

القائم على الرعاية و حضائته

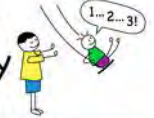
نينا أورانج
ماريجريت برينك

العربية: شيرين كيال



الرياضيات العائلية المبكرة

Early
Family
Math



Interactive Story

القراء الكبار

3 مستويات للمناقشة اختر المستوى المناسب لطفلك. امنحه وقتًا للتفكير عند طرح الأسئلة أو الإدلاء بالتعليقات. ساعد طفلك في الإجابة عندما يتعثر، وتابع الإجابات الصحيحة بأسئلة أو تعليقات تكون توسعات صغيرة في إجابة الطفل.

المستوى ١ اطرح أسئلة مباشرة بسيطة. اسأل وأشر إلى ما تراه على الصفحة. أين اللعبة؟ ماذا يفعلون؟ ما هو اسمها؟ ما هو لونه؟ كم عدد الكرات؟

المستوى ٢ اطرح أسئلة عامة أو مفتوحة حول هذه النقطة في القصة. ماذا تراه يحدث هنا؟ ما هي هذه المجموعة من الأشياء؟

المستوى ٣ اسأل عن سير القصة. ماذا حدث؟ ماذا سيحدث بعد؟ هل سبق لك أن واجهت أو رأيت أشياء مماثلة لهذا؟ كيف تشعر عندما يحدث هذا؟

مواضيع الكلمات والرياضيات هذه القصة تحتوي على أشكال وأوصاف. كلمات للممارسة: مثلث، مستطيل، خماسي، سداسي، جوانب، قطر، دائرة، بيضاوي، أسطوانة، كرة، مجال، شريط، رقيق، صغير، كبير، مسطح، أزواج، متقابل، مركز، طويل، مرتفع، مرتين، قياس، وتقدير.

اقرأ، تحدث واستمتع! الأسئلة والتعليقات المقدمة هي مجرد البداية.

من أجل القراءة الأولى، اقرأ الأسئلة والتعليقات بالأحمر.

من أجل القراءة الثانية، اقرأ الأسئلة والتعليقات بالأزرق.

من أجل القراءة الثالثة، اقرأ الأسئلة والتعليقات بالأخضر.

بعد ذلك، اتبع اهتمامات طفلك ودع مناقشاتك تسير في اتجاهات ممتعة.

هذه هي قصة القائم على الرعاية
وحضائنه للحيوانات اليتيمة.

١. اليتيم هو الحيوان الصغير الذي لا يوجد
له حيوانات كبيرة تعتني به. ما المشاكل التي
قد تواجهها الحيوانات اليتيمة في البرية؟

٢. المستطيلات هي أشكال رباعية مثل
هذه الصفحة. لاحظ كيف أن كل من
البوابات والأبواب عبارة عن مستطيل مع
قطعة قطرية. إضافة قطعة قطرية ينشئ
مثلثين، والمثلثات أكثر صلابة وقوة من
المستطيلات.

٣. هل يمكنك العثور على بعض المثلثات
والمستطيلات حيث أنت؟



شهر أغسطس كان شهرًا
مزدحمًا للقائم على الرعاية
ومساعديه في الحضانة.

١. العديد من صغار الحيوانات تحتاج إلى
الحليب كما يحتاج الأطفال. ما نوع الحليب
الذي تعتقد أنهم يضعونه في الزجاجات؟

٢. لدينا مثلثات ومستطيلات كما كان
من قبل، والآن لدينا الكثير من الدوائر.
الزجاجات هي أشكال دائرية تُسمى
أسطوانات.

٣. هناك العديد من الوظائف المختلفة في
مكان يحتفظ بالكثير من الحيوانات. حاول
معرفة وظيفة كل شخص في هذه الصورة.



وصلت مكاييت ذات العام الواحد
أولاً. جاءت في شاحنة خضراء
قديمة.

١. هذا فيل صغير بلا أفيال كبيرة تعتني
به. اخترع قصة حول كيف أصبح هذا الفيل
وحده.

٢. كيف تعتقد أن الفيل الصغير يشعر،
وكيف يمكنك أن تعرف؟ عيوننا ووضع
جسمنا يمكن أن يكشف الكثير عن مشاعرنا.

٣. لماذا توجد خطوط سوداء وصفراء على
المنحدر المنحدر من الشاحنة؟



كان القائم على الرعاية
ومساعدوه حزينين على مكاييت.
كانت نحيفة وحزينة جدًا.

١. كيف تعتقد أن هؤلاء الأشخاص يشعرون
تجاه الحيوانات التي تواجه مشاكل؟ هل تعتقد
أنهم يؤمنون بعملهم؟

٢. هل رأيت يومًا حيوانًا بريًا كان مصابًا أو
ليس بحالة جيدة؟ إذا كان الأمر كذلك، كيف
شعرت؟ من الطبيعي أن نرغب في مساعدة
الآخرين في أوقات الشدة.

٣. أحيانًا عندما يكون الشخص حزينًا،
يتوقف عن الأكل بشكل طبيعي. وأحيانًا
يمكن أن يكون العكس صحيحًا أيضًا - إذا
كان الشخص لا يأكل بشكل صحيح، يمكن
أن يؤثر ذلك على حالته العاطفية. جميع
أجزاء حياة الحيوان تحتاج إلى توازن.



لكن سرعان ما أصبحت مكاييت أقوى. بدأت تلعب مع الحيوانات الأخرى في الحضانة.

١. في حدائق الحيوان وفي البرية، عادة ما تكون هذه الحيوانات مفصولة. أليس من الممتع رؤية الأنواع المختلفة من الحيوانات تلعب معًا!

٢. انظر إلى الأشكال المختلفة في هذه الصفحة. هناك مستطيلات في النوافذ والكرة في شكل مجال.

٣. إذا نظرت جيدًا، ستجد أن القاعة تحتوي على خماسيات (أشكال خماسية الأضلاع) وسداسيات (أشكال سداسية الأضلاع).



في يوم آخر في أغسطس، حطت طائرة هليكوبتر في الحضانة.

١. هذا المشهد من السماء هو شيء لا تراه
غالبًا. لاحظ كيف أن الأسقف كلها تبدو
كمستطيلات من هنا. ماذا يخبرك ذلك عن
شكل الغرف تحت الأسقف؟

٢. هناك دائرة حول الجزء العلوي من
الطائرة الهليكوبتر. لا يوجد شيء دائري
هناك بالفعل. ما الذي يسبب ظهورها وكأنها
دائرة؟

٣. هناك دائرة صغيرة أخرى في نهاية
الطائرة الهليكوبتر. لأننا نراها من الجانب،
تبدو تلك الدائرة كأنها بيضاوية رقيقة جدًا.



اندفع القائم على الرعاية
ومساعدوه إلى الخارج. كان في
الطائرة الهليكوبتر فيل صغير
مغطى ببطانية.

١. لن تستخدم الطائرة الهليكوبتر إلا لحيوان
صغير يحتاج إلى اهتمام سريع جداً. خمن
نوع المشكلة التي يعاني منها هذا الفيل.

٢. انظر إلى العربة التي سيقومون بتحميل
الحيوان عليها. لماذا تحتاج إلى أربع
عجلات؟ ما أنواع الأشياء التي توضع عادة
على هذه العربة؟

٣. الأشكال موجودة من حولنا، ومن الممتع
التفكير فيها. انظر إلى السحب. هذه السحب
كلها لها قيعان مسطحة وقمم منقوخة. لماذا
تعتقد أن الكثير من السحب هي كذلك؟



كان ذلك نديوا. كان عمره خمسة
أيام. أطلع القائم على الرعاية
نديوا زجاجة الحليب.

١. صحة الحيوانات التي تكون بعمر بضعة
أيام فقط هشة جدًا. هذا أحد الأسباب التي
جعلت هناك عجلة كبيرة لتوفير الرعاية
لنديوا.

٢. نديوا يتغذى بالحليب من زجاجة حليب،
تمامًا كما يتم تغذية الطفل البشري. هل
سبق أن أطعمت طفلًا أو حيوانًا صغيرًا من
زجاجة حليب؟

٣. زجاجات الحليب تكون على شكل
أسطوانات. هي دائرية وجوانبها مستقيمة.
هل ترى أي أسطوانات حولك؟ قد لا تراها
لأنها ليست شائعة جدًا.



اليتم الثالث في ذلك الشهر كان
ماليا. وصلت إلى الحضانة على
جرار أحمر. كانت تبلغ من العمر
ستة أشهر.

١. هذا اليتيم أكبر بكثير من نديوا. لا بد أنه
كبير الحجم ليكون في عربة تجرها الجرار.
ما نوع الحيوان الذي تعتقد أنه؟

٢. انظر إلى زوجي العجلات على الجرار.
زوج العجلات الخلفية أكبر بكثير من الزوج
الأمامي. لماذا تعتقد أن ذلك؟

٣. ما الفائدة التي ستحصل عليها من امتلاك
زوج كبير جدًا من العجلات؟



سرعان ما أصبح وحيد القرن
ماليا والجاموس الصغير إنكار
أصدقاء مقربين. يذهبان معاً إلى
كل مكان.

١. أحد الأمور الممتعة في هذه الحضانة هو
أن الأنواع المختلفة من الحيوانات الصغيرة
تتاح لها فرصة اللعب معاً. هل تعتقد أنهم
يستمتعون؟

٢. هل تساءلت يوماً عن النمط الذي
تستخدمه الحيوانات الرباعية الأرجل
في تحريك أقدامها؟ في المرة القادمة التي
تحصل فيها على فرصة، ألق نظرة دقيقة
وحاول معرفة ذلك. (يحركون جانبيهم الأيسر
أولاً، القدم الخلفية أولاً، ثم يكررون ذلك على
الجانب الأيمن.)

٣. كل هذه الحيوانات لديها أجزاء جسدية
تأتي في أزواج على الجانبين المتقابلين من
جسمها، أو أجزاء فردية في منتصف جسمها.
هل يمكنك التفكير في أي حيوانات لديها أكثر
من جزء واحد من جزء جسدي لا يأتي في
أزواج؟



في إحدى الليالي، استيقظ الجميع
على وصول أميبا.

١. انظر كيف كان على ذلك الزراف
الصغير أن يثني رقبته ليتسع داخل القفص.
لماذا تعتقد أنهم لم يضعوا الزرافة في قفص
أكبر؟

٢. هل سبق أن انحشرت في صندوق
صغير أو مساحة أخرى للعب؟ هل كان
مخيفاً أم مريحاً أن تكون في مكان صغير
كهذا؟

٣. انظر إلى كل تلك النجوم! كم يمكنك
عددها؟ هل سبق أن كنت في مكان مظلم
جداً في الخارج حيث يمكنك رؤية المزيد من
النجوم أكثر من أن تحصى؟



كان عمر أمبيا خمسة أشهر.
كانت تشعر بالضعف الشديد بعد
رحلتها الطويلة.

١. أمبيا تبدو ضعيفة وحزينة. هذه
الحيوانات الصغيرة المسكينة بعيدة عن
منازلها لتلقي الرعاية لإنقاذ حياتها. من
الصعب على حيوان صغير أن يكون بمفرده
في مكان غريب.

٢. هل سبق أن قمت برحلة بعيداً عن
المنزل لفترة طويلة؟ هل شعرت بالحزن،
أم كنت متحمساً لأن تكون في مكان جديد
ومغامرة جديدة؟

٣. التقدير هو أفضل تخمين عندما يكون
من الصعب عد شيء ما. ما هو تقديرك لعدد
البقع الداكنة التي تملكها أمبيا؟



بسبب عنقها الطويل، رفع القائم
على الرعاية الزجاجاة عالياً
لإطعام أمبيا.

١. القائم على الرعاية يفعل كل شيء لجعل
الحيوانات مرتاحة. إزالة التوتر من حياة
الحيوانات هو جزء مهم من مساعدتها على
الشفاء.

٢. كم تعتقد أن القائم على الرعاية مرتفع؟
هل هو أعلى من ارتفاع شخص واحد؟ هل
هو أعلى من ضعف ارتفاع شخص؟ في
بعض الأحيان يكون من المفيد قياس حجم
شيء ما بمقارنة حجمه بشيء آخر تعرفه.

٣. قم بنفس الشيء مع هذه الشجرة.
كم ارتفاع هذه الشجرة بمقاييس ارتفاع
الأشخاص؟ الناس كانوا يفعلون هذا منذ زمن
طويل عندما كانوا يخلقون أطوالاً يمكنهم
التحدث عنها مع الآخرين. على سبيل المثال،
كانوا يقيسون بعض الأشياء بطول القدم أو
طول الخطوة.



وصل التوأم الصغير أبي ومويت
في منتصف أغسطس. كانت هذه
الطباء صغيرة جدًا، عمرهم فقط
بضع ساعات. كانوا مريضين
جدًا.

١. كيف تعتقد أنهم جلبوا هذه الأطباء
الصغيرة إلى الحضانة بسرعة؟ هل تعتقد
أنهم كانوا يراقبون الولادة؟

٢. هل سبق لك أن رأيت حيوانًا حديث
الولادة أو شخصًا حديث الولادة؟ يبدو أنهم
لا حول لهم ولا قوة وعيونهم مفتوحة على
وسعها. إنهم يرون عالمهم للمرة الأولى وهم
مندهبون!

٣. من المهم إبقاء حديثي الولادة دافئين.
لهذا السبب تظهر الصور لأطفال الحيوانات
حديثي الولادة مع البطانيات عليهم. سترى
نفس الشيء مع الأطفال حديثي الولادة
البشر.



حزن الجميع عندما توفي أبي
بعد أسبوع من وصوله إلى
الحضانة. لكن القائم على الرعاية
ومساعدوه أنقذوا موييت.

١. أحيانًا، يبذل الناس قصارى جهدهم
ومع ذلك لا تسير الأمور على ما يرام. فكر
في وقت بذلت فيه قصارى جهدك ولم تسر
الأمور على ما يرام.

٢. يمكن أن يكون الأمر محبطًا أن تحاول
بجد ولا تسير الأمور على ما يرام. عندما
واجهت إخفاقات، هل أحبطتك، أم جعلتك
ترغب في العمل بجد أكبر للتأكد من أن
الأمور ستسير بشكل أفضل في المرة
القادمة؟

٣. عندما تسير الأمور بشكل سيء، من
المهم أن نفهم سبب حدوث ذلك. إذا كانت
هناك أشياء حدثت لا يمكنك التنبؤ بها أو
السيطرة عليها، فإن ذلك مجرد سوء حظ.
إذا كانت هناك أشياء كان بإمكانك القيام بها
بشكل أفضل، فمن الجيد تعلم تلك الدروس
حتى تؤدي بشكل أفضل في المرة القادمة.



آخر الأيتام الذين وصلوا في
أغسطس كانوا كوبي وكبيي
وكيجي. كان عمر هذه الأشبال
أسبوعين. كانوا جائعين جدًا عند
وصولهم.

١. تبدو هذه الأشبال الثلاثة وكأنها ستستمتع
كثيرًا مع بعضها البعض. كيف تعتقد أن
القائم على الرعاية ومساعدته يشعرون تجاه
هؤلاء الأشبال؟ كيف يمكنك أن تعرف؟

٢. قدّر كم عدد البقع التي تملكها هذه
الأشبال مجتمعة. الآن، حاول عد البقع، ربما
٢ في كل مرة، وانظر كم كان تقديرك دقيقًا.

٣. اجعلها لعبة تقدير بتحدي بعضكم البعض
للنظر بسرعة في شيء ما وجعل كل منكم
يقوم بتقدير. ثم، انظر مرة أخرى، عد العدد
الفعلي للأشياء، وانظر من كان تقديره أقرب.
مع الممارسة، ستصبح أفضل بكثير في
هذا!



القائم على الرعاية ومساعدوه
يحبون جميع الحيوانات، حتى
المشاغبة منها.

١. حتى عندما تسبب هذه الحيوانات
الصغيرة المشاكل، يستمتع القائم على
الرعاية ومساعدوه باللعب معها. هل هناك
بعض الحيوانات التي تستمتع باللعب معها؟

٢. هل تحب اللعب في الماء عندما تغتسل؟
الحيوانات الصغيرة ليست مختلفة كثيرًا عن
البشر الصغار.

٣. الفيل بالكاد يتسع في حوض الاستحمام
هذا. ما الذي تعتقد أنهم سيفعلونه عندما يكبر
الفيل ويتجاوز حجم هذا الحوض؟

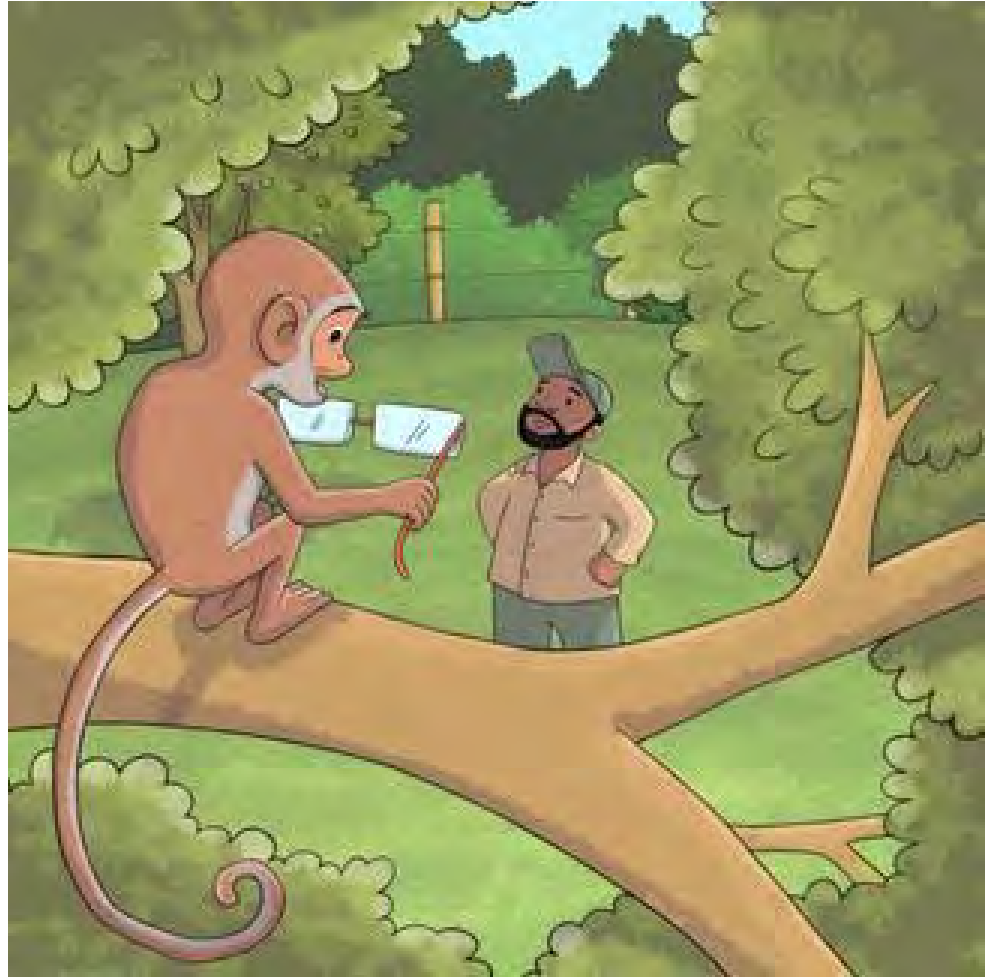


أكثر الحيوانات شغبًا كان القرد
لوبوليا. كان لوبوليا يحب إخفاء
نظارات القائم على الرعاية.

١. هل تعتقد أن القائم على الرعاية يمكنه
الرؤية بدون نظاراته؟ إذا لم يستطع الرؤية،
فسواجه صعوبة كبيرة في العثور على
نظاراته. إنه لا يرتدي نظاراته في أي من
الصفحات، لذا لا بد أنه لا يحتاجها كثيرًا.

٢. هل تتذكر رؤية لوبوليا في الصفحة
السابقة؟ كان القائم على الرعاية يضع
نظاراته في جيب قميصه أثناء الاستحمام.
هل تعتقد أن لوبوليا سرقها منه؟

٣. سيكون من السهل جدًا على لوبوليا
الهروب من الحضانة. هذه الأسوار لن تمنع
لوبوليا من الخروج بالتأكيد. لماذا تعتقد أن
لوبوليا يبقى حولها؟



يعمل الناس في الحضانة بجد
لرعاية الحيوانات الصغيرة.
يأملون في أن يتمكن الأيتام يومًا
من الاعتناء بأنفسهم. ثم يمكنهم
العودة إلى البرية.

١. قد يهتمون بكل حيوان، لكن الحيوانات
البرية يجب أن تعود دائمًا إلى البرية إذا
كانت تستطيع التعامل معها. يجب أن يكون
الأمر محزنًا، ولكن مُرضٍ، رؤية حيواناتهم
تصبح بالغين أصحاء يمكنهم الازدهار في
البرية.

٢. بعض الحيوانات تعاني من إصابات
دائمة أو مشاكل تجعل من المستحيل عليها
العودة إلى البرية. هل يمكنك التفكير في
سبب ذلك؟

٣. فكر في كونك أحد هذه الحيوانات التي
كانت في الحضانة منذ أن كانت طفلة. هل
تعتقد أن الحيوان متحمس للذهاب إلى البرية،
أم تعتقد أنه يخاف من أن يكون بمفرده؟



- كم العمر وكم العدد؟ اقرأ القصة مرة أخرى ثم أجب عن هذه الأسئلة.
١. كم عدد الحيوانات التي وصلت إلى الحضانة في شهر أغسطس؟
 ٢. من وصل أولاً ذلك الشهر؟ كم كان عمر هذا الحيوان؟
 ٣. من وصل آخرًا؟ كم كان عمر هؤلاء الحيوانات؟
 ٤. من كان أصغر الحيوانات التي وصلت في أغسطس؟ كم كان عمرهم؟
 ٥. من كان أكبر من وصل في أغسطس؟

Keeper and his nursery

Author -- Nina Orange

Illustration -- Magriet Brink

Language -- English

Level -- First paragraphs

© African Storybook Initiative 2015

Creative Commons: Attribution 4.0

Source www.africanstorybook.org