



棕榈树

Simon Ipoo

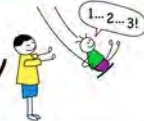
Rob Owen

简体中文: Chen Liu



初期家庭数学

Early
Family
Math



Interactive Story

简体中文

成人读者

学说话以前 在你的孩子学会说话以及了解文字之前先与他们聊一聊。指向、说出名称和描述你所看到的事物，例如形状、颜色、比较和数量。当你的孩子开始理解单词时，对你的孩子说出一个名词并且让你的孩子指向和那个名词对应的事物。例如，“球在哪里？”如果你的孩子找不到那一样东西，请指给他们看。

初期对话 当你的孩子开始理解和说单词时，融入一些简单的问题。根据需要给予帮助。当你指着一个事物说“这是红色的吗？”如果他们不知道，就为他们提供答案。当你说“我们来数一数积木，”如果你的孩子不知道如何数数，带着他们一边拿着积木一边数“一、二、三。”

数学主题和词汇 这个故事涉及计数到**12**、比较以及形状等数学主题。练习的词汇包括：数字到**12**、多少、估计、以**2**的倍数计数、更多、更少、差异、圆形、盒状、环形、和模式。

愉快的阅读和谈论！ 这里提供的问题和评论只是一个开始。

第一次阅读，请看涂红色的问题和评论。

第二次阅读，请看涂蓝色的问题和评论。

第三次阅读，请看涂绿色的问题和评论。

之后，跟随着孩子的兴趣，让你们的讨论朝着有趣的方向发展。

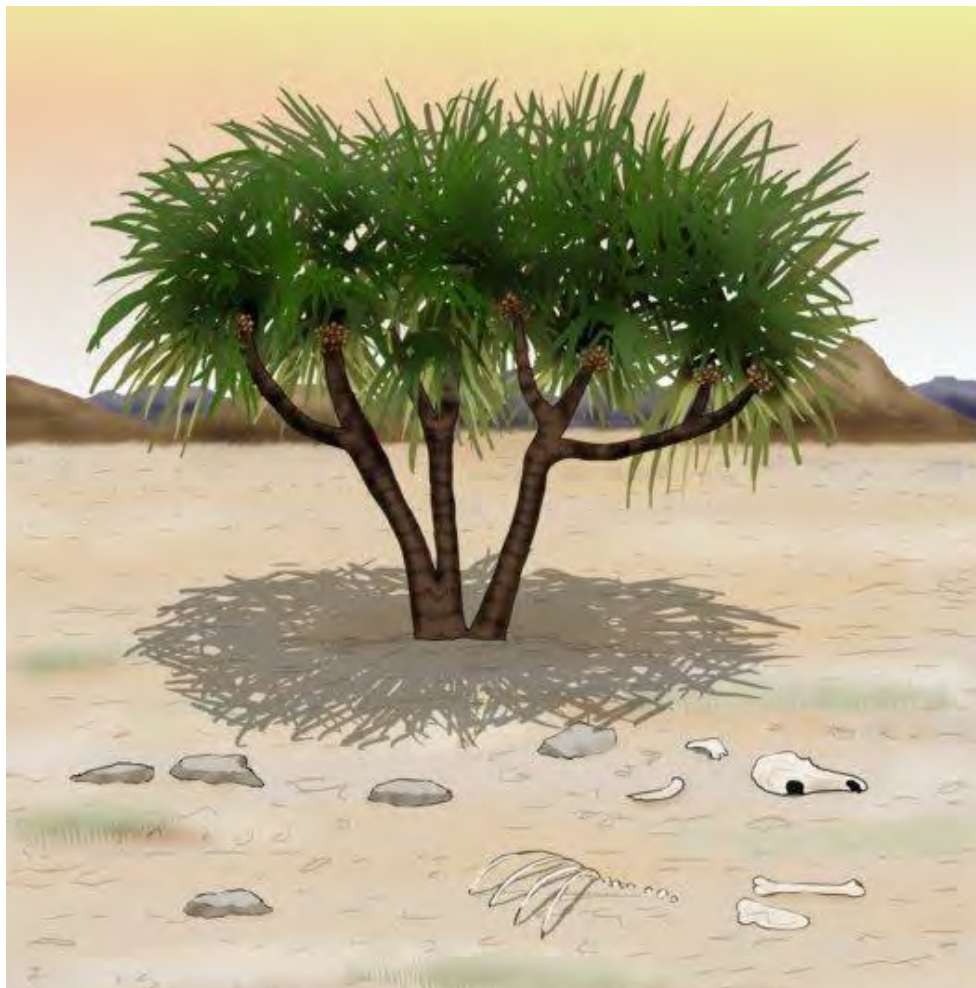


让我告诉你关于棕榈树的事情吧。

1. 你居住的地方有棕榈树吗？有许多种类的棕榈树，也许你的棕榈树看起来与这些不同。

2. 他的项链上有一种黄色和红色珠子的重复图案。通过使用图案按2的倍数计数珠子。

3. 他的耳朵上有环。他有多少件环绕式的衣物？一定要仔细看。



这棵树在其他一切都干燥时生存。

1. 大多数生物都需要水。棕榈树在干旱地区非常节约用水。

2. 树枝向上分成两支。在我们能看到的叶子之前，数数顶部的树枝。

3. 数数地面上的骨头和石头。



棕榈树的阴影总是很凉快。

1. 棕榈树的阴影有什么特别之处，使它变得凉爽吗？

2. 所有树的阴影都凉爽吗？

3. 这个人几乎无法容纳在这个阴影中。他为什么选择了这么小的一棵树？也许附近没有其他树木？



我们吃棕榈树的果实。

1. 列出并计算你喜欢吃的果实的种类。

2. 他们的头发编成了一行一行的辫子。哪一个有更多的辫子可以看到？这两个数字之间有什么区别—多了多少？

3. 体型较大的人有更多的辫子，这是否合理？



我们用棕榈树叶来覆盖我们的房屋。

1. 这个房子是圆形的。圆形的房屋更容易建造，并且可以围合更多的空间。

2. 你居住的地方有没有圆形的建筑？

3. 球和灯泡通常是圆的。你周围有一些圆形的东西吗？



我们用棕榈树叶制作扫帚和垫子。

1. 在你周围的东西中，哪些看起来像是直接由树木或其他自然材料制成的？

2. 一起数一数这张图片中用棕榈制成的不同物品的数量。

3. 数一数她戴着的环。这个数字比先前页面上那个男人戴的多还是少？



我们使用棕榈树种子作为燃料。

1. 燃烧棕榈树种子是许多可能的加热源之一。在你居住的地方，你是如何获得热量的？

2. 除了烹饪之外，热量还有哪些其他用途？

3. 估计是基于部分信息的一种有根据的猜测。估计一下篮子里有多少颗种子。这个数字是否比你知道的更大？



你看出棕榈树为什么重要吗？

1. 列出并计算棕榈树对他们有多有用的方式。
2. 在你居住的地方，有哪些树木具有重要的用途？
3. 无论是否有用，你附近有没有一些你喜欢的树木？

Palm tree

Author -- SimonIpoo

Translation -- SimonIpoo

Illustration -- RobOwen

Language -- English

Level -- Firstwords

© African Storybook Initiative 2015

Creative Commons: Attribution 4.0

Source www.africanstorybook.org