

# ÇİZMELİ HARİKALAR



Merhaba arkadaşlar!  
Çizmeli Harikalar'a  
hoş geldiniz.

Islanmaya hazır mısınız?  
Çünkü birlikte çizeceğimiz  
yeni karakterimiz bir...

Denizati

Denizati çizimi için geometrik şekillerden yararlanabiliriz.



Başın ön bölümü

Baş ve gövdeyi belirledikten sonra denizatinin dış hatlarını çizebiliriz.

Gövde

Başın ön bölümüne ağız uzantısını çizelim.

Baştaki sivri uzantılar

Sırt yüzgeci

Ağız

Kuyruk

Burası önemli!  
Çizimin üç boyutlu etkisini artırmak için arkada kalan sivri baş uzantısını kullanabiliriz.

Göğüs yüzgeci



Gövde ve kuyruk üzerindeki halkaları ifade etmek için biraz daha ayrıntı ekleyelim.

Ve artık denizati eskizimizin üzerinden koyu renkli bir kalemle geçebiliriz.

Şimdi renk zamanı!  
Bu aşamada onlarca farklı türdeki denizatiyla ilgili küçük bir araştırma yapabilir ve kendi tasarımınızı istediğiniz gibi renklendirebilirsiniz.



Denizati çiziminizi yaparken işinize yarayacağını düşündüğüm birkaç ipucum var!



Hız çizgileri, denizati hareketlerinin daha iyi anlaşılmasına yardımcı olacaktır.



Denizatları uyurken kuyruklarıyla bir yerlere tutunmayı tercih eder. Siz de çiziminize böyle bir ayrıntı ekleyebilirsiniz.



Çizim yaparken, denizatinin vücut hareketlerini istediğiniz gibi eğip bükebilirsiniz. Ancak hareketsiz bir denizati çizimi yaparken temel formun nasıl olduğunu unutmayın.



Hareket eden bir denizatinin vücutunu, gittiği yöne doğru uzanmış bir biçimde çizerseniz hareket ifadesini daha iyi yakalayabilirsiniz.



# DENİZATI

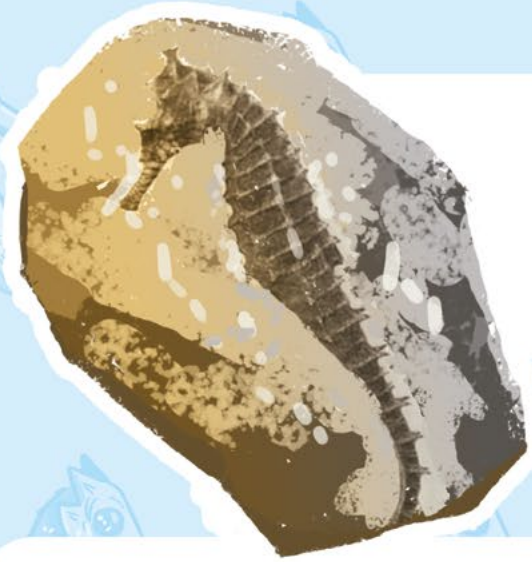


Çok ilginç!



Denizatları, atların fiziksel yapısına olan benzerliğiyle hepimizin dikkatini çeken canlılardır. Küçük yüzgeçleriyle suyun içinde süzülürken yaptığı hareketlerin hayranlık uyandıran bir etkisi olduğunu da eklemek gerekir.

Deniz ejderleri ve deniziğneleriyle yakın akrabalıkları bulunan denizatları, 16 milimetreden 35 santimetreye kadar olabilen boylarıyla, genellikle sığ ve ılıman sularda yaşar.



Aşırı avlanma ve yaşam alanlarının azalması sonucunda son yıllarda koruma altına alınmaya çalışılan denizatlarının tanımlanmış 47 türü bulunuyor. Okyanuslardaki varlıklarının ise yaklaşık 40 milyon yıl öncesine dayandığı düşünülüyor.

Rengârenk olanlarının yanında yarı saydam türleri de bulunur. Bu denizatları saklandıkları yerlerde kolayca fark edilmez. Ayrıca, görünüş olarak pek benzemeseler de denizatları aslında balıktır. Küçük yüzgeçleriyle ne kadar çabalsalar da en yavaş yüzen balıklar olarak anılmaktan kurtulamazlar. Mideleri olmadığı için de sürekli beslenmeleri gerekir.

