



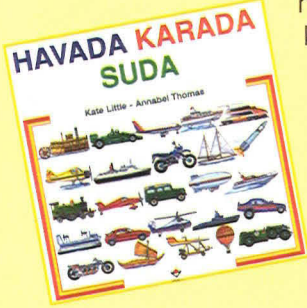
# kitaplardan

TÜBİTAK Popüler Bilim Kitapları'ndan, çocuklar ve gençler için bilimin eşsiz serüvenini anlatan şaşırtıcı olduğu kadar bilgilendirici kitaplar.



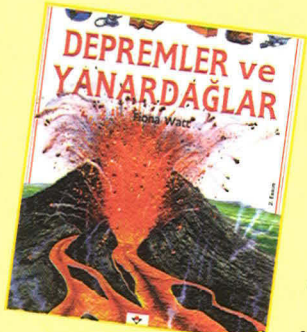
## Yaşadığımız Gezegen

Uzayda altı milyarı aşkın galaksi olduğu biliniyor. Galaksiler milyarlarca yıldız ve gezegenden oluşan çok büyük kümelerdir. Samanyolu galaksisi de bunlardan biridir. Güneş sistemi ise Samanyolu galaksisinin bir parçasını oluşturur. Dünya, Güneş sistemindeki beşinci büyük gezegendir. Uzaydan bakıldığında, sürekli devinen bulutlarla örtülü mavi bir gezegen olarak görülür. Dünya milyarlarca yıl boyunca yavaş yavaş değişerek bugünkü karmaşık yapısına kavuşmuştur. Bu kitapta yanardağ, buzul ve çöl gibi doğal oluşumların nasıl meydana geldiği anlatılıyor. Akarsular, denizler ve hava koşullarının etkisiyle yeryüzünü durmaksızın değiştiren süreçlere değiniliyor. Kömür ve güneş enerjisi gibi doğal kaynaklardan nasıl yararlandığımızla ilişkin örneklerle yer verilmesinin yanı sıra, doğa ve insan etkinlikleri arasındaki nazik denge de bu kitapta anlatılanlar arasında.



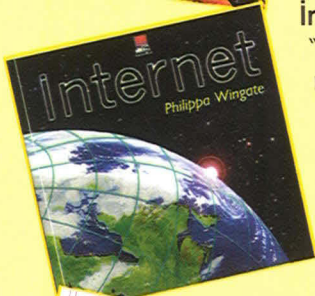
## Havada Karada Suda

*Havada Karada Suda*, adından da anlaşılacağı gibi üç bölümden oluşuyor. Havada adını taşıyan birinci bölümde, balondan planöre, helikopterden uzay mekiğine hava taşıtlarıyla ilgili pek çok şey anlatılıyor. Karada adlı ikinci bölümde bu kez yarış otomobilinden trene, bisikletten at arabasına tekerlekli taşıtlarla ilgili bilmek isteyeceğiniz pek çok konuya değiniliyor. Kitabın Suda başlıklı üçüncü bölümünde ise her tür deniz taşıtı hakkında bilgi sahibi olacaksınız.



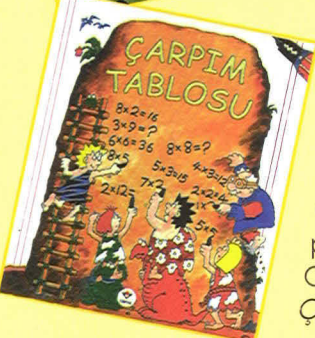
## Depremler ve Yanardağlar

Yerkabuğu sürekli bir biçimde yapıcı ve yıkıcı süreçler sonucunda değişime uğruyor. Bunların çoğu çok yavaş olduğundan, ancak özel bilimsel yöntemlerle saptanabilirler. Oysa bir sıradağın oluşumu milyonlarca yıl sürerken, şiddetli bir yanardağ püskürmesi ya da bir deprem, Dünya'nın yüzeyini birkaç gün, birkaç saat, hatta birkaç dakika içinde bile değiştirebilir. *Depremler ve Yanardağlar*, Dünya'nın yapısı hakkında ayrıntılı bilgiler verirken, yanardağ püskürmelerine ve depremlere yol açan karmaşık süreçleri, bu doğa olaylarının etkilerini ve zaman zaman yıkıcı olabilen boyutlarını ele alıyor.



## İnternet

"Ağ" adıyla bilinen İnternet, kimilerine çok büyük ve içinden çıkılmaz, kafa karıştıran bir şey gibi gelebilir. Her gün insanların anlaşılmaz teknik terimler ve garip deyimler kullanarak İnternet'ten söz ettiğini duyarsınız. Sakin paniğe kapılmayın. Yeni teknikler ve yazılımlar geliştirildikçe, İnternet kullanmak giderek daha kolay hale geliyor. Elinizdeki kitap bunu daha da kolaylaştıracak. Ağ'a bağlanabilmek için gerekli donanım ve yazılımlar, servis sağlayıcılara ulaşmanın yolları, e-posta gönderilmesi gibi konuların ele alındığı *İnternet*, hem kullanıcılar hem de İnternet'le tanışmak isteyenler için bir başvuru kitabı niteliğinde.



## Çarpım Tablosu

İlkokul matematik derslerinde bizleri zorlayan konulardan biri de çarpım tablosudur. Elinizdeki kitapta çarpma işlemi ile ilgili kurallar ve çarpım tablosu, kolay kavranabilir bir şekilde anlatılıyor. Kitapta 2'den 12'ye kadar olan sayılarla yapılan çarpma işlemleri yer alıyor. Her sayı için ikişer sayfa ayrılmış. Önce çarpım tablosu yazılmış sonra da alıştırmaya yapmanız için bilmece sorulmuş. Okurken eğlenebileceğiniz, eğlenirken de öğrenebileceğiniz bir oyun-kitap *Çarpım Tablosu*.