

مِنَاجَاتِ الْمُنْصَانِ



مذكرات شام وهمام
ضيف عزيز

مكتشرون مسلمون
الظواهر الطبيعية

تعلم مع فهمن
عن جسمك

في جعبتي حكاية
ما يميزني ؟

دكان العجائب
من الأكثر شهرة ؟

أبريل - يونيو ٢٠١٣ - العدد ٥٣ - وليان ٤٤١ - ج ٣
الطبعة الأولى - طبعة خاصة - ص ٩ - ١٠ - ١١ - ١٢ - ١٣ - ١٤ - ١٥

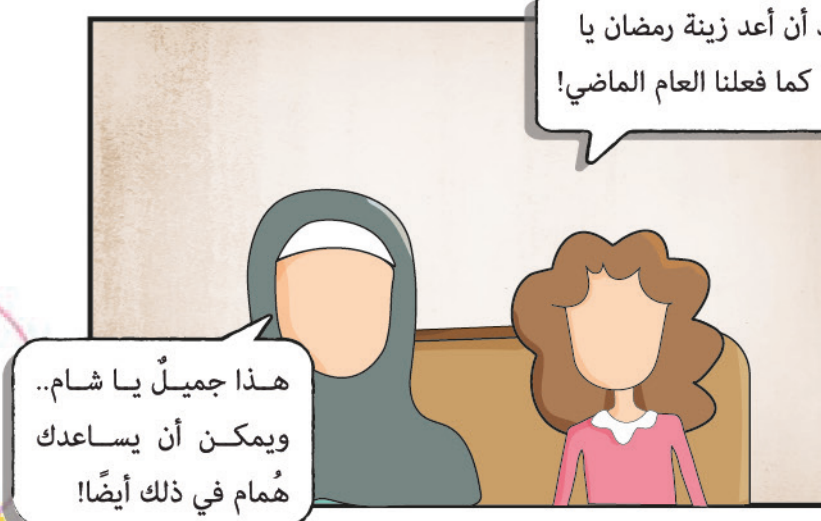
شام وهمام

١

صيف عزيز



أمي! لقد أخبرتنا المعلمةاليوم أن هناك ضيفاً عزيزاً سيأتي غداً.. من هذا الضيف؟



ياااه! نعم نعم لقد تذكرت!
اجتماعات الإفطار والسحور.. وصلة التروابح.. لقد اشتقت لرمضان جداً



ها
ها
ها!

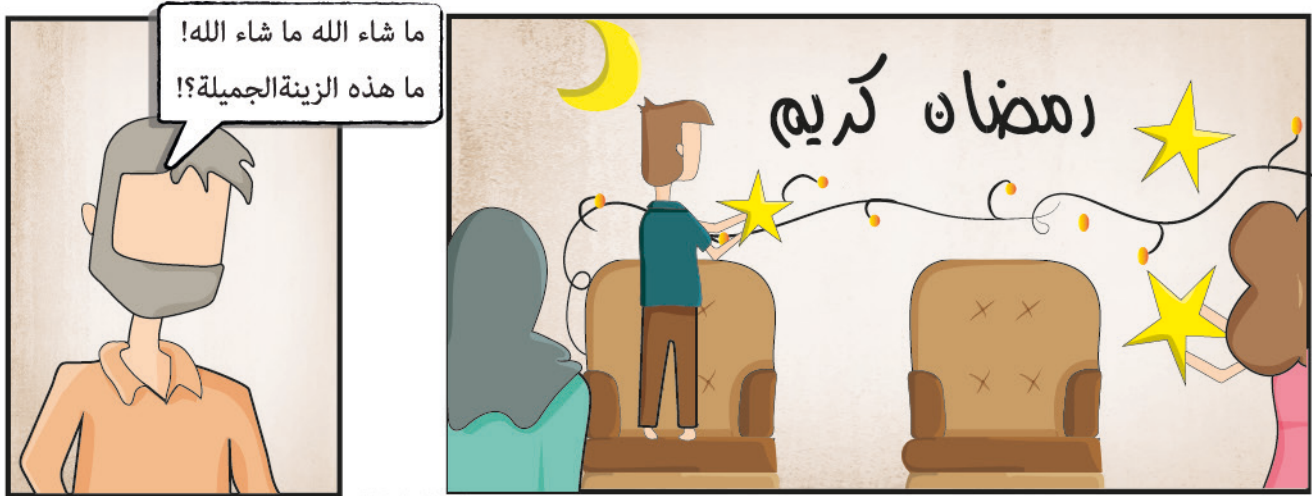


يا لها من فكرة رائعة! لا شك
أن أنوار البطارية ستكون
مضيئة أكثر من نجومك

لدي فكرة! لقد رأيت في دكان
العجائب أنواراً تعمل بالبطارية!
سأشتري واحدةً لنضعها مع زينتنا!



ما شاء الله ما شاء الله!
ما هذه الزينة الجميلة؟!

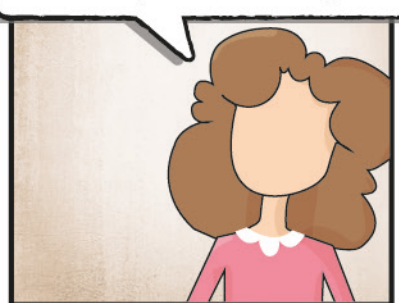


رمضان كريم

رائع يا ابنتي ما صنعت برفقة
أخيك وأمك، لكن ضيفنا رمضان
يحب منا أن نحسن استقباله
 بشكل آخر..

إنها زينة رمضان يا أبي! لقد قالت لي
المعلمةاليوم أن ضيفاً عزيزاً سيأتينا
غداً علينا أن نحسن استقباله!

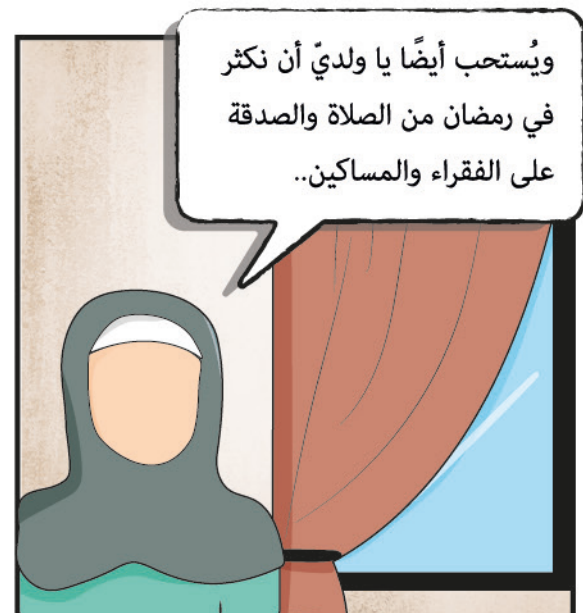
ماذا تقصد يا أبي؟



إن رمضان يحب منا أن نصومه ونكثر
فيه من الطاعات والخيرات

ورمضان أيضًا ضيفٌ كريم يا
ولدي، فالله يضاعف فيه
أجرنا أضعافاً كثيرة





طبعاً يا بنتي! سندذهب أنا وأنت لصلاة التراويح بعد العشاء في مصلى النساء، فهذه أول ليلة من رمضان!



رمضان شهر الخير

قريباً يطل علينا شهر من أفضل شهور السنة، شهرٌ تنزل فيه الملائكة بالخير والبركة من الله تعالى على عباده الذاكرين القائمين، شهرٌ يكثر فيه البذل والعطاء، نشعر فيه بروحانية عظيمة وراحة نفسية، فيصبح الناس أقرب إلى بعضهم ويسألون عن أحوال بعضهم أكثر فأكثر.

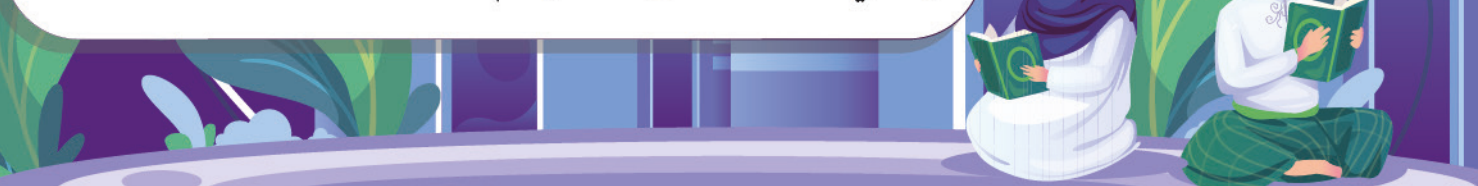
شهرٌ نزل فيه **القرآن الكريم** على رسول الله صلى الله عليه وسلم ليبلغه أمته، فيتلونه ويتذرون آياته ويتدارسونه، وهذا هو جبريل عليه السلام كان ينزل في كل ليلة من رمضان يتدارس القرآن مع رسول الله عليه الصلاة والسلام، فقد ورد عن عبد الله بن عباس رضي الله عنه قال: "كان النبي صلى الله عليه وسلم أجود الناس بالخير، وأجود ما يكون في شهر رمضان، لأن جبريل كان يلقاه في كل ليلة في شهر رمضان حتى ينساخ، يعرض عليه رسول الله صلى الله عليه وسلم القرآن، فإذا لقيه جبريل كان أجود بالخير من الريح المرسلة".

يخبرنا عبد الله بن عباس رضي الله عنهما أن رسول الله صلى الله عليه وسلم كان أعظم الناس وأجودهم على الإطلاق، وكان جوده يبلغ الغاية في شهر رمضان، والسبب في زيادة كرمه ومضااعفة جوده أمران؛ **الأول**: التقاوء بجبريل عليه السلام، وهو الموكل بالوحى، **والآخر**: مدارسة القرآن، فيدارسه جميع ما نزل من القرآن، يقول فرسول الله صلى الله عليه وسلم أكرم وأكثر عطاء وفعلاً للخير، وأعظم نفعاً للخلق من الريح الطيبة التي يرسلها الله بالغيث والرحمة.

وقد ورد أيضاً من حديث **فاطمة رضي الله عنها** أن جبريل عليه السلام كان يتدارس مع رسول الله عليه الصلاة والسلام القرآن مرة واحدة في السنة في رمضان، إلا أنه في العام الذي توفي فيه عليه الصلاة والسلام تدرس القرآن معه مرتين.

لذلك يا أحبائي تُسمع في هذا الشهر في بيوت المسلمين التلاوات العذبة، ويتنافس أفراد الأسرة في ختم القرآن مرة وربما أكثر، كما تكثر في هذا الشهر الصدقات والخيرات، وهذا ما علمنا إياه رسول الله وحثنا عليه ديننا الإسلامي، فالحمد لله على نعمة الإسلام.

**من قصص
الوحيين**



مكتشفون مسلمون

الظواهر الطبيعية

هل نظرت يوماً إلى السماء وتساءلت عن سبب زرقتها؟ أو عن سبب ظهور قوس الألوان في السماء؟ أو عن سبب ارتفاع مستوى الماء في البحار والمحيطات في بعض الأيام دون غيرها؟

هذه جيئها ظواهر طبيعية لها تفسيرات علمية، وكان للعلماء المسلمين النصيب الأكبر في تفسيرها.

سنبدأ رحلتنا مع العالم الكبير **أبي يوسف الكيندي**، والذي وضع لنا أن لون السماء في أساسه ليس بأزرق، وإنما تحول إلى الزرقة نتيجة سقوط ضوء الشمس على ذرات الغبار والبخار الموجودة في الجو، فينيرها بلون متوسط بين الظلمة والنور، وهو ما تراه أعيننا في السماء.

أما الحسن بن الهيثم فقد كان أول من أثبت أن العين ترى الأشياء بسبب انعكاس الضوء عنها لترتدى إلى العين خلافاً لما قاله العلماء قبله، وهو كذلك أول من قام بتجربة تشتت الضوء إلى ألوان الطيف السبعة، وهو ما يفسر ظهور قوس الألوان عند مرور ضوء الشمس من خلال قطرات الماء المتتسقة، وهو أيضاً أول من شرح العين تريحاً كاملاً ووضع وظائف مكوناتها، وإليه تنسب مبادئ اختراع الكاميرا.

نعود للظواهر الطبيعية، لابد وأنك سمعت عن ظاهري المد والجزر، وما ارتفاع مستوى مياه البحار والمحيطات وأنخفاضه، هل تعلم أن **أبا الريحان البيروني** قدم تفسيرات علمية لذلك؟ وقد أوضح أن حدوثهما يتكرر بسبب حركة القمر وموقعه من الأرض.

كان علماً علينا السابقون أصحاب هم عالية، بل إن بعضهم كان متفوقاً في أكثر من علم، وألّفوا الكثير عن هذه العلوم لخدمة الإنسان، وهذا باب عظيم من أبواب الخير والتقارب إلى الله سبحانه وتعالى، فعلينا نقتدي بهم ونسير على خطواتهم.





أصدقاء المجلة وقراءها ال رائعين

بين أيديكم مسابقة جديدة للأقلام الذهبية
والأنامل المبدعة، وموضوعنا لهذا العدد:

بطاقة معايدة للتهنئة بعيد الفطر المبارك توجهها لأهلك وأصدقائك والمسلمين في كل مكان

شروط المسابقة وبنود التقييم:

- أن تكون المشاركة من كتابة الطفل المشارك، وأن يكون عمره من ٧ - ١٢ سنة
 - سلامة الإملاء والنحو
 - استعمال الكلمات الفصيحة فقط
 - ترابط الأفكار
 - الإبداع في الفكرة والصياغة
 - ألا يقل نص الرسالة عن ١٠٠ كلمة ولا يزيد عن ١٢٠ كلمة
 - أن ترسل المشاركة مكتوبة في ملف وورد أو ترسل صورة واضحة عنها بخط الطفل
 - أن يكون اسم الطفل والمنطقة واضحًا أسفل المشاركة
- لا تُقبل إلا المشاركات المستوفية للشروط جميعها**

الجوائز:

- المركز الأول ٢٠ دولارًا
- المركز الثاني ١٥ دولارًا
- المركز الثالث ١٠ دولارًا

ترسل المشاركات على رقم الواتس اب التالي حصرياً

+٩٦٣ ٧٥١٥٣٨٦٩٩

ويعلن عن آخر موعد لاستلام المشاركات على صفحة الفيس بوك

ننتظر إيداعاتكم أصدقاءنا ونتمنى للجميع التوفيق!

حديثنا اليوم عن سيرة عطرة ترفع همممنا لنقتدي بها في حياتنا، فننال من خيري الدنيا والآخرة.

هي سيرة أم المؤمنين وحبيبة رسول الله وابنة خليفته أبي بكر الصديق رضي الله عنه، تزوجها رسول الله صلى الله عليه وسلم قبل الهجرة ببضعة أشهر وكان عمرها رضي الله عنها حينها ٩ أعوام، فأقامت في صحبته ثمانية أعوام وخمسة أشهر، ثم مات عنها النبي صلى الله عليه وسلم وهي بنت ثمانى عشرة سنة، إنها عائشة بنت أبي بكر الصديق رضي الله عنها.

في سيرة أم المؤمنين عائشة مواقف مع رسول الله تحكي مثلاً واقعياً عن الرحمة والمودة والرأفة بين الزوجين، فكان عليه الصلاة والسلام حريصاً على إدخال السرور على قلبها، **تقول عائشة رضي الله عنها:** "والله لقد رأيت رسول الله صلى الله عليه وسلم يقوم على باب حجري، والجبيحة يلعبون بحرابهم في مسجد رسول الله صلى الله عليه وسلم، يسترنى بردائه لكي أنظر إلى لعبهم، ثم يقوم من أجلي حتى أكون أنا التي أنصرف".

كانت رضي الله عنها أحب نساء النبي إليه وكانت لها مكانة خاصة في قلبه، وفي الحديث أن عمرو بن العاص سأله النبي صلى الله عليه وسلم: "أي الناس أحب إليك؟ قال: عائشة، فقلت: من الرجال؟ فقال: أبوها".

ناداها النبي عليه الصلاة والسلام بعدة أسماء؛ يا عائش، يا موفقة، ولقبتها بالصدقة، والحميراء، وذلك لأنها كانت شديدة البياض.

علّمها النبي عليه الصلاة والسلام اللين والحلم في مواقف كثيرة، منها ما ذكرته رضي الله عنها في الحديث الذي ترويه عن رسول الله عليه الصلاة والسلام فقالت: "استأذن رهط من اليهود على النبي صلى الله عليه وسلم فقالوا: السام عليك، فقلت: بل عليكم السام واللعنة، فقال: يا عائشة، إن الله رفيق يحب الرفق في الأمر كله، قلت: أ ولم تسمع ما قالوا؟ قال: قلت وعليكم".

اجتهدت رضي الله عنها في طلب العلم، فحملت في جعبتها علمًا غزيّاً بفضل الله تعالى، ثم ببركة صحبتها لرسول الله صلى الله عليه وسلم، قال عطاء بن أبي رباح: "كانت عائشة أفقه الناس وأعلم الناس وأحسن الناس رأياً في العامة"، كما

كانت جهودها في حفظ الدين وخدمة السنة النبوية عظيمة.

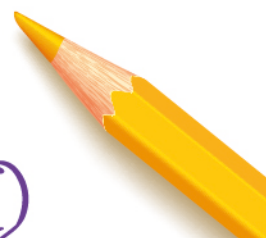
عرف عنها السخاء والكرم، وكانت كثيرة الفضائل رضي الله تعالى عنها، وفي الأعداد القادمة نتعرف بعضًا من هذه الفضائل بإذن الله تعالى.

أم المؤمنين عائشة

رضي الله عنها



أطلق العنان لخيالك ولوّن هذه الصورة



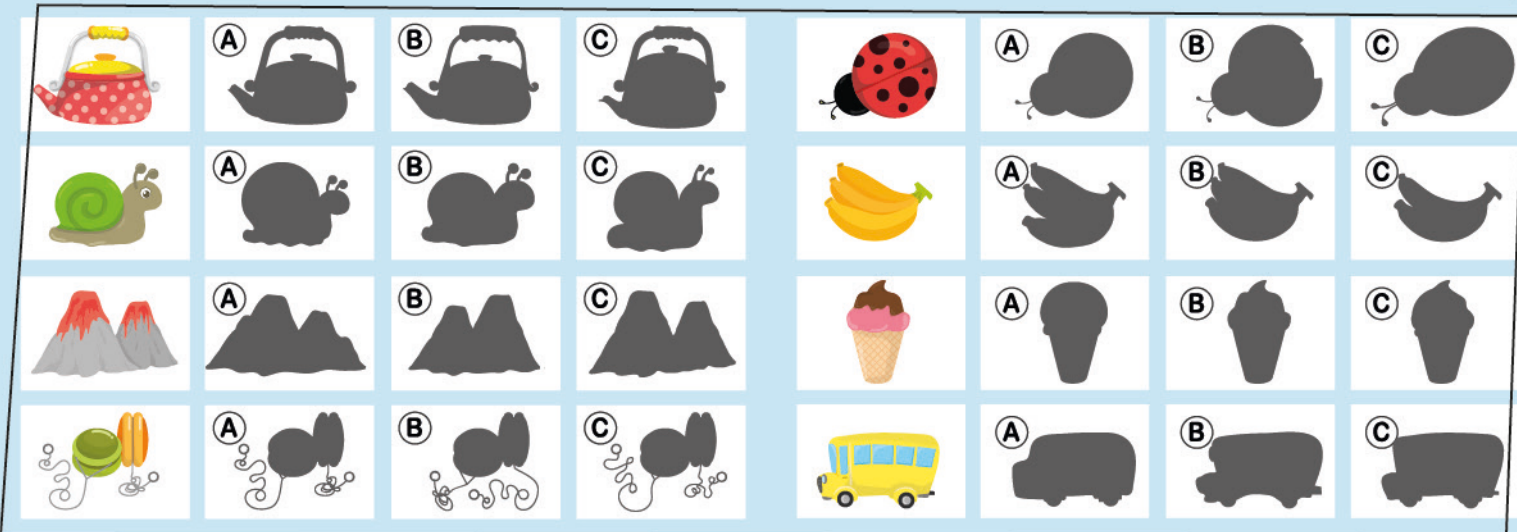
شاركونا تلوينكم لهذه الصورة بإرسالها مع الاسم
واسم المنطقة على: alwan@haytassoc.org

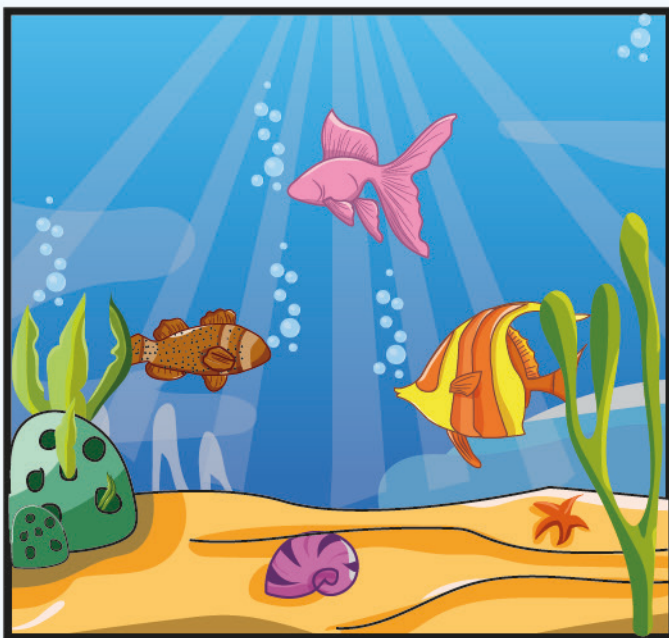


مرح ملون

أي الطريق هو الطريق
الذي يجب أن تسلكه النحلة
لتصل إلى خليتها؟

أين الظل الصحيح لكلِّ
من هذه الصور؟





في جمعتي حكاية

ما يميزني؟







ترانيم من ورق

أحتاج إلى:

٤ - مقص

٣ - مصاصات بلاستيكية

٢ - قلم تخطيط

١ - أوراق ملونة

مراحل العمل

أولاً: أرسم شكل ورقة شجر على الورقة الملونة ثم أقصها، أكرر ذلك حتى أحصل على عدد جيد من الأوراق.

ثانياً: أقص كل مصاصة إلى ٣ أو ٤ قطع بحيث تكون الأطوال متقاربة، حتى يصبح لدى قطع بعدد أوراق الشجر التي صنعتها.

ثالثاً: أقص كل قطعة من المصاصة طولياً من طرفها حتى يصل إلى ربع المصاصة تقريباً، وأكرر ذلك من الطرف الآخر.

رابعاً: أدخل في كل شق من قطع المصاصة ورقة شجر، وأكرر ذلك مع جميع القطع والأوراق التي قصتها.

والآن يمكنني أن أركب أوراق الشجر مع بعضها وأصنع منها أشكالاً مختلفة، ويمكنني أن أصنع أشكالاً مسطحة وكذلك مجسمات!

في المرة القادمة سأجرب هذا العمل بأشكال أوراق جديدة، ربما أقص الأوراق الملونة على شكل دوائر، أو ربما قلوب! فكروا معي، ماذا أيضاً يمكننا أن نبتكر؟

لا تنسوا أن ترسلوا لي أعمالكم الجميلة على رقم

+٣٠ ٦٩٩ ٢٣٨ ٧٥ ١٠



الضوضاء - والمصدفة

دخل العم أبو أنس إلى المنزل بعد يوم حافل بمشاق العمل، وما توجه إلى غرفة الجلوس ليرتاح أزعجه صوت التلفاز
فقال: يا أولاد! لم صوت التلفاز مرتفع هكذا؟

رد أنس: نحن نشاهد مسلسلنا الكرتوني المفضل، وهكذا نستطيع التركيز دون أن يفوتنا شيء من الحديث.
الأب: ولكن هذه الضوضاء مضرة!

أنس: حقاً؟ وكيف ذلك؟ إنها مجرد أصوات!
الأب: أخفض صوت التلفاز قليلاً، وفور انتهاء مسلسلك المفضل سأحكي لك عن الضوضاء وأثرها فيك.

انتهى المسلسل وتوجه أنس فوراً إلى أبيه متھمساً قائلاً: هيا حدثنا يا أبي!

الأب: **الضوضاء** هي أي صوت عشوائي يصل إلى الأذنين من اهتزازات جزيئات الهواء، الضوضاء قد تكون منخفضة أو عالية، والذي يتعرض لضوضاء عالية لفترة طويلة قد يعني فقدان السمع المؤقت أو الدائم. والضوضاء ملوث مزعج للبيئة خاصة في المدن، وتأتي هذه الضوضاء من المركبات والآلات والمصانع ومكبرات الصوت، وهي لا تسبب إزعاجاً وضيقاً فحسب، وإنما تؤثر على الصحة بصورة سلبية، فتضعف السمع وربما أدت إلى الإصابة بالصمم، بل وقد ترفع مستوى ضغط الدم وتتسبب في القرح أيضاً.



وسماع ضوضاء قصيرة عالية ومفاجئة ملدة قصيرة هو الأخطر، ومثل هذا يأتي من الطلقات النارية أو المفرقعات، ويمكن أن يضعف السمع بشكل مفاجئ.

والضوضاء المستمرة - حتى إن لم تكن عالية جدًا، قد تسبب الإجهاد والصداع والغضب والتوتر والغثيان.



أنس: مثل الذين يعملون في المصانع وإلى جانب الآلات الكبيرة صحيح يا أبي؟ إنهم يتعرضون للأصوات العالية طوال اليوم.

الأب: نعم يابني، وكذلك من يعمل في المطارات إلى جانب الطائرات وفي محطات القطار، وفي الأماكن التي تزدحم فيها الحركة المرورية.

أنس: إذاً هم يعرضون أنفسهم لخطر كبير في مثل هذه الوظائف!

الأب: أجل يابني، ولكن يمكن أيضًا التحكم في تأثير الضوضاء بعدة طرق، وقد اخترعت كواكب الصوت لتقليل ضوضاء محركات السيارات، والمبنية ذات الجدران السميكة والأبواب والنوافذ المغلقة بإحكام تعزل الضوضاء، وعلى من يعملون في بيئات مليئة بالضوضاء أن يرتدوا سدادات أذن لحماية أنفسهم من تأثيراتها. الضوضاء مشكلة كبيرة في عالمنا اليوم، ويجعل كثيرون أنها تسبب التوتر وتؤدي إلى الإصابة بالأمراض العقلية والجسدية، لذا يجب أن نبذل قصارى جهدنا لتقليل الضوضاء من حولنا إلى أقل ما يمكن، حتى تكون بيئتنا ساكنة وهادئة.



أنس: كل هذا الحديث عن الضوضاء جعلني أشعر بالدوار..

ضحك الأب وقال: لا بأس، ما رأيك أن نخرج غداً صباحاً إلى المزرعة بعيداً عن المدينة ونستمتع بالهدوء والسكينة في الهواء الطلق؟

أنس: سيكون هذا ممتعاً جداً! شكرًا يا أبي!



سلاحف البر وسلاحف الماء

هل تعرفون البطلة التي هزمت الأرنب السريع؟

نعم، إنها السلاحفة، فهل فعلاً تستطيع السلاحفة أن تسبق الأرنب وتهزمه؟

هذا ما سنعرفه في الأسطر التالية، تابعوا معنا..



تنقسم السلاحف إلى قسمين رئيسيين هما **السلاحف البرية** التي تعيش في البر، وال**السلاحف المائية** التي تعيش في الماء، وهذه المائية يعيش بعضها في المياه العذبة كالأنهار، وبعضها الآخر يعيش في البحار، وتنتشر السلاحف بأنواعها وعائلاتها المختلفة في معظم الكوكبة الأرضية، كما أن بعض الأنواع البحرية تهاجر في فصل الشتاء البارد من مناطقها إلى مياه أكثر دفئاً، وتقطع من أجل ذلك مسافات طويلة سباحة في البحار.

أجسام السلاحف وخصائصها

خلق الله سبحانه وتعالى السلاحف جميعها بأجسام مميزة، فتشابه في بعض الصفات العامة وتختلف في أخرى بحسب البيئة التي تعيش فيها. تنتمي السلاحف إلى فئة من الحيوانات تسمى الزواحف رباعية الأرجل، حيث تمتلك السلاحف البرية أربعة أرجل تساعدها على المشي البطيء على الأرض، وتساعدها كذلك على حفر التربة لوضع البيوض فيها، أما السلاحف المائية فتشبه أرجلها المجاديف، وهي مناسبة للسباحة في الماء وكذلك لحفر التربة مثل السلاحف البرية.

تغطي ظهر السلاحفة قوقة مكونة من العظام والغضاريف تشبه الدرع الصلب، وهذه القوقة جزء من الهيكل العظمي الخاص بالسلاحفة، فهي لا تستطيع الخروج منها كما تفعل سلاحف الرسوم المتحركة.

تستطيع السلاحف البرية الدخول إلى قوتها للهرب من الحيوانات المفترسة في حين لا تستطيع السلاحف المائية ذلك، وتشبه قوقة السلاحف البرية القبة، أما قوقة السلاحف المائية فمسطحة أكثر حتى تستطيع السباحة بسهولة.



على الرغم من أن السلاحف المائية تتنفس بواسطة الرئتين مثل السلاحف البرية، إلا أنها قليلاً ما تخرج رأسها من الماء للتنفس، لأنها تستطيع الاحتفاظ بالهواء لفترة طويلة تحت الماء، ولذلك فهي تقضي معظم الوقت في المياه ولا تخرج إلا لوضع البيض على الشاطئ.

تنوع أحجام السلاحف بحسب نوعها وعائلتها، فأطوالها تتراوح من بضع سنتيمتراتٍ إلى حوالي المترين، وبعضها قد ينمو إلى ما هو أطول من ذلك.

تمييز السلاحف بفكها القوي الذي تطحن به الطعام، ويحوي على ما يشبه المنقار بدلاً من الأسنان. تعتمد السلاحف على حاستي الشم والبصر للبحث عن الطعام ومعرفة ما يحيط بها من مخاطر، أما حاسة السمع عندها فأضعف من الشم والبصر، بل هي ضعيفة جداً، ويمكن تمييز الذكر عن الأنثى بعدة صفات من أهمها حجم الذيل، فذيل الذكور أكبر من ذيل الإناث.

التكاثر والنمو

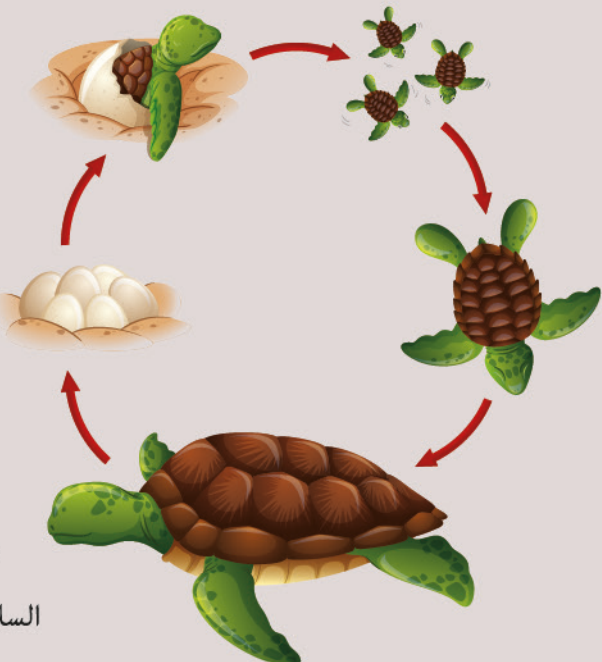
تتكاثر السلاحف عن طريق وضع البيض في حفرة تصنعها في الأرض، فتستعمل أرجلها بطريقة تشبه المجرفة، ثم تطمر الحفرة وتغادر، ولا تعود لاحتضان الصغار بعد أن تفقس البيوض. تضع أنثى السلاحف البرية في المرة الواحدة بيضة واحدة على الأقل، وقد تضع ما يصل إلى ثلاثين بيضة، بينما تضع أنثى السلاحف المائية أعداداً أكبر قد تصل إلى ٢٠٠ بيضة خلال عدة أيام. تبقى السلحفاة البرية في البيضة لفترة تتراوح بين ٦٠ إلى ١٢٠ يوماً، أما المائية فتبقى لمدة تتراوح بين ٤٥ إلى ٧٥ يوماً. تكسر الصغار البيضة باستعمال سن صغيرة مؤقتة على منقارها، ثم تحفر إلى السطح وتببدأ حياتها معتمدة على نفسها، فتخرج

السلاحف البرية من البيضة مع كيس

جيوني صغير تتغذى عليه عدة أيام بعد

خروجها حتى تقوى، ربما تبحث عن طعامها بنفسها، أما السلاحف البحرية فتبدأ

بالزحف إلى المياه بعد خروجها من الحفرة مباشرة.



الغذاء

السلاحف البحرية

وتتنوع تغذية السلاحف المائية أيضًا على حسب نوعها، فبعضها يتغذى على الكائنات الحية التي لها قشور صلبة كالأسماك، وبعضها على النباتات والأعشاب البحرية فقط، وهناك نوع يفضل قنديل البحر ليكون طعامًا له، وأخر يستطيع أن يتغذى على الطحالب والأعشاب البحرية، بالإضافة إلى الحيوانات البحرية مثل القربيدين وقناديل البحر وغيرها.



سرعتها ومتوسط عمرها

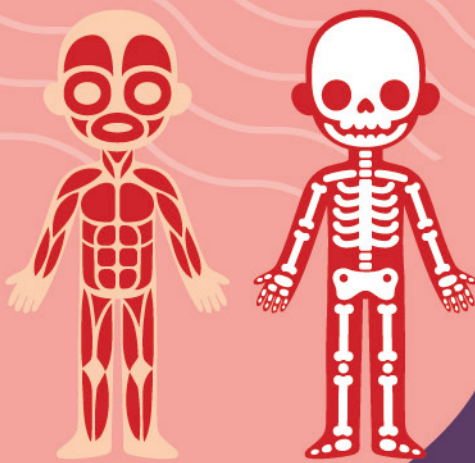
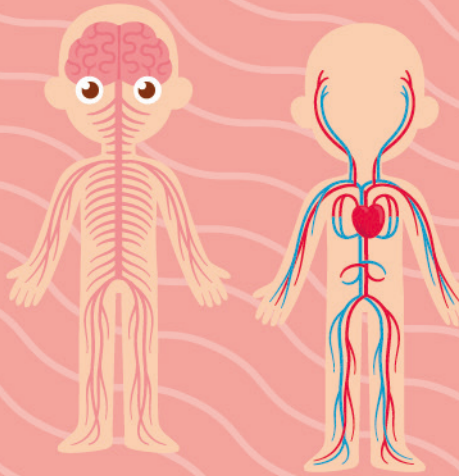
تسير السلاحف البرية العملاقة على اليابسة ببطءٍ بالغ، فمتوسط سرعتها يزيد قليلاً عن ربع كيلومتر في الساعة فقط، وقد تزيد سرعة بعض الأنواع البرية لكنها لا تصل إلى أكثر من ٨ كيلومترات في الساعة، بينما تصل سرعة بعض أنواع السلاحف المائية إلى ٣٥ كيلومتر في الساعة.

تعيش السلاحف بصورة عامة أعماراً مقاربةً لأعمار البشر، وبعضها يعيش أعماراً طويلة تصل أحياناً لأكثر من ١٥٠ عاماً.

يمكن تربية السلاحف في المنزل بشرط توفير البيئة المناسبة لها والحرص على تنظيف اليدين جيداً بعد مسها.



وفي النهاية.. ما هو برأيك السبب الذي جعل السلحفاة في الحكاية المشهورة تسحق الأرنب على الرغم من بطئها الشديد في المشي؟



معلومات شيقة عن جسمك

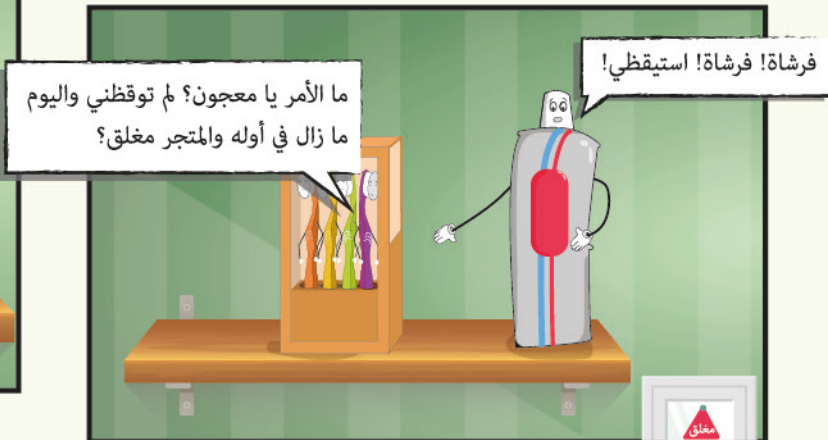
- عدد مرات التنفس ١٨ مرة في الدقيقة الواحدة.
- حاسة السمع هي آخر حاسة يفقدها الإنسان قبل الوفاة.
- من أكثر الأعضاء تأثراً بشرب الماء الكلية والمخ والجلد.
- القرنية هي المكان الوحيد في جسم الإنسان الذي لا يصل إليه الدم.
- نصف عظام جسم الإنسان موجودة في اليدين والأرجل.
- عندما لا يأخذ الإنسان القسط الكافي من النوم كل يوم فإنه يأكل أكثر من المعتاد.

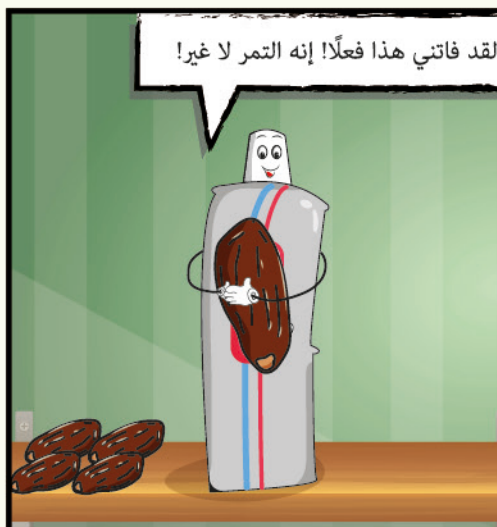
قصة طريفة

أراد أحد الأمراء أن يقتل أعرابياً، فظل الرجل يرتجف من الخوف وطلب من الأمير العفو والسامح، ولكن الأمير رفض ذلك وظل على قراره، إلا أنه أعطاه فرصة لاختيار الطريقة التي يريد أن يقتله بها، فأجابه الرجل بذكاء: "دعني أموت بشيخوختي"، فضحك الأمير من ذلك الرد الذكي، وطلب من جنوده أن يطلقوا سراحه.



من الأكثـر شهرة؟





مشاركانت الأصدقاء

أوس الزير - إدلب



بيان كردي - إدلب



حلا الشغري - الباب



صفا شحم - إدلب



سirien حجار - الباب



ريماس العبيد - إدلب



هيا البكري - إدلب



ياقوت زهراء - الباب



نايا الشامي - المفرق



رغبة في أن تكون المجلة كما تحبون،
ولتكون الأفضل لأطفالنا الأعزاء،
شاركونا رأيكم عبر استخدام هذا الكود.

