

Kaç Tane?

Clare Verbeek

Sandra McDougall

Türkçe: Merâl Alisa



Türkçe

Yetişkin Okuyucular

3 Tartışma Seviyesi Çocuğunuz için uygun bir seviye seçin. Soru sorarken veya yorum yaparken, çocuğunuzun düşünmesi için ona zaman tanıyın. Çocuğunuz bocaladığında, cevap konusunda ona yardımcı olun ve doğru cevapları, çocuğunuzun cevabına küçük açılımlar getiren sorularla veya yorumlarla sürdürün.

Seviye 1 Basit ve doğrudan sorular sorun. Sayfada gördüklerinizi işaret edip sorun; örneğin, “Oyuncak nerede? Onlar ne yapıyorlar? Onun adı ne? Onun rengi ne? Orada kaç tane top var?” gibi.

Seviye 2 Hikâyenin bu noktasıyla ilgili genel veya açık sorular sorun; örneğin, “Burada neler olduğunu görüyorsun? Bu şeyler nedir?” gibi.

Seviye 3 Hikâyenin olay örgüsü hakkında sorular sorun; örneğin, “Şimdi ne oldu? Bundan sonra ne olacak? Buna benzer deneyimlerin oldu mu veya buna benzer şeyler gördün mü? Bu olduğunda o nasıl hissediyor?” gibi.

Matematik Temaları ve Kelimeleri Bu hikâye, 14’e kadar saymayı ve atlayarak saymayı içerir. Alıştırma sözcükleri: 14’e kadar sayılar, atlayarak sayma (ritmik sayma), daha fazla, daha az, bir fazlası (bir tane daha), üç fazlası (üç tane daha), iki katı.

Okuyun, Konuşun ve Eğlenin! Burada sağlanan sorular ve yorumlar sadece bir başlangıçtır.

Birinci okumada, kırmızı renkteki soru ve yorumları okuyun.

İkinci okumada, mavi renkteki soru ve yorumları okuyun.

Üçüncü okumada, yeşil renkteki soru ve yorumları okuyun.

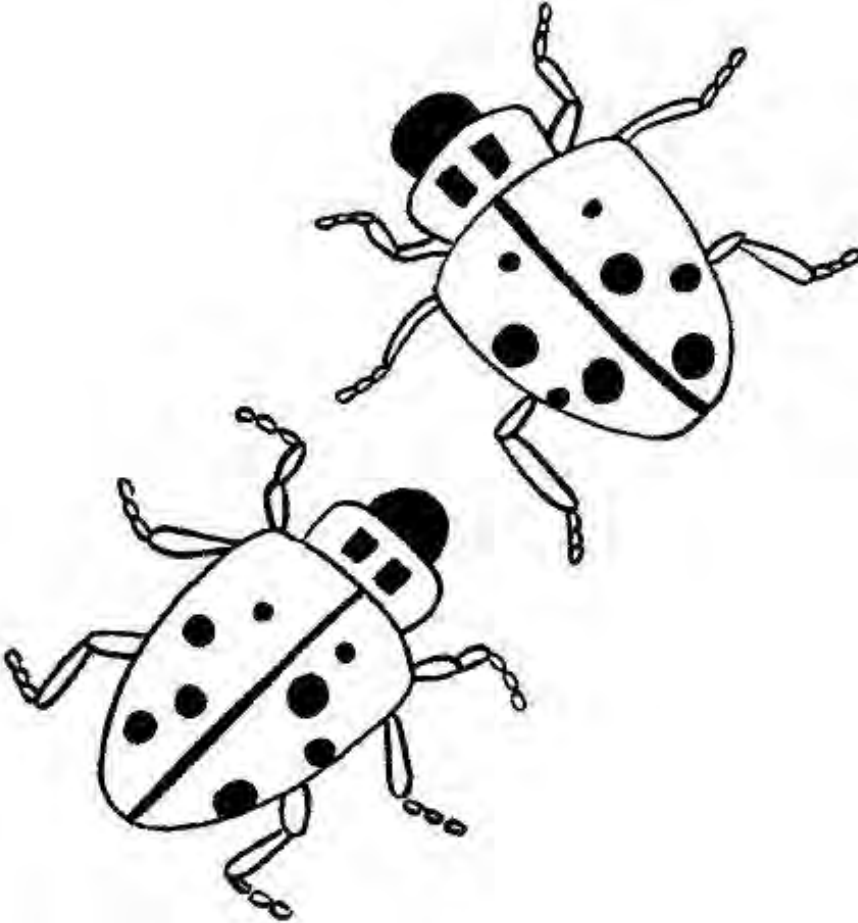
Daha sonra, çocuğunuzun ilgi alanlarını takip edin ve tartışmalarınızın eğlenceli yönlere gitmesine izin verin.

İki uğur böceğinin toplam kaç bacağı vardır?

1. Atlayarak sayma (ritmik sayma), 1'den büyük adımlarla saymadır. Bacakları saymayı 6'şar 6'şar; yani 6, 12 şeklinde, atlayarak sayabilirsiniz. Ayrıca, uğur böceğinin vücutlarının yan taraflarını kullanarak da 3'er 3'er; 3, 6, 9, 12 şeklinde atlayarak sayabilirsiniz.

2. 3 ve 6'lık adımlarla, 12'ye kadar atlayarak sayabilirsiniz. 12'ye kadar atlayarak saymanın başka yollarını düşünebiliyor musunuz? Hangi yollar işe yarıyor (1, 2, 3, 4, 6, 12) ve hangileri (5, 7, 8, 9, 10, 11) işe yaramıyor?

3. Çocuğunuzla birlikte, her bir uğur böceğinin sırtındaki benekleri sayın. Yaşadığınız yerde uğur böcekleri gördünüz mü – onların bunlardan daha mı fazla yoksa daha mı az benekleri vardı?

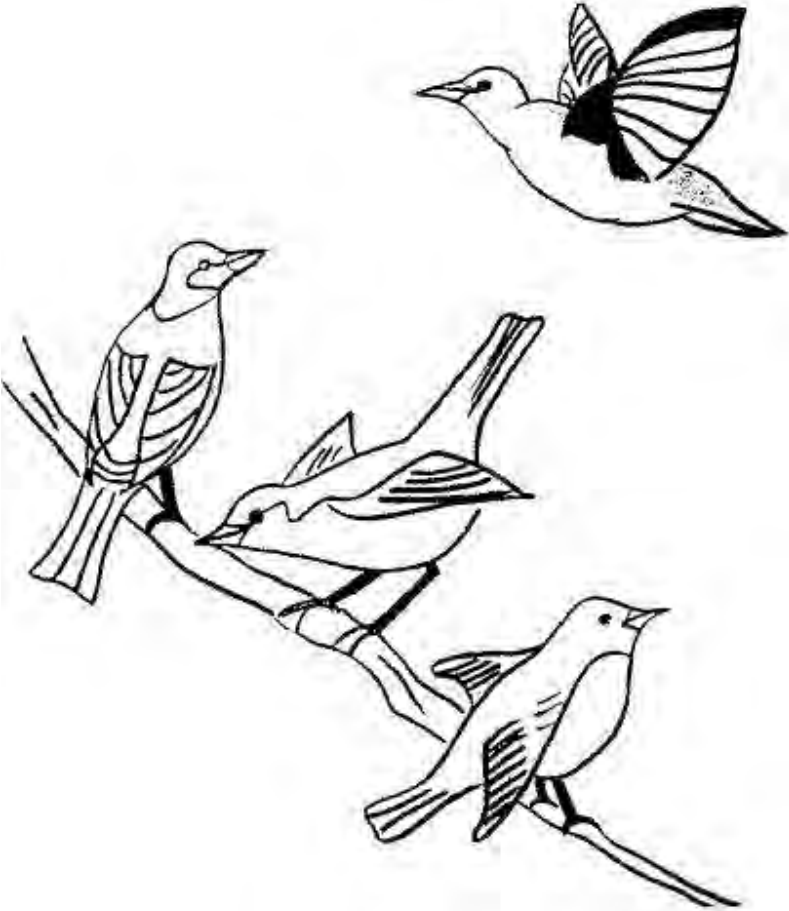


Dört kuşun toplam kaç kanadı vardır?

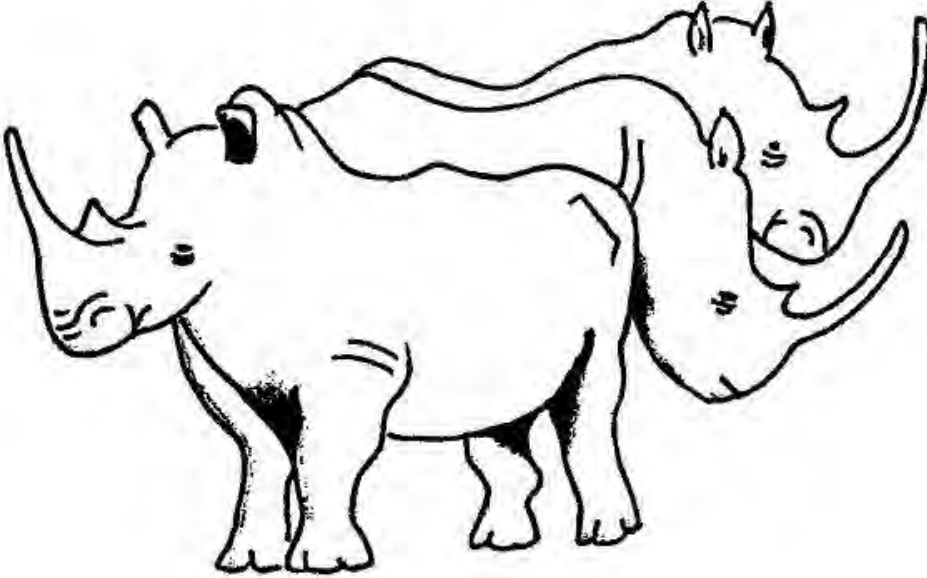
1. Kanatları 2'şer 2'şer atlayarak sayın – her bir kuş için 2 tane.

2. Kanatları da önce dört sol kanadı sayarak ve ardından dört sağ kanadı sayarak sayın. 2'şer 2'şer veya 4'er 4'er atlayarak sayarak aynı cevabı bulmak eğlenceli!

3. Gökyüzündeki kuş uçup giderse, dört kuştan geriye kaç kalır?



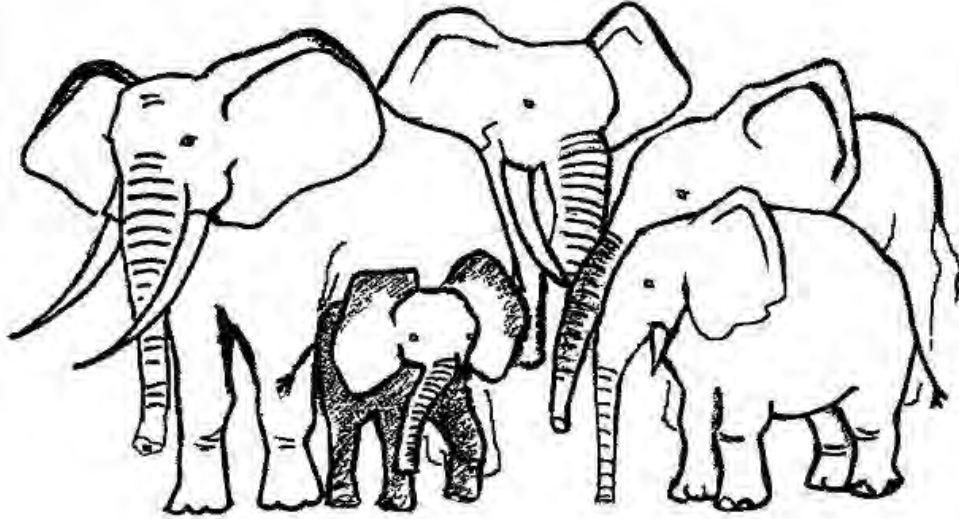
Üç gergedanın toplam kaç boynuzu vardır?



1. Her bir gergedanın iki boynuzu vardır; biri büyük ve biri küçüktür. Boynuzlarını 2'şer 2'şer ve 3'er 3'er sayın.

2. Kaç adet ayaklarının olduğunu bulmak için atlayarak nasıl sayarsınız?

3. Her bir gergedanın, boynuzlarının iki katı kadar ayağı vardır. Toplam ayak sayısını elde etmek için toplam boynuz sayısının iki katını alın.

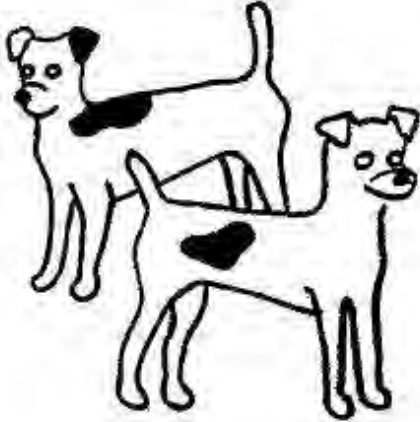
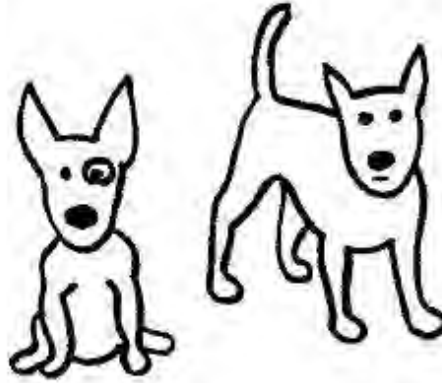
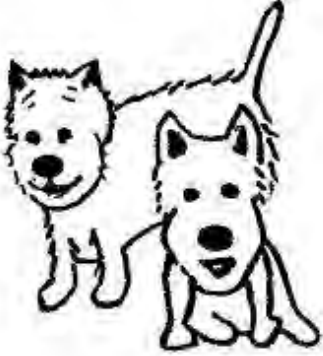


Beş filin toplam kaç hortumu vardır?

1. Haydi fillerin hortumlarını, kuyruklarını, dişlerini ve kulaklarını sayalım! Kuyrukları ve dişleri saymak en kolayı – kaç buldunuz?

2. Her bir filin iki dişi ve iki kulağı vardır. Hangi yöntemi daha çok seversiniz – onları 2'şer 2'şer saymayı mı yoksa 5'er 5'er saymayı mı?

3. Resimde dört büyük fil ve bir yavru fil var. Dördün bir fazlası kaçtır?



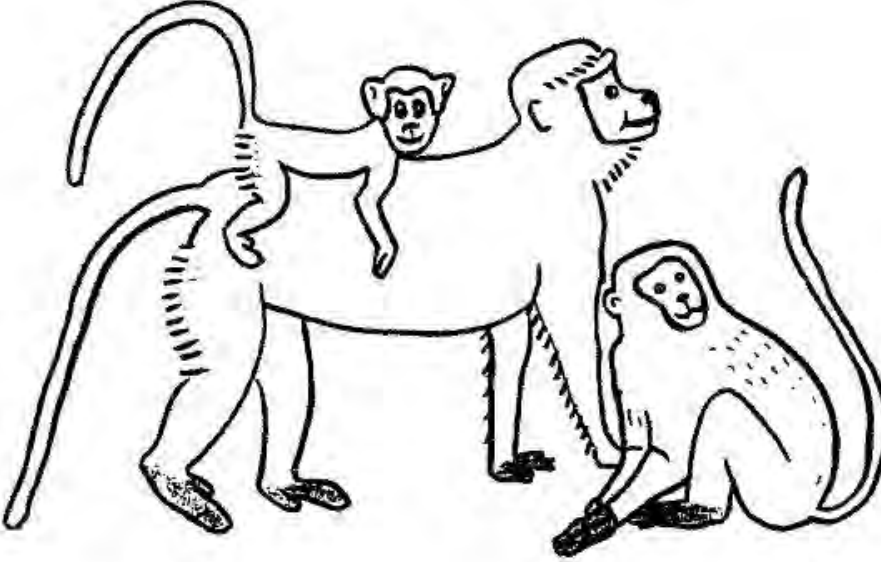
Yedi köpeğin toplam kaç kulağı vardır?

1. Kulakları 1'er 1'er, 2'şer 2'şer veya 7'şer 7'şer mi saydınız?

2. 14 tane kulak var. 1'er 1'er, 2'şer 2'şer veya 7'şer 7'şer sayarak 14'e kadar sayabiliriz. Sizce 14'e kadar saymak için işe yarayan başka atlama adımları var mı?

3. Üst grupta dört ve alt grupta üç köpek var. Dört köpeği üç fazlasıyla bir araya getirdiğinizde hangi sayıyı elde edersiniz?

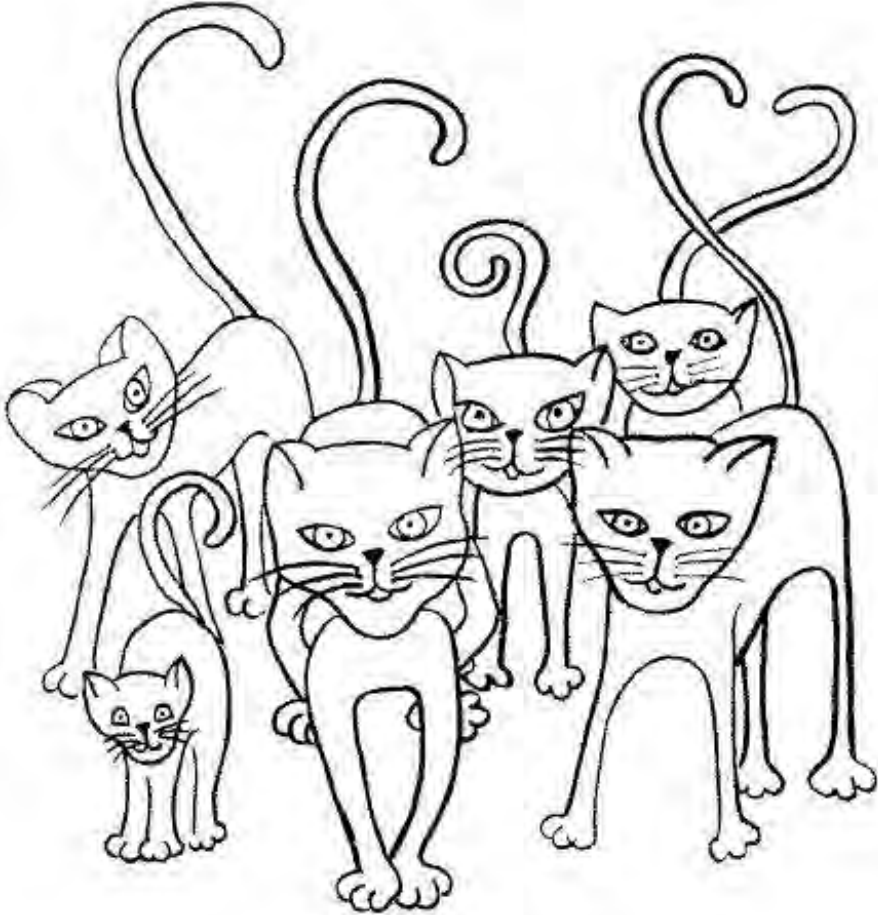
Üç maymunun toplam kaç kuyruğu vardır?



1. Haydi kuyrukları, gözleri ve ayakları sayalım! Kaç kuyruk saydınız?

2. Gözleri, tek seferde her maymun için ikişer ikişer mi sayarsınız yoksa üçer üçer mi (ki bu, maymun sayısını iki katına çıkarır)?

3. Ayaklarını atlayarak saymak için birçok seçeneğiniz var. Sizin seçenekleriniz neler ve hangisini kullanmayı seçerdiniz?



Altı kedinin toplam kaç gözü vardır?

1. Vay canına, bu kediler biraz ürkütücü! Gözleri 2'şer 2'şer mi yoksa 6'şar 6'şar mı atlayarak saydınız?

2. Her bir kedinin kaç bıyığı vardır? Tüm bıyıkları atlayarak saymak için o kadar ileriye kadar sayabilir misiniz?

3. Peki ya tüm ayakları atlayarak saymak için o kadar ileriye kadar sayabilir misiniz?



Bir kırkayağın kaç bacağı vardır?

1. Tüm o bacakları sayabilir misiniz – onları görmek çok mu zor yoksa sayamayacak kadar çok mu fazlalar?

2. Sayamayacak kadar çok fazla olan başka şeyler düşünün.

3. Atlayarak saymak eğlenceli olabilir çünkü atlayarak saymak sizi birer birer saymaktan çok daha hızlı bir şekilde cevaba ulaştırır. Ayrıca, size aynı cevabı veren farklı adım boyutlarını keşfetmek de eğlencelidir.

How many?

Author -- Clare Verbeek, Thembanani Dladla and Zanele Buthelezi

Illustration -- Sandra McDougall

Language -- English

Level -- Firstwords

© School of Education and Development (Centre for Adult Education), University of Kwazulu-Natal 2007

Creative Commons: Attribution-Non Commercial 3.0

Source www.africanstorybook.org

Original source <http://cae.ukzn.ac.za/resources/seedbooks.aspx>

