


- Yaşadığımız gezegen olan Dünya'nın şekli küreye benzer. Top, elma, misketin şekli Dünya'nın şeklini andırır.
- Dünya'nın şekli üst ve alttan basık, yanlardan da şişkindir. Yaşadığımız Dünya ile ilgili yüzyıllardır çeşitli görüşler ortaya atılmıştır.

Bu görüşler:

Mısırlılar	Dünya'nın bir kutu ya benzediğini ve gökyüzünün de onun kapağı olduğunu düşünüyorlardı.
Yunanlar	Dünya'nın şeklini düz bir tepsiye benzetmişlerdir.
Mayalar	Dünya, gölde yüzen dev bir timsahın sırtından başka bir şey değildi.
Pisagor	Dünya'nın yuvarlak olduğu fikrini ortaya atan ilk kişidir ama ispatlayamamıştır.
Aristo	Gökyüzünü gözlemleyerek Dünya'nın küre şeklinde olduğunu savunmuştur.
Kristof Kolomb	Dünya'yı yuvarlak varsaymıştı. Bu sebeple "Batıya doğru gidersem Hindistan'ı bulurum." diye düşündü. Çıktığı deniz yolculuğunun sonunda hiç bilmediği bir kıta olan Amerika'yı keşfetti.
Macellan	"Eğer Dünya yuvarlak ise başladığın noktadan itibaren hep aynı yönde gidersen yine aynı yere gelersin." görüşünü ileri sürmüştür. Dünya'nın yuvarlak olduğunu kanıtlayan ilk kişidir. 
Galileo	Dünya'nın yuvarlak olduğunu teleskopla kanıtlayan ilk kişidir.

Aşağıda verilen cümleleri okuyarak doğru olanların başına D yanlış olanların başına Y yazınız.

(...) Dünya'nın şekli dikdörtgene benzer.

(...) Dünya'nın şekli ile ilgili çeşitli fikirler ortaya atılmıştır.

(....) Mısırlılar Dünya'nın bir kutuya benzediğini ve gökyüzünün de onun kapağı olduğunu düşünüyorlardı.

(...) Kristof Kolomb Hindistanı keşfetmiştir.

(...) Dünya'nın şekli alt ve üstten basık kenarlardan şişiktir.

(...) Pisagor Dünya'nın yuvarlak olduğu fikrini ortaya atan ilk kişidir.

(...) Yunanlar Dünya'nın şeklini timsaha benzetmişlerdir.

(...) Galileo Dünya'nın yuvarlak olduğunu teleskopla kanıtlayan ilk kişidir.

(...) Aristo Dünya'nın öküzün boynuzları üzerinde olduğunu savunmuştur.

(...) Macellan, Dünya'nın yuvarlak olduğunu kanıtlayan ilk kişidir.

Aşağıda verilen sorunun cevabını kutucuğa yazalım.



Yukarıda verilen geminin ilk önce dumanın daha sonra bacasının en sonunda da tamamının görünmesinin nedeni neyin kanıtıdır?

.....

.....

Aşağıda verilen noktalı yerleri uygun ifadelerle dolduralım.

Kristof Kolomb

tepsiye

Galileo

Pisagor

basık

teleskopla

1) Dünya'nın yuvarlak olduğu fikrini ortaya atan ilk kişidir ama ispatlayamamıştır.

2) çıktığı deniz yolculuğunun sonunda hiç bilmediği bir kıta olan Amerika'yı keşfetti.

3) Yunanlar Dünya'nın şeklini düz bir..... benzetmişlerdir.

4), Dünya'nın yuvarlak olduğunu kanıtlayan ilk kişidir.

5) Macellan Dünya'nın yuvarlak olduğunu kanıtlayan ilk kişidir.

6) Dünya'nın şekli üstelerden kenarlardan şişiktir.

