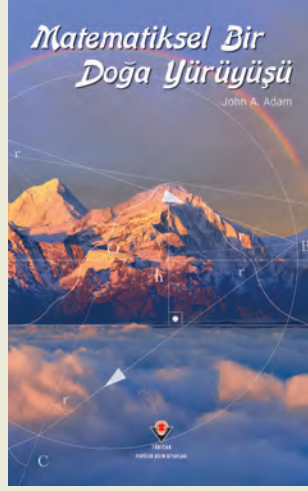


Yayın Dünyası

İlay Çelik Sezer [TÜBİTAK Bilim ve Teknik Dergisi



Matematiksel Bir Doğa Yürüyüşü

John A. Adam

Çeviri: Nur Savaşçı

TÜBİTAK Popüler Bilim Yayınları, Yetişkin Kitaplığı, 2018

Bulutlar ne kadar ağır? Yağmur damlasının yere düşme hızı ne? Örümcek ağının üzerindeki damlacıklar neden birbirine eşit uzaklıkta? Böyle sorular soruyorsanız bu kitap tam size göre.

Matematiksel Bir Doğa Yürüyüşü doğayı ve matematiği ya da her ikisini seven okurlara hitap ediyor. John Adams, kitapta doğa olayları ile ilgili doksan altı soru soruyor ve temel matematik kullanarak bunları yanıtlıyor. Basit anlatımlar farklı matematik altyapılarına sahip okurların problemleri anlamalarına ve çözmelerine yardımcı oluyor.

Matematiksel Bir Doğa Yürüyüşü doğanın eşsiz güzelliğini ve arkasında yatan muhteşem matematiği gözler önüne seriyor.

Karıncalar Yollarını Kaybeder mi?

Çöplük Çetesi ile Hayvanların İletişimini Öğrenelim

Thomas Kingsley Troupe, Derek Toye

Çeviri: Nihal Demirkol Azak

TÜBİTAK Popüler Bilim Yayınları, 8 Yaş+, 2019

Çöplük Çetesi'nin pikniğini karıncalar basar. Çete, küçücük karıncaların yollarını nasıl bulduğunu merak eder.

Tanıştıkları köpek onlara koku izleri ve hayvanların iletişimi hakkında bir sürü kokulu şey anlatır.

