

O Dia Em Que O Sol Se Foi

Khothatso Ranoosi

Jesse Breytenbach



Matemática em Família
desde o berço

Early
Family
Math



Interactive Story

Português

Leitores Adultos

Antes de Conversar Converse com seu filho antes mesmo de ele ser capaz de falar ou entender palavras. Aponte, nomeie e descreva coisas que você vê, como formas, cores, comparações e quantidades. À medida que seu filho começa a entender as palavras, pergunte sobre algo e peça para ele apontar para aquilo. Por exemplo: "Onde está a bola?". Se o seu filho não conseguir encontrar o objeto, mostre a ele onde está.

Conversa Inicial À medida que seu filho começa a entender e dizer palavras, misture perguntas simples. Ajude com as respostas, conforme necessário. Se você apontar e perguntar "Isto é vermelho?" e ele não souber, responda. Se você disser "Conte os blocos" e seu filho não souber, aponte e conte os blocos com ele "um, dois, três".

Temas Matemáticos e Vocabulário Esta história aborda contagem até 7, comparações e formas. Palavras para praticar: números até 7, quantos, mesmo, menos, mais, um a mais, um a menos, também, muitos, redondo, esfera, bola, cilindro, quente, mais quente, legal e mais frio.

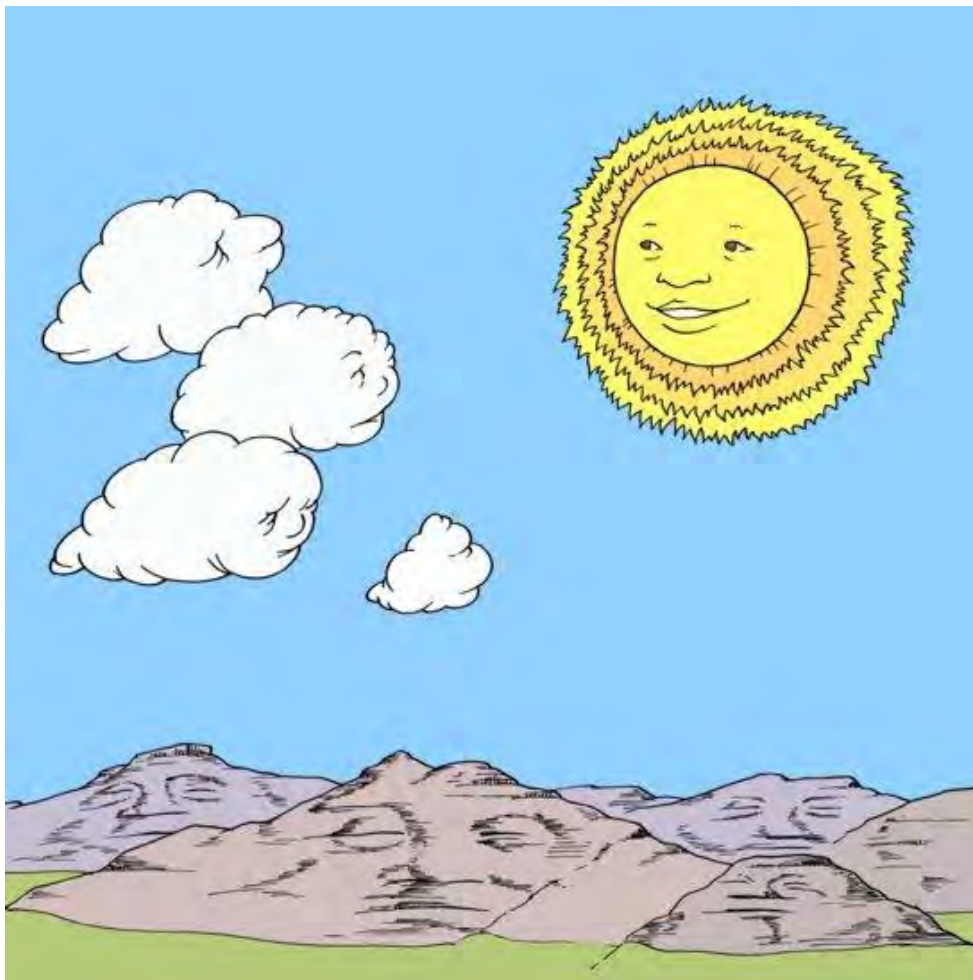
Leia, Converse e Divirta-se! As perguntas e comentários fornecidos são apenas o começo.

Para a 1ª leitura, leia as perguntas e comentários em vermelho

Para a 2ª leitura, leia as perguntas e comentários em azul

Para a 3ª leitura, leia as perguntas e comentários em verde

Depois disso, siga os interesses do seu filho e deixe a conversa fluir de maneira divertida.



A Mãe Sol decidiu visitar sua irmã, a Lua. A irmã Lua mora do outro lado do céu. "Voltarei em breve", disse Sol às nuvens.

1. O que mudará para as nuvens e as montanhas quando o Sol se for?

2. Você já imaginou rostos nas nuvens e nas montanhas?

3. Há cinco coisas no céu. Quando o sol se for, quantas sobrarão? Quanto é um a menos que cinco?



Quando Sol partiu,
as montanhas
colocaram seus
lenços brancos.

1. Por que as montanhas
colocaram lenços brancos
quando o Sol se foi?

2. Quantas nuvens existem?
Há mais montanhas ou
nuvens nesta página?

3. O que as nuvens estão
fazendo e o que você acha
que elas estão sentindo?



O vento teve uma discussão com as árvores. As árvores ficaram com raiva. Eles jogaram suas folhas por todo o lugar.

1. Adivinhe quantas folhas estão voando por aí. Você conhece números tão grandes assim?

2. Observe como o vento está soprando forte. As folhas estão voando para todo lado!

3. O vento está soprando com tanta força que as árvores estão se curvando. Você já esteve do lado de fora enquanto o vento soprava tão forte que você teve problemas para andar?



O céu começou a
resmungar.
Ele ficou cinza.

1. As nuvens estão
preocupadas e ansiosas.
O que você acha que está
prestes a acontecer?

2. Conte os rostos nas
nuvens. Eles estão divididos
em três grupos: grupos de
dois, de quatro e de um.
Quantos são ao todo?

3. Contando as árvores,
as montanhas e os grupos
de nuvens, há todos os
números de um a cinco –
você consegue encontrar
todos eles?



As nuvens ficaram tristes ao ver tudo isso. Começaram a chorar. Havia muitas lágrimas.

1. As nuvens podem ter feito chover porque estavam tristes, mas algumas pessoas gostam de assistir e ouvir a chuva. Como a chuva faz você se sentir?

2. Há muitos pingos de chuva. Você pode contar todos eles, ou são muitos?

3. Pense em outras coisas que sejam impossíveis contar de tantas que são.

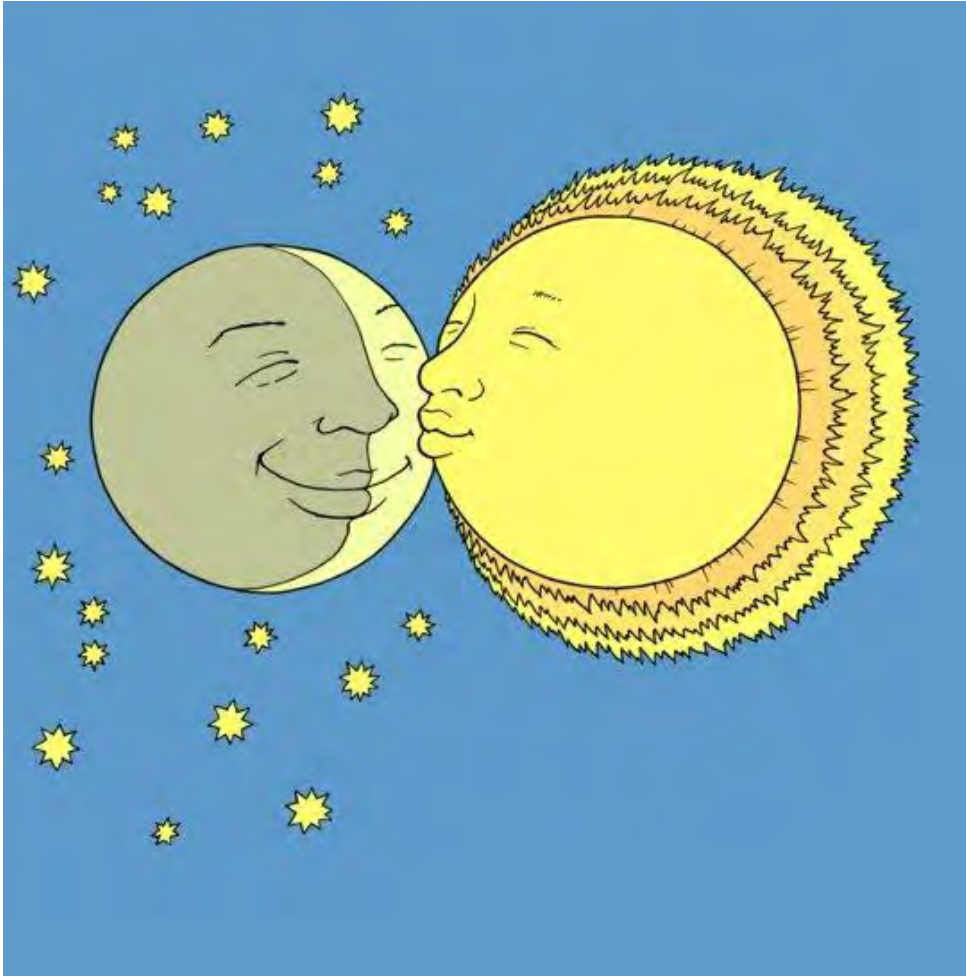


O mundo inteiro
começou a afundar
sob a água.

1. As árvores precisam de água, mas você acha que elas gostam de ter tanta água? Os rostos nas árvores parecem um pouco ansiosos ou tristes.

2. Quantas árvores você consegue contar nesta foto?

3. O mundo está afundando sob a água ou a água está acumulando sobre o mundo?

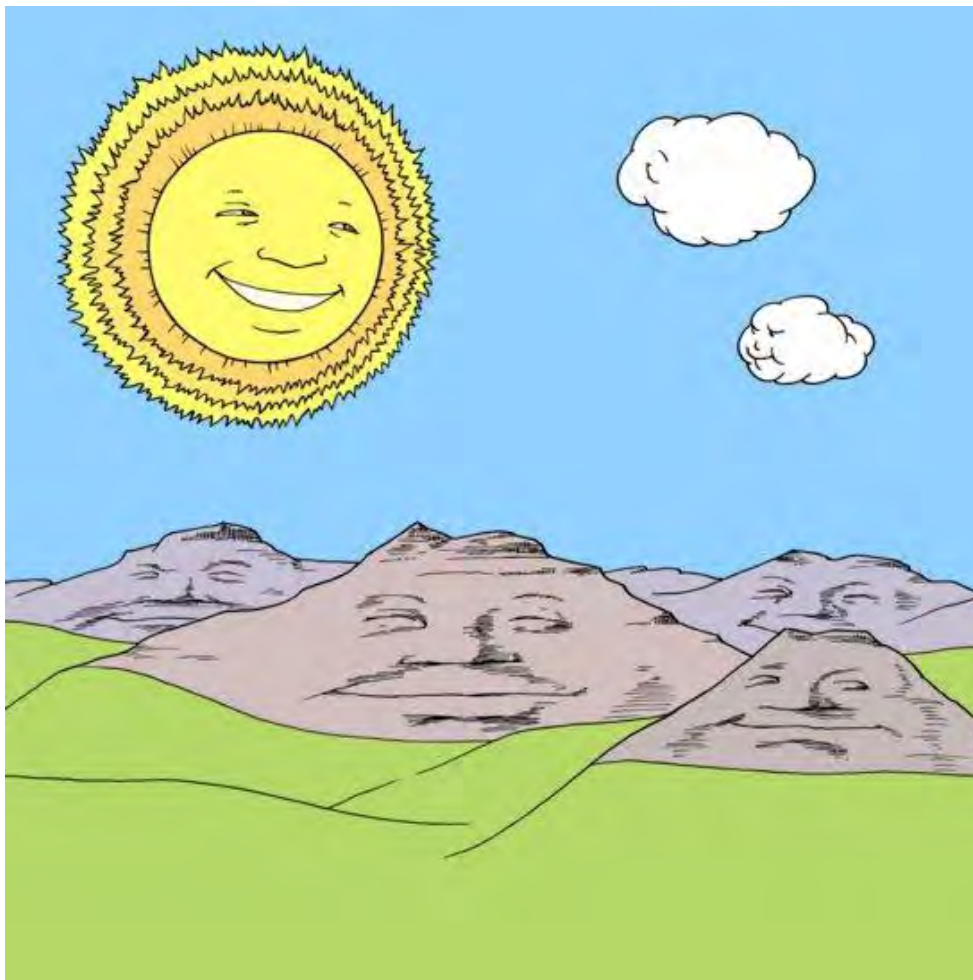


Enquanto isso, do outro lado do céu, a Mãe Sol estava pronta para deixar sua irmã. Ela deu um beijo de despedida na Lua e foi para casa.

1. Você acha que é possível o Sol beijar a Lua?

2. Você já viu estrelas perto da Lua ou do Sol?

3. Uma esfera é uma forma similar a uma bola - ela é redonda em todas as direções. A Lua e o Sol têm a forma de esferas, mesmo que a Lua nem sempre se pareça.

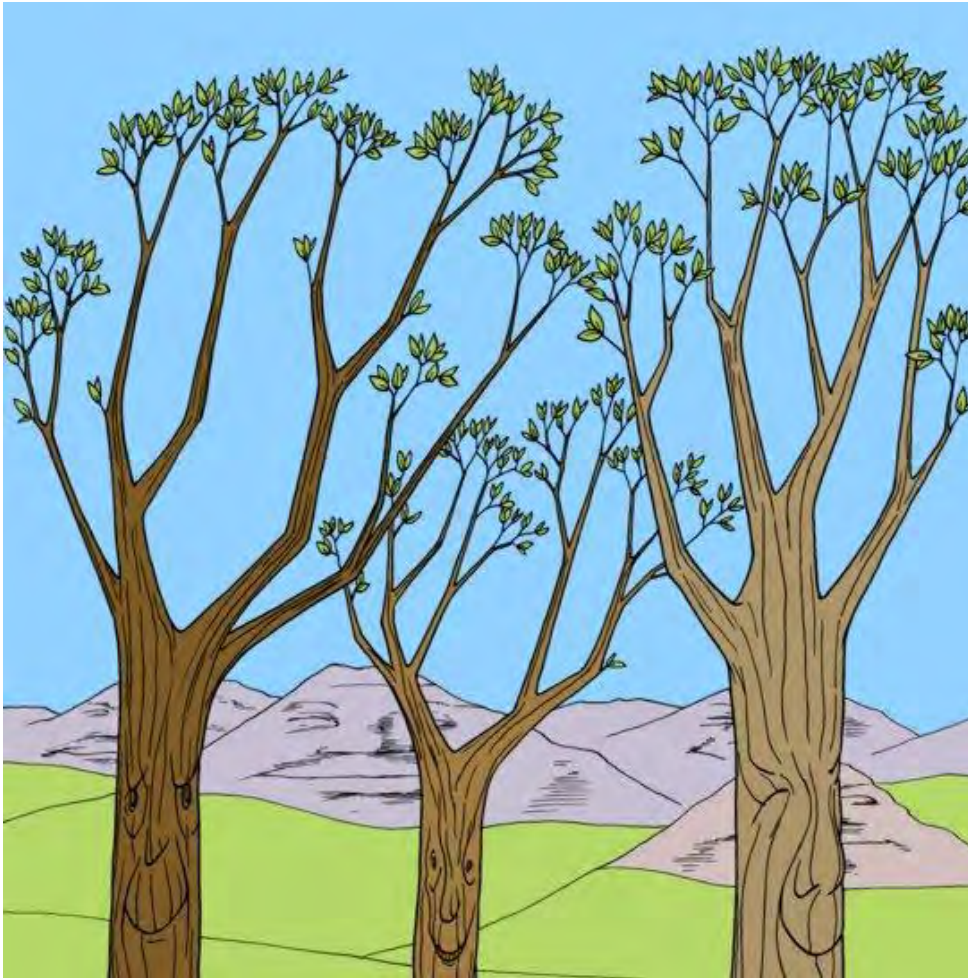


O céu ficou tão feliz em ver o Sol que ficou azul brilhante. As montanhas colocaram seus lindos vestidos verdes.

1. Do que é feito o vestido verde nas montanhas?

2. Quantas nuvens existem agora? O que aconteceu com as outras nuvens?

3. Compare o número de coisas no céu com o número de montanhas com rostos. Um deles é um maior do que o outro, enquanto um deles é um menor do que o outro – qual é qual?

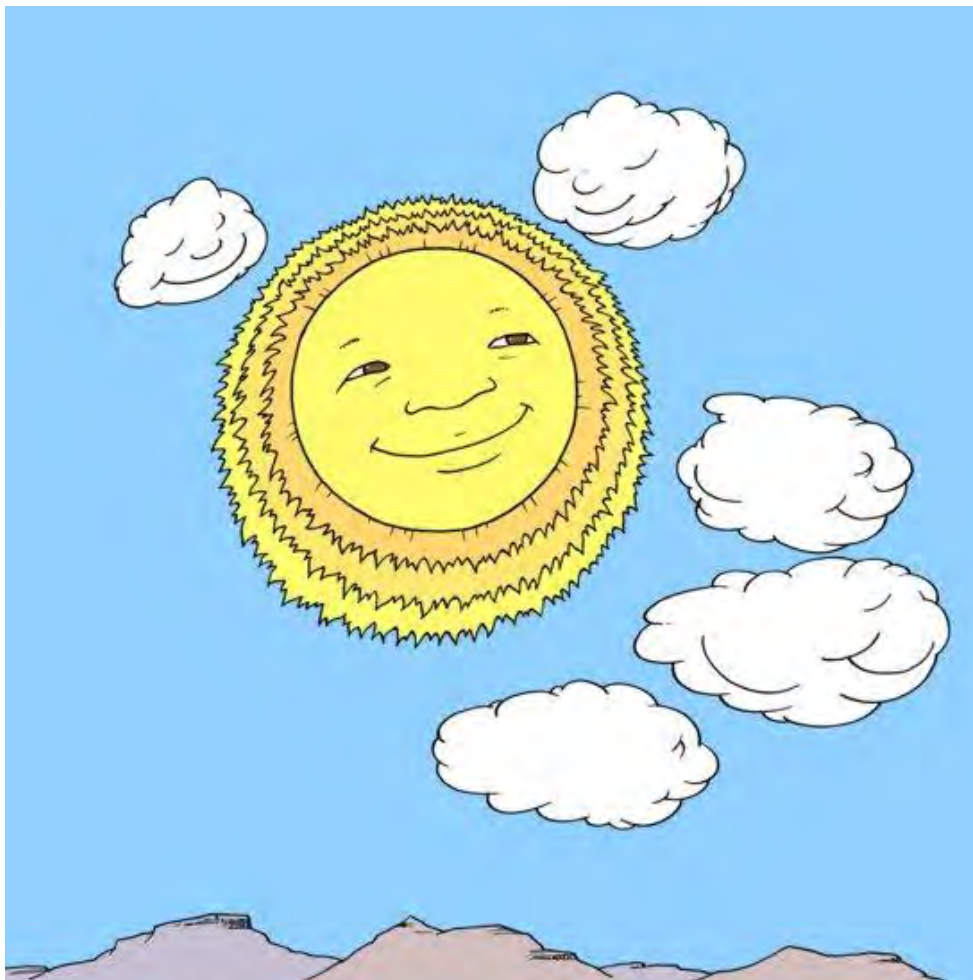


O vento foi dormir. As árvores esticaram seus galhos e sorriram.

1. As montanhas e as árvores gostam do clima quente. Você gosta do clima mais quente ou mais frio?

2. Um cilindro é uma forma como um tubo ou um canudo. Um cabo de vassoura é geralmente um cilindro. Os troncos dessas árvores entre o solo e seus primeiros galhos são cilindros.

3. Que outras coisas ao seu redor têm a forma de um cilindro?



As nuvens ficaram muito felizes em ver a Mãe Sol novamente. Elas foram embora para brincar.

1. Há cinco nuvens no céu. Se você adicionar mais um para o sol, quantas coisas estão no céu?
2. Duas páginas atrás havia duas nuvens. Quantas nuvens a mais existem agora?
3. Se as nuvens estavam felizes em ver o Sol, por que elas foram embora?

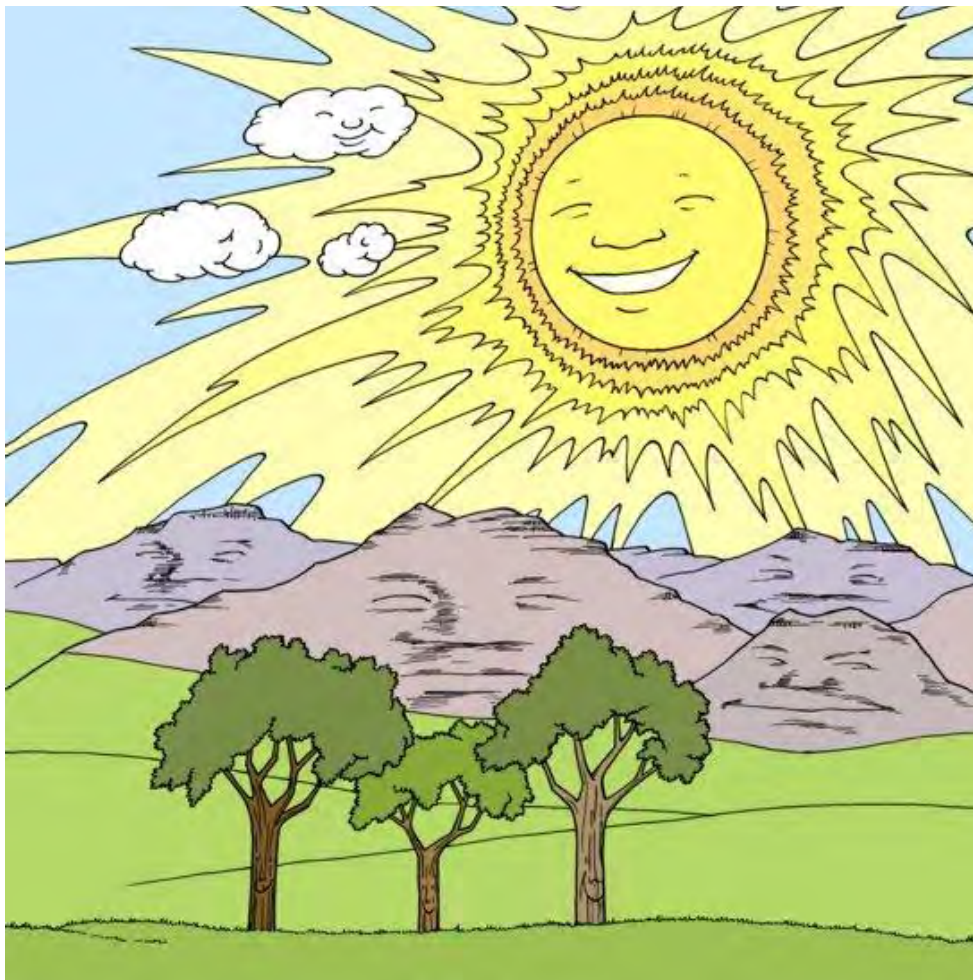


Muitas pequenas plantas saíram da terra para dizer, "Olá." O mundo inteiro brilhou.

1. Há borboletas, flores, caules e muitas plantas pequenas. Vamos contar juntos algumas dessas coisas.

2. Qual grupo de coisas há mais e qual grupo tem menos?

3. Quais são algumas coisas que as plantas precisam para fazê-las felizes e crescerem?



Mãe Sol brilhou sua luz em todos os lugares. "Eu disse que voltaria", ela sorriu.

1. Os raios do Sol se estendem muito longe nesta página. Existem dias em que os raios do Sol parecem alcançar você completamente?
2. O que tem menos nesta página: árvores, montanhas ou coisas no céu?
3. O que tem mais? É normal que haja duas coisas com a mesma quantidade – nesse caso não há problema, apenas diga ambas.

The day the Sun went away

Author -- KhothatsoRanoosi and Marion Drew

Translation -- KhothatsoRanoosi and Marion Drew

Illustration -- JesseBreytenbach

Language -- English

Level -- Firstsentences

© African Storybook Initiative 2015

Creative Commons: Attribution 4.0

Source www.africanstorybook.org

Original source <http://paleng.weebly.com/>.