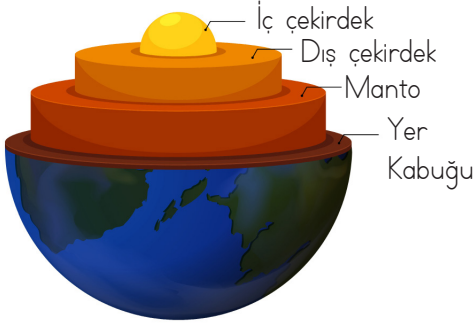


DÜNYA'NIN
YAPISI

Bilim insanları Dünya'nın şekli ile ilgili çalışmalar yaptıktan sonra Dünya'nın yapısını incelemeye başlamıştır. Dünya'mız gözlemlenebilen ve gözlemlenemeyen katmanlardan oluşur.

1. **İç çekirdek:** Dünya'mızın merkezinde yer alır.
2. **Dış çekirdek:** Çekirdeğin dış bölümünü oluşturur.
3. **Manto:** Yer kabuğunun altında bulunur, yüksek sıcaklık nedeniyle erimiş kayalardan oluşur.
4. **Yer kabuğu:** Canlıların üzerinde yaşadığı taş ve topraktan oluşan katmandır

 Aşağıdaki boşlukları uygun kelimelerle tamamlayalım.


sıcaklık


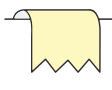
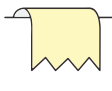
manto

iç çekirdek

yer kabuğu

- Dünya'nın en içteki katmanına denir.
- Yer kabuğunun altında bulunan yüksek sıcaklık nedeniyle erimiş halde olan bölüm denir.
- Canlıların üzerinde yaşadığı, taşlar ve topraktan oluşan katman'dur.
- Dünya'nın çekirdeğine yaklaştıkça artar.

 Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazalım.

-  Dünya'mızı oluşturan katmanlar dıştan içe doğru; yer kabuğu, manto, dış çekirdek, iç çekirdektir.
-  Dünya'mızın merkezinde bulunan iç çekirdek sıcaklığın en fazla olduğu katmandır.
-  Dünya'mız iç içe geçmiş katmanlardan oluşmaktadır. En dışta bulunan yer kabuğu canlıların yaşadığı katmandır.