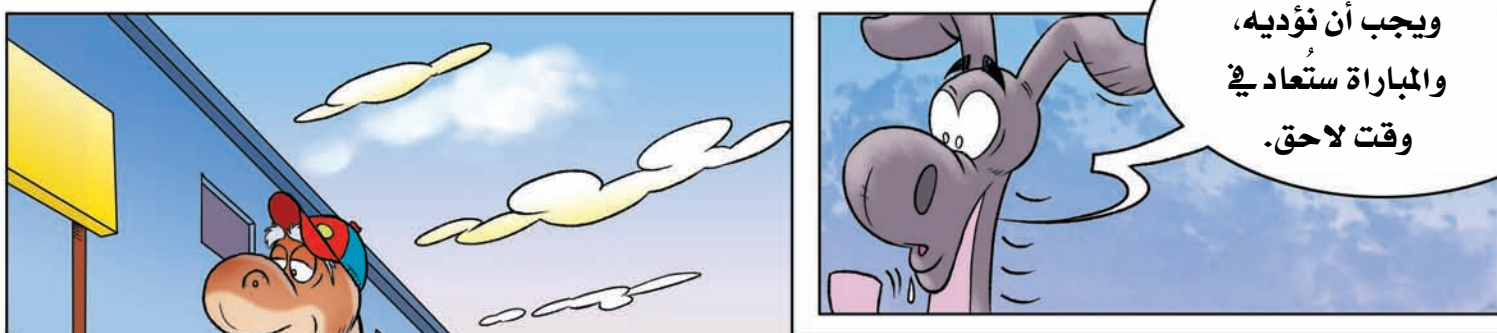


هرهور

القط
الشاسك

سيناريو: علي البدرى
رسوم: زياد عبد الجليل

اقرأ ثم اكتب عنواناً للقصة





غريز العسل

HONEY
BADGER



ينتمي إلى عائلة ابن عرس وهو من الحيوانات الأكلة للحوم والقوية جداً، ويتميز بقدراته على الحفر والتثبيب

في الأراضي مختلفة التربة للبحث عن الطعام من الديدان والحشرات كما انه يتناول العسل بكثرة، ولديه فكان قويان مخالب كبيرة وحادة للغاية، ويغطي جسم الغريز فراء لونه ما بين الرمادي إلى الأحمر.

هل تعلم

أن غريز العسل يعتبر الديوان الأشجع في العالم فهو يهاجم حتى الأسود معتمداً على قوته وسماكـة جـلـه القـويـة جـداً.

سمكة الصندوق

BOX FISH

تتواجد في الشعب المرجانية والمياه العذبة، وهناك 24 نوعاً منها، وتتميز بجسمها الذي يحتوي درعاً عظيماً مكوناً من عظام سداسية الشكل وفيه فتحات للفم والعينين والخياليم والزعانف، وبعض الأنواع تمتلك قرونًا على مقدمة رأسها، وعادة تكون ملونة بألوان جميلة مثل اللون الأصفر.

هل تعلم

أن سمكة الصندوق تقوم بنفخ جسدها بشكل كبير عندما تستشعر الخطر أو إنها تفرز سماً عصبياً لمواجهة المفترسات الأكبر منها.



قط الرمال

SAND
CAT

يعد من عائلة السنوريات والاصغر فيها حيث يبلغ وزنه من كيلو الى ثلاثة كيلوغرام تقريباً، وهو من الحيوانات اللاحمة التي تعيش في الصحاري الأفريقية والآسيوية، ويتميز برأسه الكبير وأذنيه الكبيرتين تكونان دائماً بوضع أفقى، مما تساعدهما في التخفي وتبريد جسده في المناخ الصحراوى الحار.



هل تعلم

أن قط الرمال لا يشرب الماء أبداً ولكنه يعتمد على الرطوبة والسوائل الموجودة في فرائسه.

سمكة الريمورا

REMORA
FISH



تتواجد سمكة الريمورا في المحيطات وخصوصاً في المحيط الأطلسي، وتسمى بسمكة اللزاق أيضاً لأنها تقوم بتحويل أحد زعافتها إلى جزء تستخدeme في الالتصاق بجسم القرش والتجول والسفر معه في المحيطات ويبلغ طولها حوالي 150 سم.

هل تعلم

أن سمكة الريمورا تدخل في فم القرش وتتغذى على بقايا الطعام بين أسنانه دون أن يؤذيها القرش أبداً.

سعادة كبيرة

مختلف عن باقي صفوف المدرسة يوجد في زاوية معزولة عن الصنف الدراسي، محاط بالأشجار وإذا دخلت إليه تجد جدرانه مليئة باللوحات العلمية ورفوقة مليئة بالعديد من الأجهزة والأدوات التي تُستخدم في التحليل وإجراء التجارب العلمية، إنه المختبر المدرسي التي تتحدث المعلمة عنه دوماً وتحتفظ بمقاتيحة في حقيبتها الخاصة، ولم تكن تسمح لأحد بدخوله دون وجودها، ولكنها كانت تمنعني المفتاح لكي أفتح بابه وأحمل لها بعض الأغراض من العدسات الكبيرة وغيرها، وفي يوم من الأيام أحضرت المعلمة معها (١٨) نوعاً من الحشرات، وطلبت منها أن نكتب ما نعرفه عنها، وقبل البدء؛ قسمت المعلمة جميع التلاميذ الذين كان عددهم (٣٠) تلميذاً إلى ست مجموعات وكل مجموعة اختارت



لها اسمًا وكان اسم مجموعتها (المتميزون)، ثم وزعت أنواع الحشرات على تلك المجموعات بالتساوي وأخبرتنا قائلة: الآن على كل مجموعة تكتب ما تعرفه عن هذه الحشرات، أسماؤها، طريقة غذائها، مناطق تواجدها، كانت الطريقة مشوقة جداً تستطيع أن تختبر مدى قوة معلوماتك بوقت قصير، وبدأت أنا وأصدقائي نتبادل المعلومات بصوت خافت وندونها على ورقة وبعد مرور نصف وقت الدرس، أعلنت المعلمة انتهاء وقت الإجابة، وسحب من كل مجموعة ورقة الإجابة، وبعد الاطلاع على جميع الأوراق أعلنت المعلمة أن مجموعتنا هي الفائزة بالمرتبة الأولى ابتسمنا فرحاً فقد أثمر تعاوننا واجتهادنا بتفوق وسعادة كبيرة.



إذا كان وقت الدرس ٤٠ دقيقة، كم

دقيقة استغرقت كل مجموعة في

الإجابة



كم نوعاً من الحشرات لكل

مجموعة



كم تلميذاً في كل

مجموعة





أغرب الاعمال

جواب ایضاً

جهاز تغذية الطيور

يمكن لمحبي الطيور ان يخزنوا كمية من الطعام في هذا الجهاز الذي يحتوي على مستشعر حرقة يقوم بتشغيل الكاميرا لالتقاط الصور بمجرد اقتراب الطائر من الجهاز، وعند التقاط الصورة سيتم إرسالها تلقائياً إلى جهاز الهاتف الذكي المتصل عبر تطبيق BIRD BUDDY ويمكن للكاميرا التقط الصور ومقاطع الفيديو لأكثر من ٣٥٠ نوعاً مختلفاً من الطيور، وبذلك سيستمتع مستخدم هذا الجهاز بتصوير الطيور وهي تأكل .



المحفظة الشاحنة

توفر هذه المحفظة ميزة شحن أجهزة الموبايل فإذا كنت بالخارج وكانت نسبة الشحن في جهازك على وشك الانتهاء كل ما عليك فعله هوربط جهازك بالتوصيلة الموجودة داخل المحفظة ليتم شحنه بكل سهولة.

رسروشهولة



الطائرة البرمائية

تتميز بمقدرتها على الاقلاع والهبوط في الماء والبابسة وتستخدم في الأزمات مثل مواجهة الحرائق والبحث عن الأماكن التي تواجه الكوارث الطبيعية.



طائرة روك

وهي أكبر طائرة في العالم لأن طول جناحيها يبلغ 117 متراً، وتعمل بـ 6 محركات بوينغ 747، وتستطيع حمل 220 طناً تقريباً.



طائرة إيرلاندر ١٠

تسمى بالسفينة الطائرة وهي تشبه المنطاد، ويبلغ طولها 98 متراً وهي مخصصة لحمل البضائع، وتمتاز بمقدرتها على الطيران لمدة أسبوعين متواصلين.

الطائرة

CAR ENGINE


تحلق الطيور في السماء وتتنقل من مكان إلى آخر وعندما شاهد الإنسان هذا المخلوق الرباني العجيب أراد التحقيق مثله، ليتمكن من اختراع الطائرة التي نجحت في الطيران، وسهلت السفر بشكل كبير، ولكن الطيور تطير بمساعدة الهواء، بينما الطائرات لا تعتمد على الهواء فقط ولكن على المحركات العملاقة أيضاً.

لقد تم تصميم الطائرة على قانون نيوتن الثالث للحركة وهو (لكل فعل رد فعل مساوا له في المقدار ومواكس له في الاتجاه) ويعني ذلك أن المحركات الكبيرة تقوم بتوسيع قوة دفع الهواء بشكل قوي جداً نحو الخلف مما يؤدي إلى تحريك الطائرة نحو الأمام بسرعة كبيرة، وحينها يتحرك الهواء بشكل كبير جداً حول أجنحة الطائرة، لذا تقوم الأجنحة بدفع الهواء بقوة إلى الأسفل مما يولّد قوة كبيرة تمكن الطائرة من الارتفاع إلى الأعلى بالرغم من وزنها الكبير.

تزداد قوة الجاذبية الأرضية وقوة مقاومة الهواء بشكل كبير كلما ازداد حجم وزن الطائرة ولذلك يجب أن تتوافق تلك القوة المختلفة بشكل دقيق، وهي أن تتساوى قوة الرفع وزن الطائرة الذي يتاثر بالجاذبية الأرضية، وتتساوى قوة الدفع الخاصة بالمحرك قوية مقاومة الهواء أو السحب أيضاً، لنتعلم عملية الطيران على أكمل وجه.



إعداد: سجاد الحلو

الحوت

WHALE



1

حوت مقوس الرأس

يعرف بلونه الأسود مع وجود بقعة بيضاء تحت فمه، ويعيش في المحيط المتجمد الشمالي بالقرب من كتل الثلوج العائمة، ويتميز بطوله الكبير البالغ ٢٠ متراً بينما يصل وزنه طناً.



2

حوت العنبر

يعتبر من أبرز أنواع الحيتان في العالم حيث يتم استخلاص أجود وأغلى أنواع العطور منه، ويتميز بصوته العالي جداً الذي يعتبر الأعلى في مملكة الحيوان، ويتجاوز طوله ٢٠ متراً.



3

الحوت الأحدب

وهو من فصيلة الحيتان القافزة ويسمى بجمل البحر أو الحوت السنامي، وهو من الحيتان غريبة الشكل حيث ان رأسه كبير بينما جسمه قصير ولديه زعنفة صغيرة فوق ظهره.



يعتبر الحوت من أكبر الحيوانات البحرية وهو من الثدييات الكبيرة، يمتلك أطرافاً أمامية على شكل زعانف ذيلياً أفقياً كبيراً، ويتنفس الحوت عن طريق الثقب الموجود في ظهره بعكس الأسماك والحيوانات البحرية الأخرى التي تتنفس من خلال الخياشيم، ويتميز الحوت بذكائه الكبير وقدرته على التكيف للعيش في جميع محيطات العالم.

يتفاوت حجم الحوت من نوع لآخر حيث ان معظم انواعه كبيرة وهناك بعض الانواع الاخرى تكون صغيرة الحجم مثل قرش الفانوس القزم الذي يبلغ طوله حوالي ٢٠ سم فقط بينما أكبر انواعه الحوت الازرق الذي يبلغ طوله حوالي ٣٤ متراً ويعتبر أكبر مخلوق على وجه الأرض، ولكل نوع من الحيتان طريقة خاصة يعتمدها في اصطياد فرائسه والتي ترتكز في الأسماك والروبيان والحبار اضافة الى الطيور البحرية.

يوجد أكثر من ٩٠ نوعاً من الحيتان حول العالم، واليكم أبرز أنواع الحيتان وهي كالتالي:

الهيكل العظمي للسمكة



خرج محمد مع أخيه الصغير إلى السوق ليشتريا بعض الحاجات المنزلية، وبعد مرور فترة قصيرة اشتري محمد مجموعة من المواد الغذائية التي طلبتها منه أمّه، ثم اتجه نحو أحد بائعي الأسماك ليحصل على هيكل عظمي لسمكة، طلب قد يكون غريباً قليلاً فمن المعتاد أن الناس تبحث عن السمك الطازج، ولهذا سأله أخوه الصغير مستغرباً: ماذا تصنع بالهيكل العظمي؟ فأجابه محمد قائلاً: نحن بحاجة إليه لتجربة علمية، وقد طلبت مني المعلمة أحضاره يوم غد، وبعد رحلة من البحث، حصل محمد على هيكل عظمي لسمكة من أحد البائعين، وفعلاً في صباح اليوم التالي في حصة درس العلوم بدأت المعلمة درسها بالحديث عن السمكة، طريقة عيشها، غذاؤها، صفاتها، ثم أحضرت ورقة من رقائق الألومنيوم وضعتها فوق



الطاولة، ثمَّ وضعتُ عليها هيكلَ السِّمْكَة العظيمِ وأخذتُ معَ التَّلَامِيد تتفحصُ العظامَ بِالْعَدْسَةِ الْمُكْبِرَةِ ثُمَّ قالتَ: لا حظوا يا أحبائي، هذا العمود الفقري الطَّوِيلُ والعظامُ المنفردةُ والمادةُ اللينةُ التي تُشَبِّهُ العَظَمُ الموجودةُ بَيْنَ العظامِ، ثُمَّ أكملت كلامها قائلةً: - تنتهي الأسمَاكُ إِلَى الْفَقَارِيَاتِ لَأَنَّ لَدِيهَا عَمِودًا فَقَرِيرًا وَيَكُونُ الْعَمِودُ الْفَقَرِيرِيُّ مِنْ عَظَامٍ مَنْفَصَلَةٍ صَغِيرَةٍ تُسَمَّى الْفَقَرَاتُ، تَفَصَّلُهَا بِطَانَةٌ مِنَ الْفَضَارِيفِ، فَقَالَ أَحَدُ التَّلَامِيدِ مُسْتَغْرِبًا، غَضَارِيفُ ماذا يُقصَدُ بِالْفَضَرَوفِ؟ فَأَجَابَتِ الْمُعْلِمَةُ قائلةً: الغَضَرَوفُ مَادَةٌ تُشَبِّهُ الْعَظَمَ لَكُنُّهَا أَلِينٌ قَلِيلًا، أَنْتَ لَدِيَكَ غَضَرَوفٌ يُثْبِتُ أَنْفَكَ، وَالْعَظَامُ الْحَادَةُ الطَّوِيلَةُ الَّتِي تَمْتَدُ مِنْ كُلِّ جَانِبٍ مِنَ الْفَقَرَاتِ تُسَاعِدُ فِي تَثْبِيتِ عَضَلَاتِ الأَسْمَاكِ فِي مَكَانِهَا، وَالْعَمِودُ الْفَقَرِيرِيُّ يَحْمِي حَبْلَ السِّمْكَةِ الشَّوْكِيِّ الْحَسَاسِ وَالْمَهْمَمِ، وَيَكُونُ الْحَبْلُ الشَّوْكِيُّ الَّذِي يَمْتَدُ مِنَ الْمَخِّ عَلَى طُولِ ظَهَرِ السِّمْكَةِ حَتَّى الذِّيلِ مِنَ الْأَلِيافِ الْعَصِيبِيَّةِ، وَتُشكِّلُ الْأَعْصَابُ الْحَسَاسَةُ وَخَلَايَا الْحَبْلِ الشَّوْكِيِّ، الْجَهَازُ الْعَصِيبِيُّ الَّذِي يُمْثِلُ مَرْكَزَ التَّحْكُمِ فِي جَمِيعِ حَرَكَاتِ السِّمْكَةِ، ثُمَّ خَتَّمَتِ الْمُعْلِمَةُ كلامها قائلةً: هذه هي وظيفةُ الهيكل العظيمِ للسمكة، ثُمَّ دَقَّ الْجَرْسُ لِيُعلَنَّ عَنْ نَهَايَةِ حَصَّةِ درسِ العِلُومِ وَخَرَجَ الْجَمِيعُ بِاِنْتَظَامٍ نَحْوَ سَاحَةِ الْمَدْرَسَةِ وَهُمْ فَرَحُونَ بِمَا تَعْلَمُوهُ مِنْ مَعْلُومَاتٍ عَلَمِيَّةٍ جَمِيلَةٍ.



مغامرات سالمان

فكرة: مصطفى عادل الحداد
رسوم: عباس راضي





متأسف الفخر



عاد يوسف من المدرسة الى البيت ليجد جده حبيباً جالساً فسلم عليه وجلس بقربه وقال: جدي لدى واجب منزلي واريد مساعدتك، فقال الجد: حسناً بني ولكن الان توضاً وصلّ ومن ثم نجلس معاً، وبعد الصلاة وتناول وجبة الغداء جاء يوسف ومعه دفتر الاعشاء قائلاً: لقد طلب منا المعلم ان نكتب موضوعاً نختار فيه متحف من متاحف العراق... وانت ساختاري المتحف، قال الجد: موضوع جيد وهناك العديد من المتاحف في العراق منها القديم ومنها الحديث.

استغرب يوسف وقال: كنت اظن ان المتحف يجب ان يكون قد يضم مقتنيات قديمة، فكيف لمتحف ان يكون حديثاً؟! ابتسם الجد وقال: إذاً سنختار أحد متاحف في العراق وهو متحف الحشد الشعبي في بغداد، قال يوسف: انه موضوع مهم للغاية أود التعرف عليه والذهاب اليه، ذهب الجد مصطحبًا احفاده ليجدوا مقتنيات المجاهدين الابطال من ملابس واسلحة وحاجات بسيطة كانت برفقتهم اثناء تحرير العراق اضافة الى صورهم التي تزين المكان وتروي قصصاً عظيمة قدمتها نفوسهم الكريمة، ليبقى هذا المتحف شاهداً على تاريخ العراق الحديث الذي كتبه الابطال بدمائهم



النعناع

Mint



يعتبر النعناع من النباتات العشبية المعمرة، والعطرية والطبية، يمتاز براحتة نفاذة محببة، ينبع على أطراف السوادي والمجمعات المائية، وتكون أوراقه بيضوية الشكل مسننة من الجانبيين ذات رائحة قوية ومنعشة وطعم لذين، أما سيقانه تكون رفيعة ورقيقة يصل ارتفاعها إلى متراً واحداً، وتظهر أزهاره على شكل أسمهم مستديرة عنقودية حول جذع طويل، ويكون لونها أبيض مائلًا للأرجواني، حيث تفتح الأزهار الفردية الموجودة أسفل العنقود في البداية، ثم تخرج أربع فسائل بأحجام مختلفة من كل زهرة، ومنذ القدم استخدم في الطب البديل لعلاج العديد من الحالات المرضية، وفي حل الكثير من مشاكل الصحة، لاحتوائه على الفوائد الغذائية والصحية المتعددة التي منها:-

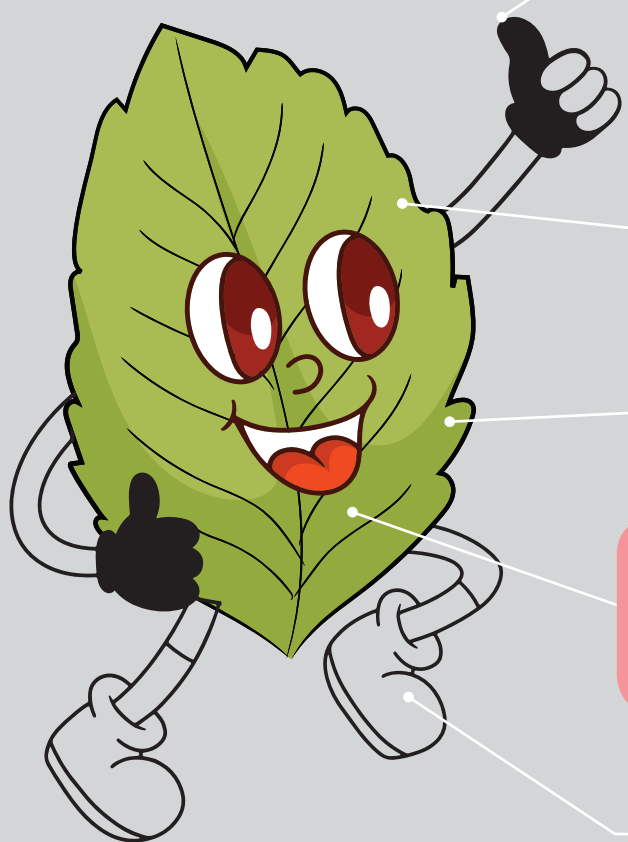
يعزز من صحة الجهاز الهضمي حيث يساعد في علاج حالات عسر الهضم

يعمل على محاربة البكتيريا المسئولة عن تسوس الأسنان ورائحة الفم الكريهة، ولهذا يستخدم في المعاجين وغسول الفم

يساعد في التخلص من آلام المغص الشديدة وكذلك يخفف من تقلصات وحموضة المعدة، ويقي من انتفاخ البطن

يخفف من احتقان الأنف والحنجرة والقصبات الهوائية والرئتين، ويُسرع من عملية الشفاء خاصة في نزلات البرد والإنفلونزا.

يُقلل من حدة السعال ويعتبر طارداً جيداً للبلغم، ولهذا يدخل في صناعة العديد من الأدوية المضادة للسعال.



طريقة الزراعة

نُحضر حزمة من نبات النعناع ونختار منها مجموعة من الأعواد القوية والسميكه لكي تكون فرصتها للتجذير أفضل.



نقوم بإزالة الأوراق من الطرف السفلي من كل عود بمسافة أربعة أصابع تقريباً.



نقص قليلاً من الطرف السفلي من كل عود ثم نضعه في علبة بلاستيكية مملوءة بالماء، ونحرص على تغيير الماء كل يوم.



بعد مرور خمسة عشر يوماً تقريباً نلاحظ ظهور الجذور أسفل كل عود، حينها نقوم بغرسه في التربة لكي يستمر في النمو ونحصل على شجرة نعناع جميلة.



أبدع الله سبحانه وتعالى في خلق الطبيعة الخلابة من الجزر الجميلة والغابات الغريبة، ونحن نتجول مع المستكشف الصغير ليرى لنا على جمالها وتفاصيلها.

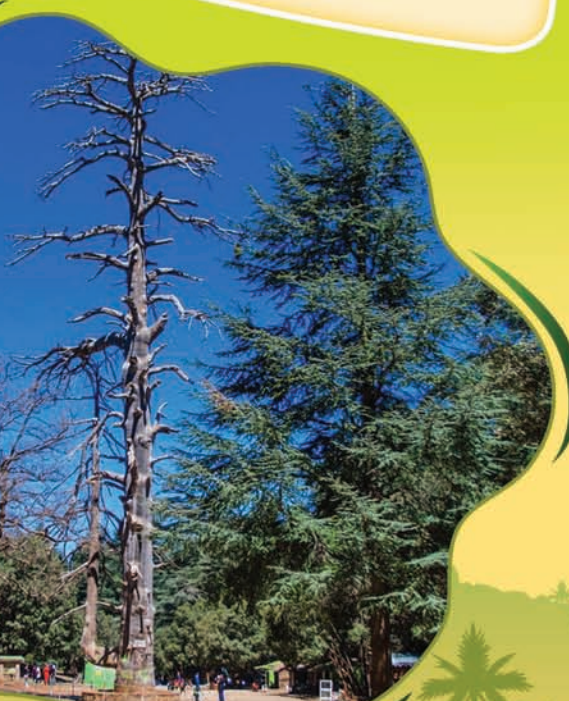
إعداد: سجاد الحلو

جزيرة فرسان

انطلق المستكشف الصغير نحو المملكة العربية السعودية وبالتحديد إلى جزيرة فرسان والتي تسمى بفرسان الكبري أيضاً، وتعد من أكبر الجزر الواقعة في البحر الأحمر، وتضم مجموعة من القرى مثل (قرية الحسين وقرية المحرق)، وتميز الجزيرة بمجموعة من الشواطئ الجميلة ذات الرمال البيضاء الناصعة، وتعد الجزيرة من الاماكن الأثرية كونها تضم العديد من الآثار مثل القلعة البرتغالية ومباني غرين ومسجد النجدي ووادي مطر ومنزل الرفاعي وبيت الجرمل والكمدي وقلعة لقمان والعرسي.

غابة أرز غورو

ما زال المستكشف الصغير في الدول العربية لينتقل من قارة آسيا إلى قارة أفريقيا وبالتحديد إلى دولة المغرب حيث خاتمة أرز غورو الواقعة في جبال الأطلس والتي اشتهرت اسمها باسم الجنرال الفرنسي هنري غورو الذي كان يحكم المنطقة في السابق، وتمتاز الغابة عن غيرها بوجود مجموعة من الحيوانات المهددة بالانقراض مثل قرود الماكاك البربرى، وتتوارد فيها شجرة أرز غورو العملاقة التي يبلغ طولها ٤٥ متراً تقريباً وعاشت حوالي ٨٠٠ عام.





التعاون

من أهم الصفات التي يجب على المسلم أن يتحلى بها هي التعاون

فمشاركة الآخرين في فعل الخير ومساعدتهم هي من الأعمال التي أمرنا بها الله سبحانه وتعالى في القرآن الكريم بقوله ((وَتَعَاوَنُوا عَلَى الْبُرِّ وَالتَّقْوَىٰ وَلَا تَعَاوَنُوا عَلَى الْإِثْمِ وَالْعُدُوانِ)) وذلك لما له من فوائد كثيرة للفرد والمجتمع، حيث يساهم بتعزيز الترابط والرحمة والمحبة بين المسلمين ويحارب الصفات السيئة كالشعور بالحسد والانانية ويقضي على العزلة التي قد يعيشها الفرد كما انه يسرع بإنجاز الكثير من الاعمال الخيرية بأسرع وقت وأقل جهد ويمنح الثقة بالنفس.

وللتعاون اشكال عده فقد يكون التعاون داخل المنزل من خلال مساعدة الوالدين في اعمال المنزل ، وقد يكون التعاون بين أبناء الحي لمساعدة احد ما على قضاء حوائجه ، اما في المدرسة فيكون بمساعدة الزملاء على فهم وحفظ دروسهم وأداء واجباتهم المدرسية .

أهمية التعاون في المجتمع

- الاستفادة من خبرات الأفراد في مختلف المجالات.
- تحفييف العبء وتوفير الجهد مما يسهل أداء الاعمال الخيرية.
- زيادة الوعي في المجتمع وتعزيز فكرة تقديم المصلحة العامة على المصلحة الخاصة.
- التماسك بين افراد المجتمع حيث يكونون كالبنيان المرصوص يشد بعضهم بعضاً.



كلمة السر

اشطب الكلمات
بعد ان تبحث عنها داخل
المربعات حتى تستطيع
معرفة كلمة السر

قرنفل

قرفة

كركم

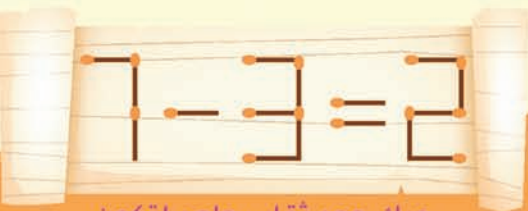
شيخ

كمون

ا	ك	م	و	ن
	ك	د	ك	م
ع	د	ف	ة	
	س	ب	ش	ي
ف	د	ن	ف	ل

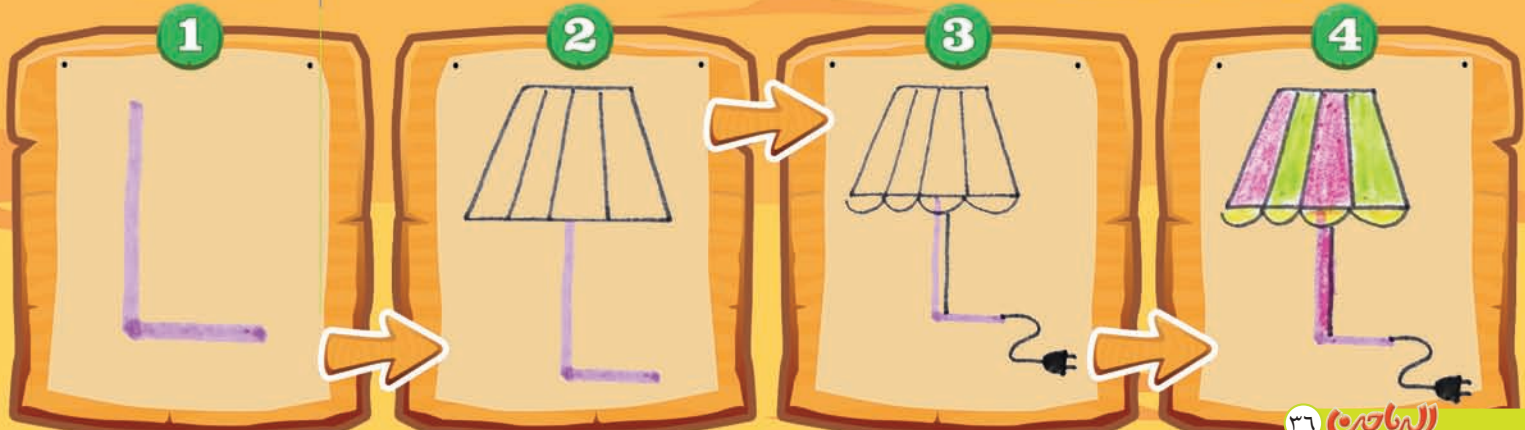
اجب هنا

عود الثقاب

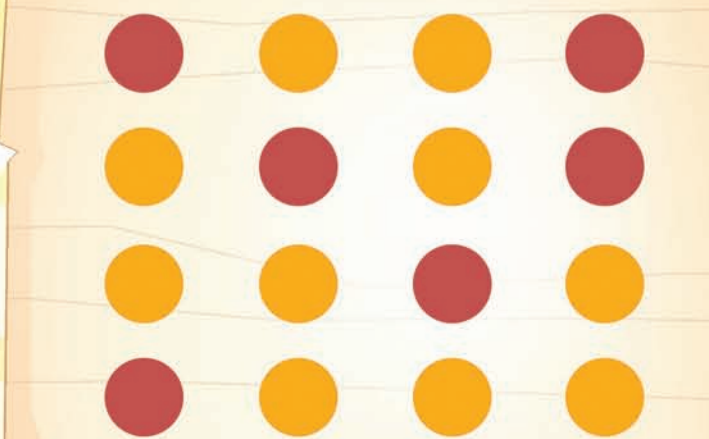


حرك عود ثقاب واحد لتكون
العملية الحسابية صحيحة

ارسم بطريقة سهلة



صل بخطوط مستقيمة



صل بخطوط مستقيمة بين الدوائر البرتقالية
بشرط عدم المرور بالدوائر الحمراء.

لعبة الحروف

كون من هذه الحروف
(ش - ق - ر)

ثلاث كلمات.

رتب الصورة

1

2

3

4



الجروح

قد يتعرض كُلُّ واحدٍ منا فِي يَوْمٍ
مَا لَا سُمْحَ اللَّهُ إِلَيْهِ حَادَثٌ يُسَبِّبُ
لَهُ جَرْحًا أَوْ خَدْشًا فِي أَصَابِعِ يَدِيهِ
أَوْ قَدْمِيهِ أَوْ فِي أَمَاكِنٍ أُخْرَى مِنْ
الجَسْمِ سَوَاءً نَتْيَةُ اللَّعْبِ بِالْأَدْوَاتِ
الْحَادِهِ أَوْ السُّقُوطِ مِنْ السَّلْمِ ، لَكِنْ
فِي أَهْيَانٍ كَثِيرَةٍ لَا نَهْتَمُ لِهَذَا الْجَرْحِ
وَنَنْتَرَكُهُ بِدُونِ اسْعَافٍ أُولَى، وَهَذَا
يُعَدُّ أَمْرًا غَيْرَ صَحيٍّ.



سنتعرَّفُ معاً، مَا هِيَ الْجَرْحُ وَكِيفِيَّةُ مَعَالِجَتِهَا عَنْدَ حَدُوثِهَا
لَا قَدْرَ اللَّهِ؟

الْجَرْحُ

هُوَ تَكْسُرُ الْجَلْدَ أَوْ أَنْسِجَةَ الْجَسْمِ مِنْ جَرَاءِ الْحَوَادِثِ، وَالسُّقُوطِ وَالضَّرَبَاتِ
وَاصْبَابَاتِ وَلَدْغَاتِ الْحَيْوَانَاتِ وَالْكَدْمَاتِ وَالْحَرْوَقِ وَيُمْكِنُ أَنْ تَحْدُثَ الْجَرْحُ أَنْتَأَءَ
الْعَمَلَ أَوْ اللَّعْبَ، فِي دَاخِلِ الْمَنْزَلِ أَوْ فِي خَارِجِهِ .

أنواع الجروح

هناك عدة أنواع من الجروح لكن أبرزها والتي يتعرض لها الإنسان بكثرة هي:

- **جرح التسلخ:** يحدث عندما يُفرك الجلد بسطح صلب، ولا ينتج عنه الكثير من النزيف.
- **الجرح الممزق:** هو قطع عميق أو تمزق في البشرة، ينتج عن الحوادث المرتبطة بالسكاكين والأدوات الحادة ويمكن أن يكون النزف سريعاً في هذا النوع من الجروح.
- **الجرح الوخزى:** هو جرح صغير ينبع عن إصابة الجسم بألة طويلة مدببة، مثل المسمار أو الإبرة.

كيفية علاج الجروح

١. غسل وتطهير الجرح لإزالة جميع الأوساخ.
٢. استخدام ضمادة معقمة.
٣. إبقاء الجرح نظيفاً وجافاً لمدة خمسة أيام.
٤. وضع الثلج إذا كان هناك تورم.
٥. الذهاب إلى الطبيب إذا استمر النزف لمدة ٢٠ دقيقة.

بعد أن عرفتكم يا أصدقائي ما هي
الجروح وما هي أسباب حدوثها عليكم
توخي الحذر في اللعب والابتعاد عن
كل الأدوات التي تسبب الجروح كما
عليكم المسرعة إلى علاجها في حال
حدوثها وعدم اهمالها أبداً.



سلام المؤمن

روي في يوم من الأيام كان جمُع من الأصحاب جالسين عند النبي محمد (صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ) فسألهم قائلاً :
 ألا أدلكم على سلاح يُنجيكم من أعدائكم، ويدرك أرزاقكم ؟ ومن المؤكد أن كل إنسان يبحث عن هذا السلاح الذي يُكثر
 رزقه ويبعد عنه شر الأعداء، فقال الأصحاب : يا رسول الله، فأجابهم النبي (صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ) : تدعون
 ربكم بالليل والنهار، فإن سلاح المؤمن الدعاء، وقد كان النبي (صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ) يرفع يديه إذا ابتهل ودعا،
 كما يستطيع المسكين، لما للدعاء من منزلة عظيمة وأهمية كبيرة تعود على الإنسان بالنفع في الدنيا والآخرة، فقد قال
 النبي محمد (صَلَّى اللهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ) : ما من مسلم دعا الله تعالى بدعوة ليس فيها قطيعة رحم، ولا استجلاب إثم،
 إلا أعطاه الله تعالى بها إحدى خصال ثلات، إما أن يجعل له الدعوة، وإما أن يدخلها في الآخرة، وإما أن يرفع عنه
 مثلها من السوء.



أختي

• • •

شعر: جليل خزعل

رسوم: عباس راضي

والأولى دوماً في الصفّ
هي تبقى أفضل من وصفي
لها تقديرٍ ولها عطفٍ
ومن الجدة كُلَّ اللطفِ
لو سارت يوماً في صفيٍّ
أحимиها لو وقفت خلفي
يعني غيورٌ هذا الوصفِ
لفظة (أختي) عندي تكفي

أختي جوهرة في البيتِ
مهما وصفت لن أنصفها
حاصلت كُلَّ صفات الخيرِ
من أمي ورثت طيبتها
أنا أعتز بحشمة أختي
أنسدها لو نادت يوماً
(أخو أختي) لقب يعجبني
أختي كنزٌ بل هي أغلى



على سطح القمر

سیناریو و رسم : علی رستم

لقد لاحظنا أشياء في أماكن عده.

تقرب المركبة من الارض ويلاحظ الحكم وجود القمر لتسدير المركبة نحوه ويدلو حسن عن القمر بما يعرف وخلال ذلك تتم المركبة استكشاف القمر من الخارج ويلاحظ نجم وكويكب شيئاً.

.....**କୁ** **କୁ** **କୁ** **କୁ** **କୁ** **କୁ** **କୁ** **କୁ**

يوجد آلات واجهزة
قطع واشياء هل يوجد
سكان على القمر.

ماذا وجدتم؟

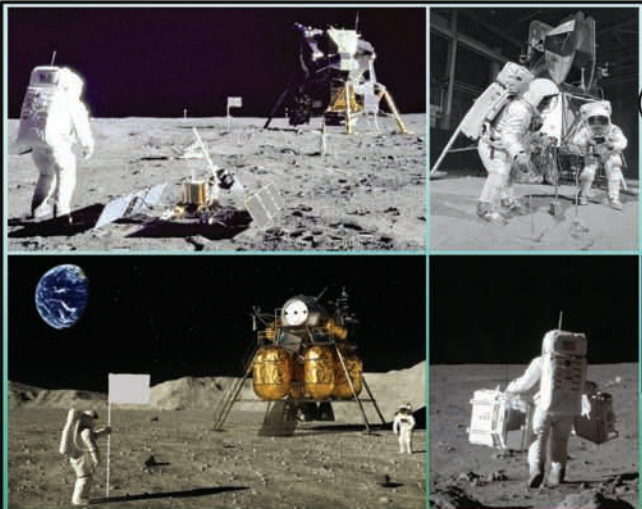
دعونا نهبط فقد
انتابني الفضول .

لا يوجد سكان لكن هناك
دول ومؤسسات استكشافية
وصلت إلى القمر.

A cartoon-style illustration of a flying saucer. The saucer has a red base and a blue top with three glowing blue spheres on it. It is hovering above a trail of five yellow circles that are connected by dashed lines, suggesting motion or a path.

ما تلك الراية يا حسن وتلك
المركبة المتوقفة.

انها راية احدى الدول التي وصلت الى هنا كايبات
لقدرتها وتلك المركبة هي احدى مستكشفات القمر
وسنرى الكثير منها
على فكرة الجاذبية على القمر ضعيفة.



طبيعة الانسان الاكتشاف والبحث عن البدائل وايجاد
اماكن وبيئة للعيش فيها اماء والاكسجين ومتطلبات

ما الغاية من الوصول واستكشاف
القمر.



الحياة حتى خارج
كوكب الارض.



لديكم الكثير من الطموح ومن
كلامك ادركت اهمية القمر وما
يعنيه للأرض والبشر.



سبحان الله ان القمر والارض كالميزان
كلاهما مرتبط بالآخر.



تشتشتش تش تش تش تش

خُزِيْمَة بْنُ ثَابَتْ

هو خُزِيْمَة بْنُ ثَابَتْ بْنُ الْفَاكِهِ بْنُ ثَعْلَبَةِ
بْنُ سَاعِدَةِ بْنِ عَامِرَ بْنِ غَيَانِ بْنِ عَامِرِ بْنِ
خَطْمَةِ بْنِ جَشْمٍ بْنِ مَالِكِ بْنِ الْأَوْسِ، كُنْيَتُهُ
أَبُو عَمَارَة، وَكَانَ مِنْ قَبْيلَةِ الْأَوْسِ، وَيُسْكِنَ
الْمَدِينَةُ، وَمِنْ صَحَّابَةِ الرَّسُولِ الْأَكْرَمِ مُحَمَّدِ
(صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ) وَالإِمَامِ أَمِيرِ
الْمُؤْمِنِينَ عَلِيِّ بْنِ أَبِي طَالِبٍ (عَلَيْهِ السَّلَامُ)
وَيُعَدُّ خُزِيْمَةُ بْنُ ثَابَتَ مِنْ رَوَاةِ الْحَدِيثِ عَنِ
رَسُولِ اللَّهِ (صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ)،
حِيثُ وَرَدَ عَنْهُ ٣٨ حَدِيثًا.

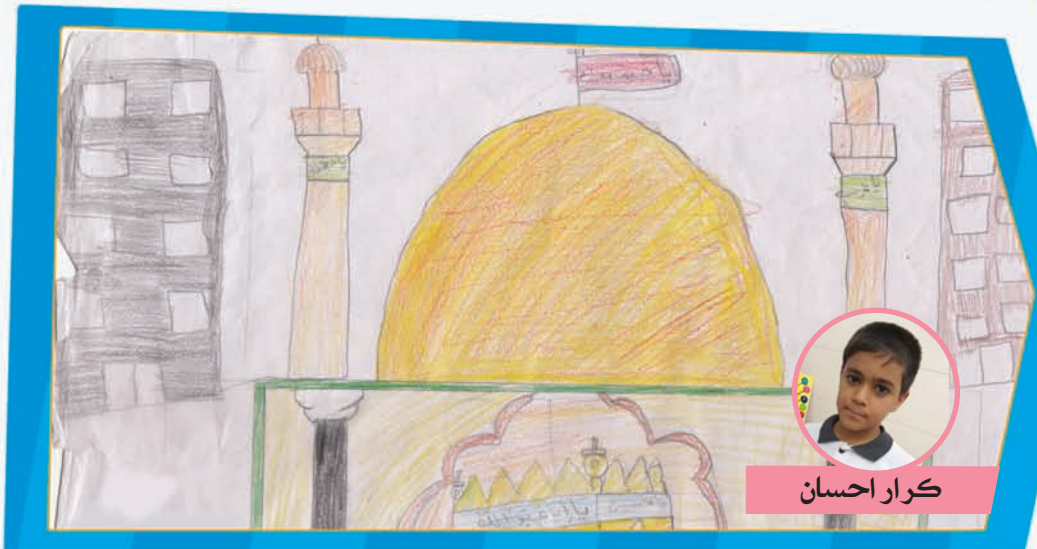
كَانَ خُزِيْمَةً مِنْ أَوَّلِيَّ مَنْ بَأْيَعُوا الْإِلَامَ عَلَيْهِ
(عَلَيْهِ السَّلَامُ) عَنْ تَسْلِيمِهِ الْخِلَافَةَ وَقَالَ
لَهُ: يَا أَمِيرَ الْمُؤْمِنِينَ مَا أَصْبَنَا لِأَمْرِنَا غَيْرَكَ،
وَلَا كَانَ الْمُنْقَلَبُ إِلَّا إِلَيْكَ، وَلَئِنْ صَدَقْنَا أَنْفُسَنَا
لَأَنْتَ أَقْدَمُ النَّاسَ إِيمَانًا، وَأَعْلَمُ النَّاسَ بِاللَّهِ
وَأَوْلَى الْمُؤْمِنِينَ بِرَسُولِ اللَّهِ (صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ
وَآلِهِ وَسَلَّمَ)، لَكَ مَا لَهُمْ وَلَيْسَ لَهُمْ مَا لَكَ.



اثنى الإمام أمير المؤمنين علي بن أبي طالب (عليه السلام) في إحدى خطبه على خزيمة بن ثابت حيث قال ((أَيْنَ إِخْوَانِي الَّذِينَ رَكِبُوا الطَّرِيقَ وَمَضَوْا عَلَى الْحَقِّ أَيْنَ عَمَّارٌ وَأَيْنَ ابْنُ التَّيَهَانِ وَأَيْنَ ذُو الشَّهَادَتَيْنِ وَأَيْنَ نُظَرَاؤُهُمْ مِنْ إِخْوَانِهِمُ الَّذِينَ تَعَاقَدُوا عَلَى الْمُنَيَّةِ)).

ولقب خزيمة بن ثابت بذى الشهادتين، حيث أن النبي اشتري من أعرابي فرساً وأنكر الأعرابي الصفة وطلب منه شاهداً يشهد له بذلك، فعندما جاء خزيمة وعلم بما جرى قال لرسول الله : أناأشهد لك، فسألته رسول الله : بم تشهد؟ فأجاب : بتصديقك يا رسول الله، وقال خزيمة للنبي (صلى الله عليه وآله) : أَفَأَصَدَّقُكَ بِمَا جَئْتَ بِهِ مِنْ عِنْدِ اللَّهِ وَلَا أَصَدَّقُكَ عَلَى هَذَا الْأَعْرَابِيِّ؟ فجعل رسول الله شهادة خزيمة بمنزلة شهادة رجلين فكان الأوس يفتخرن به ويقولون : مَنْ مَنْ أَجِيزَتْ شهادته بشهادة رجليْن .







شهد عقيل





احصل على نسختك الورقية من مجلة الرياحين في
معرض الكتاب الدائم ما بين الحرمين الشريفين قرب الشاشة

<https://alrayaheen.alkafeel.net>

اكتب مجلة الرياحين في مدخل البحث كوكل

او امسح الباركود