

# İÇİNDEKİLER

- 4 Ne Var Ne Yok 🎧
- 8 Simit ve Peynir'le  
Bilim İnsanı Öyküleri
- 10 **Doğanın Alet Ustaları**
- 14 Hayvanları Aletlerine Kavuşturun!
- 16 Kabuğumun Dışındaki Dünya
- 18 **Bilim Gizemleri Çözebilir mi?**
- 22 Parmak İzimizi İnceleyelim!
- 24 **Yeryüzünü Kıvrım Kıvrım  
Dolaşan Akarsular**
- 28 Akarsuda Yolculuk
- 30 Burunlu Engerek
- 32 Karşınızda Yeniden  
Kullanılabilir Roketler!
- 36 Roketler Nereye İnecek?
- 38 **Matematik Hakkında Sorularım Var!**
- 42 Matematik Sembolleriyle Sudoku
- 43 Üçgenin İç Açıları
- 44 Yeni Bir Kitap
- 45 Bilim Çocuk Sözlüğü
- 47 Sorun Söyleyelim 🎧
- 48 Evde Bilim
- 50 Çizi-yorum
- 52 Kozmik Dondurma
- 54 Pusula Nasıl Çalışır?
- 56 Gökyüzü Günlüğü
- 58 Düşünerek Eğlenelim
- 60 Mektup Kutusu
- 61 Gözlem Defterinizden
- 62 Sizden Gelenler
- 64 Yanıtlar

# 10

Hindistan cevizi kabuđu,  
tař ya da bir sünger...  
Hayvanların birbirinden  
ilginç yardımcıları  
bu yazıda!

# 18

Deliller incelenir,  
gerçek ortaya çıkar;  
bunu olay yeri  
inceleme ekipleri  
yapar.

# 24

Yeryüzünde büklüm  
büklüm akan su  
kütlelerinin izini birlikte  
sürmeye ne dersiniz?

# 38

Fındık ve ilgi çekici  
sorularıyla matematiđin  
merak edilenlerini  
öğrenelim.

Elektron mikroskopuyla elde edilerek renklendirilmiş bu görüntüde, yaklaşık 100 kez büyütölmüş bir kuş kemiğine yakından bakıyoruz. Kuř kemikleri, bal peteğini andıran bölmeli ve boşluklu yapıları sayesinde hem çok hafif hem de çok dayanıklıdır. Günümüzde uçaklar, kuşların bu dayanıklı ve hafif kemik yapısı örnek alınarak tasarlanıyor.