



야자수

Simon Ipoo

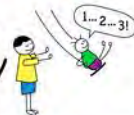
Rob Owen

한국어 : Jiwoo Lee



가족과 하는 놀이 수학

Early
Family
Math



Interactive Story

한국어

부모 가이드

말문이 트이기 전 아이가 말을 하거나 단어를 이해하기 전부터 대화를 시도해 보세요. 도형이나 색깔, 양 등을 가리키며 설명해주시면 좋습니다. 또한 아이가 단어를 이해하기 시작할 때는, 사물에 대해 질문하시며 아이가 그 물체를 가리킬 수 있도록 하시면 됩니다. 예를 들면 “공이 어딴니?”와 같이 말이죠. 아이가 찾기 어려워 한다면, 그 사물을 직접 지목해주세요.

말문이 트인 직후 아이가 단어를 이해하고 말하기 시작할 때부터는 간단한 질문을 해보세요. 필요하다면 도와주셔도 됩니다. “이건 빨간색이니?”라고 물어봤을 때 아이가 알지 못한다면, 아이에게 정답을 알려주세요. 또 “블록을 세보렴.”이라고 말하였을 때 아이가 방법을 모른다면, 블록을 가리키며 “하나, 둘, 셋”하며 같이 세어주세요.

수학적 주제와 용어 이 이야기는 12까지 세기, 비교하기, 그리고 도형을 포함하고 있습니다. 연습할 용어: 12까지의 숫자, 얼마나 많이, 예측, 두개씩 세기, 더 많은, 더 적은, 차이, 둥그런 모양, 상자 모양, 모양, 고리, 그리고 패턴

읽고, 이야기하고, 즐기세요! 여기 제시되어 있는 질문들은 시작에 불과합니다.

1번째 로 읽을 때는, 빨간색 질문과 덧글을 읽으세요.

2번째 로 읽을 때는, 파란색 질문과 덧글을 읽으세요.

3번째 로 읽을 때는, 초록색 질문과 덧글을 읽으세요.

그 뒤로는 아이의 관심사를 따라서 재밌는 대화를 나눠보세요.

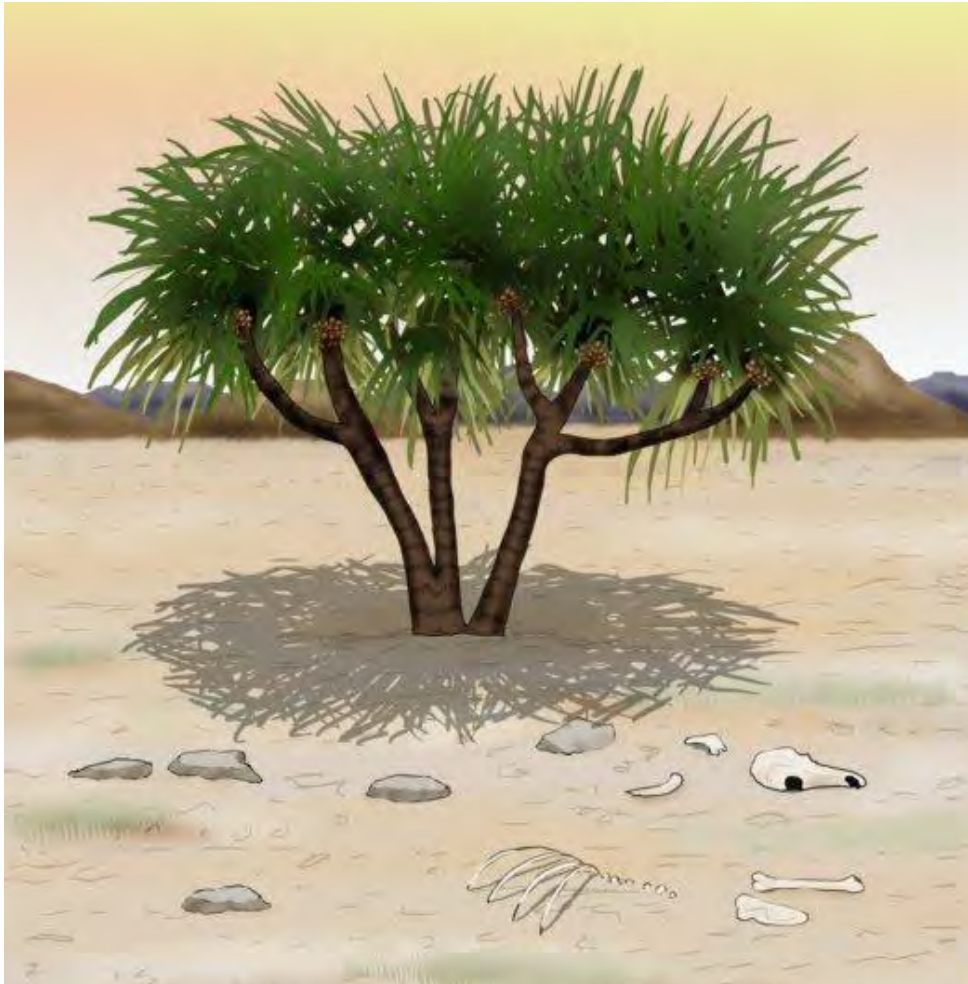


야자수에 대해서 알려줄게요.

1. 여러분이 사는 곳에도 야자수가 있나요? 야자수는 여러 종류가 있어요 - 여러분들이 아는 야자수들은 이것들과 다르게 생겼을수도 있죠.

2. 그의 목걸이는 노란색과 빨간색의 구슬로 이루어져 있어요. 패턴을 이용해서 구슬들을 각각 짝으로 세어보세요.

3. 남자는 귀고리를 매고 있어요. 그는 몇개의 고리 모양 악세사리를 착용하고 있나요? 몸 전체를 다 관찰해보세요.



이 나무는 건조한
환경에서도 자란답
니다.

1. 대부분의 생물들은 물이
꼭 필요해요. 야자수들은 건
조한 환경에서도 아주 조금
의 물로 살아남을 수 있어요.

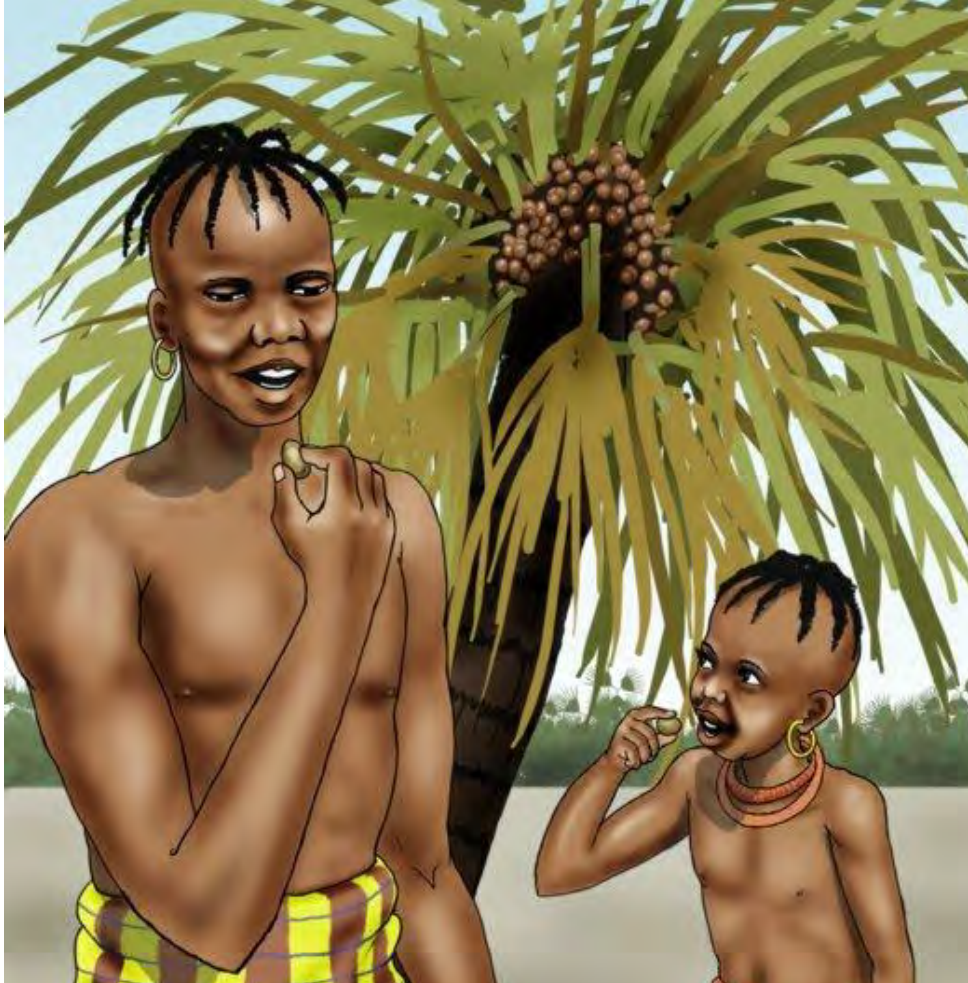
2. 나뭇가지들은 위로 올라
가면서 각각 두개의 결대로
나뉘어요. 맨 꼭대기에서 보
이는 가지들의 개수를 세어
보아요.

3. 땅에 있는 뼈조각과 돌들
을 세어보아요.



야자수의 그늘은
항상 시원해요.

1. 야자수의 그늘이 무언가 특별해서 시원한 것인가요?
2. 모든 나무의 그늘이 시원한가요?
3. 이 사람은 그늘 안에 겨우 들어가네요. 왜 이렇게 작은 나무를 골랐을까요? 주변에 다른 나무가 없어서 그런것이 아닐까요?



우린 야자수의 열매를 먹어요.

1. 여러분이 좋아하는 과일
의 이름들을 떠올려보고 개
수를 세어보아요.

2. 그들의 머리는 줄로 땀여
있네요. 누가 더 많은 줄들을
가지고 있나요? 두 숫자의 차
이는 얼마인가요? 즉, 몇개
더 많은가요?

3. 더 큰 사람이 더 많은 숫
자의 머리 줄을 가지고 있다
는게 이해되나요?



우린 야자잎을 이
용해서 집 지붕을
만들어요.

1. 이집은 둥그런 모양을 가
지고 있어요. 둥그런 모양을
가진 집들은 짓기가 더 쉽고
더 많은 공간을 확보할 수 있
어요.

2. 여러분이 사는 곳에는 둥
그런 건물들이 있나요?

3. 공과 전구는 대부분 둥그
런 모양이에요. 여러분 근처
에 둥그런 모양을 가진 물건
은 무엇이 있나요?



우린 야자잎으로
빗자루와 카펫을 만
들어요.

1. 여러분 근처의 있는 물건
들 중에서 나무나 다른 자연
적 소재로 만든 물건은 무엇
이 있나요?

2. 이 그림에서 야자수로 만
든 물건들을 함께 세어보아
요.

3. 여자가 착용하고 있는 고
리의 개수를 세어보아요. 아
까 보았던 남자가 입고있던
고리의 개수보다 적나요? 아
니면 많나요?



우린 야자수 씨를
연료로 써요.

1. 야자수 씨는 수많은 연료
중 하나예요. 여러분이 사는
곳에서는 어떻게 연료를 얻
나요?
2. 열에는 요리를 하는 것 말
고 어떤 쓰임이 있을까요?
3. 예측은 부분적인 정보를
가지고 최선의 추측을 하느
것이에요. 저 바구니 안에 있
는 야자수 씨앗들의 대수를
예측해보아요. 여러분들이 아
는 최고의 숫자보다도 많아
보이나요?



이제 야자수가 왜
중요한지 보이나
요?

1. 야자수가 그들에게 쓸모
있는 이유들을 세어보아요.
2. 여러분이 사는곳에서 중요
한 나무들은 무엇이 있나요?
3. 쓸모가 있던가 없던간에,
여러분 근처에 있는 나무중
가장 좋아하는 나무는 무엇
인가요?

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