

COCUR KITAPLARI DIZISI

# KATLAMA OYUNLARI











# cocukiara KĀGIT KATLAMA OYUNLARI

Hazırlayan: Bora SEVİNÇ



### İÇİNDEKİLER

Önsöz	7
Nasıl katlıyacağız	10
Bir kareden çeşitli büyüklükte dik	
dörtgenler elde etme	11
Di <b>kd</b> örtgenden kare elde etme	13
Ok	14
Tokat	17
Bardak	19
Herhangi bir kağıt parçasından kare	
bir kağıt parçası elde etme	21
Kayık I	23
Yavru kuş	25
Küçük gemi	27

Aşçı şapkası	2
Bebek şapkası	3
Külah şapka	
	ona cara ta thica T
Kayık şapka	3
Kutu	3
Kayık II	3
El çantası	4
Yelkenli kayık	4
Kapaklı kutu	4
İki uçlu şapka	5
Domuz	5
Kavık III	6
Kus gagası	6
Fırıldak I	6
Firildak II	7
Horoz	7
Ördek	
Masa I	7
Sandalye	8
Kus	9
Sivri şapka	10
Kanape ve koltuk	10
Süs I	i
나를 통해 사람들은 물을 보는 것이 없는 것이 없는 것이 없었다.	
Tavşan	11
Süs II	12

Kırlangıç		129
Körük ve kedi başı		134
Küp		136
Piramit		140
Yıldız		144
Süs III		157
Kuğu kuşu		161
Uçan kuş yavrusu		167
Karga		171
Leylek		175
Kurbağa		182
Yıldız 1		195
Yıldız 2		197
Yıldız 3		198
Kuluçkadaki tavuk		199
Yıldız 4		202
Pelikan	i	204
Viking şapkası		207
Kuş yuvası		214
Süs IV		220
Masa II		226
Tahtrevalli		234
Tavus Kuşu		238

ocukken eski defterlerimden kağıtlar yırtarak kırlangıçlar yapardım,
Bunlara kağıttan yaptığım küçük pervaneler takarak rüzgarlı havalarda
uçururdum. Hatta bir gün kırlangıcım okulun çatısına uçmuştu. Daha sonraları annem bana kağıttan nasıl kayık katlayaca ğımı öğretti. Sonra ben gazete kağıtların dan donanmalar yapıp boyadım.

Kağıt katlama bana yıllardan beri hala ilginç gelir. Fröbel bu işle bizzat uğraş mıştır. Elbette bu işle uğraşan tek insan o olmamıştır. Kendi metodu ile gerçekten güzel şeyler meydana getirmiştir. Bunla -rın içinden en iyi bulduklarımı bu kitaba aldım. Onun kağıt katlamaları bir ders metodundan çok bir oyun, bir zevk meselesi olduğundan, sonsuz değil, belirli bir savıddalır.

Gerçek, canlı kağıt katlama sanatmi biz Uzakdoğu'da görüyoruz. Japonca adı "Origami". Düşünülerek yapılmış, belki en güzel katlama şekli olan "Uçan Kuş " oradan geliyor. Bu düşünerek katlama, bi ze görünüşte sınırlı olan katlama imkan - larının hangi bağlantılara sahip olduğunu gösteriyor.

Fakat bu kitap yeni başlayanlar, özel - likle çocuklar için düşünülmüştür. Bu yüz - den katlarken her şey gözönünde tutulmuş ve açıklanmıştır. Yazılı açıklamaların önemi çok az. Hemen katlamaya başlayın. Katlarken düşünerek bulduğunuz yeni şekiller ve değişiklikler size kağıt katlamayı çok daha ilginç yapacaktır. Kitabımız basit katlamalar ile başlıyor. Daha zorları arka sayfalarda sıra ile geliyor. Aynı nitelikleri taşıyan şekiller, mümkün olduğu kadar bir araya getirildi.

Herkeşçe bilinen eski şekillerin yanında yeni buluşlar olan masa, sandalye hayvanıar, yıldızlar ve dekorasyon katlama - ları da kitaba alındı.

Kağıt katıama parmakları çalıştırarak elişlerinde yetenek kazandırdığından, ço cuklar ve çeşitli gruplar ve "Okul-Hasta ne" için düşünülmüştür. Kullanılan malzeme basit ve ucuzdur. Her şeyden önce zamklı bir el, tehlikeli makas, bıçak, ağır ve pis çöp yoktur. Çocukların bayramlarda ken dilerine çeşitli şapkalar yapmaları, okul sınıf, ev ve odalarını kendi el emekleri ile yaptıkları çeşitli şekillerle süslemeleri güzel değil mi?

Basit olarak kağıt katlama, çocuklar için sadece katlama olarak değil, katla — mada çeşitli imkanlar düşündürdüğünden önemlidir. Sözgelişi, "Uçan Kuş", kağıt, makas, tutkal, boya ile yapılmış diğer şekil— lerle bile kıyaslanamaz.

Eğer 'katlarsanız', kağıtla her şeyi yapabilirsiniz. Sakin ve itina ile çalışarak
iyi bir tekniğe sahip olmanız ve kullana cağınız kağıtları israf etmemeniz gerekir.
Katlama sizi çok iyi sonuçlara, hayretedüsürecek yeni buluş ve fikirlerle dolu bir
alana götürecektir.

### NASIL KATLAYACAĞIZ ?

u kitapta her şekil cizilerek örneklerle gösterilmiş ve açıklanmıştır. Noktalı çizgiler katlanacak olan çizgilerdir. Katlama yönü çoğu kez oklarla gösterilmiştir.

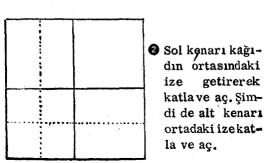
Kim iyi bir şekil elde etmek isterse dikkatle çalışmalı, kenarları ve köşeleri birbirine tam çakışacak şekilde katlamalıdır. Katlanan kenar iyice bastırılmalı ve kat yeri bir kere de tırnakla kuvvetlendirilmelidir.

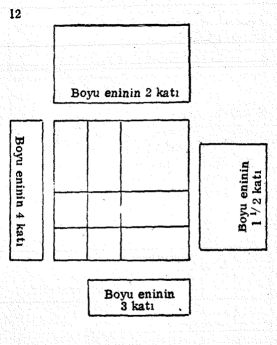
### KATLAYACAĞIMIZ KÂĞITLAR

Katlamada her türlü kâğıt kullanılabilir. En iyisi ince, sağlam, renkli yada desenli kâğıttır. İnce ambalâj kâğıdı, eski defter yaprakları, eski gazeteler bu işte kullanılabilir. Ayrıca yalnız katlamada kullanılan çeşitli büyüklüklerde kâğıtlar da vardır.

## BİR KAREDEN ÇEŞİTLİ BÜYÜKLÜKTE DİKDÖRTGENLER ELDE ETME.

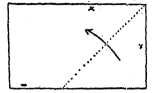
Kağıdı ortadaki noktalı yerden katla ve aç.Son-ra diğer noktalı yerden katla ve tekrar aç.





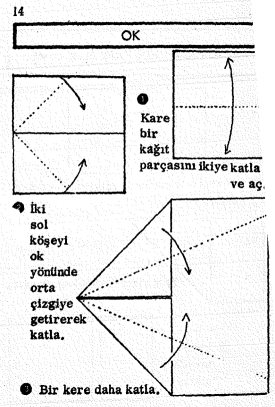
Şekildeki gibi meydana çıkan katlama izlerinden istediğimiz büyüklükte dikdörtgenleri ayırabiliriz.

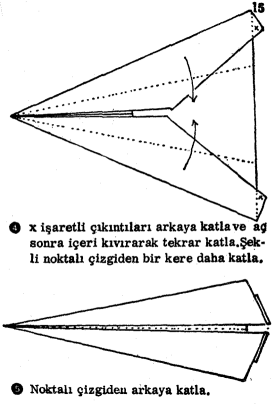
## DIKDÖRTGENDEN KARE ELDE ETME.



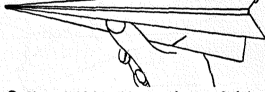
• x işaretli köşeler birbirine çakışacak şekilde ok yönünde katla.



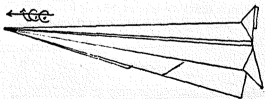




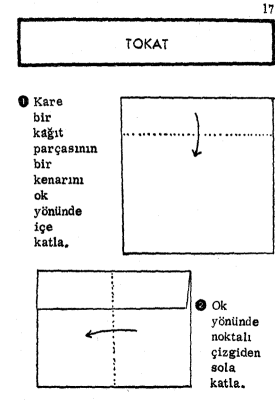
Sağdaki ön ve arka kısımları birbirin den ayırarak 7 no. lu şekli meydana getir.



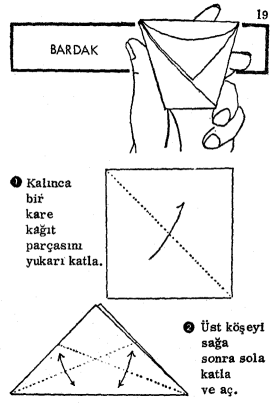
Oku şekildeki gibi tut ve havaya fırlat.

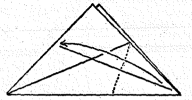


Eğer arkadaki sağ köşeyi yukarıya, sol köşeyi de aşağıva dik olarak kıvırırsanız ok dönerek uçar.

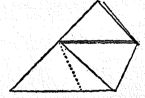


4 Birdenbire aşağıya doğru savur. İçeri katladığımız kenar "ÇAT" diye bir ses çıkararak açılacaktır.



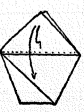


Sağ alt köşeyi okun gösterdiği noktaya getirerek katla.

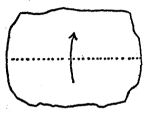


Sol alt köşeyi de aynı şekilde arkaya katla.

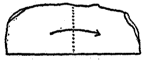
Ustteki iki kapaktan bi rini öne diğerini arkaya katla. Artık bardak ile su içebilirsiniz.



HERHANGI BIR KAĞIT PARÇASINDAN KARE BIR KAĞIT PARÇASI ELDE ETME



Kağıdı şekildeki gibi yukarı katla.



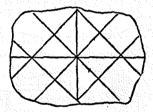
② Sol kısmı ok yönünde sağa katla.



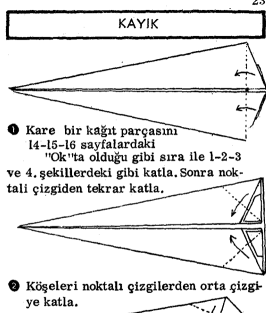
Noktalı çizgiden katla ve aç.



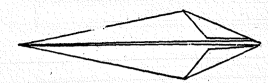
x köşesini 3.şekilde meydana gelen katlama izinin köşesine, kağıttan dışarı çıkmayacak şekilde katla ve kenarları iyice bastır.



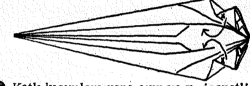
İşte kare belirli bir sekilde mevdana çıktı.



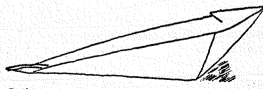
🔞 Orta cizgiye bir kere daha katla.



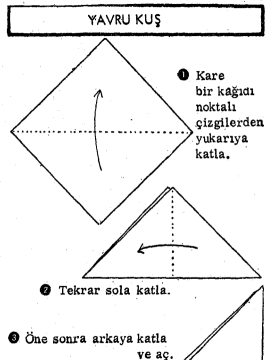
Şimdi kayık böyle görünecek.

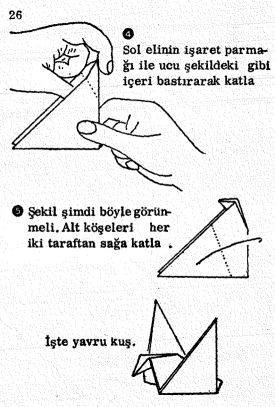


Katlı kısımları yana ayır ve x işaretli köşeleri okların gösterdiği gibi kayığın içine katla.

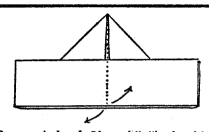


6 İşte böyle olacak.





## KÜÇÜK GEMİ

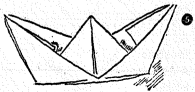


Boyu eninden 1,5 kere büyük olan bir kağıt parçası al ve bir kayık şapka yap.Alt kenarları birbirinden ayırırken noktalı çizgiden katla ve katlı bir şekilde önüne koy.



Alt kenariari
birbirinden ayır
ve noktalı
çizgilerden
iyice katla

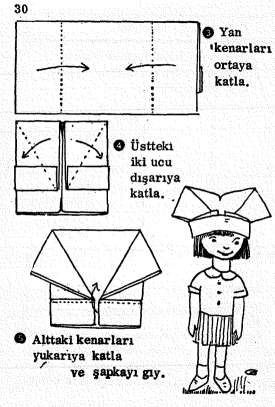
Ustteki iki ucu yanlara çek ve küçük gemiyi meydana çıkart.



İşte yüzmeye hazır küçük gemimiz

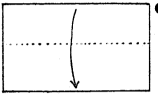
### AŞÇI ŞAPKASI 55x55 cm.büyüklüğünde kare bir kâğıt parçasını katlarsanız kayı giyebilirsiniz. Nağıdı Kağıdı soldan sağa katla ve aç. Sonra yukarıdan asağıya katla. Simdi yalnız üstteki parçayı alt kenar

yukarı kenara gelecek şekilde katla ve aç. Sonra yine alt kenarı üstteki noktalı çiz giye katla ve sekli soldan sağa ters çevir.



### BEBEK SAPKASI

Katlamalar tıpkı kayık şapkadaki gibi.

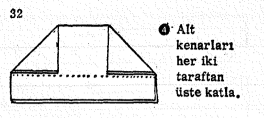


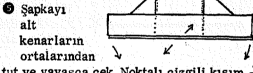
büyüklüğünde kare bir kağıt parçası al ve yukarıdan aşağıya katla.

43 x 43 Cm.

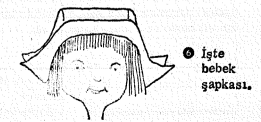
Noktalı
çizgi ile
ayrılmış alt
parçanın eni
üstteki parçanın 1/3'ü kadar. Üstteki kağıdın alt kenarını yukarı katla ve ac.

3 Üst köşeleri ize gelecek sekilde katla.

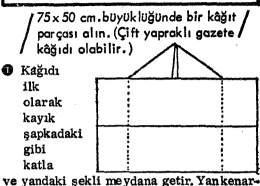




tut ve yavaşça çek. Noktalı çizgili kısım - ları hafifçe katlarken şapka başına iyicə oturur.



#### KÜLAH ŞAPKA



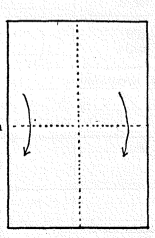
ve yandaki şekli meydana getir. Yankenarları ortaya katla.

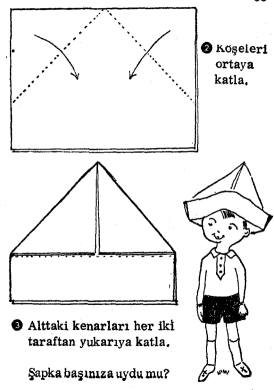


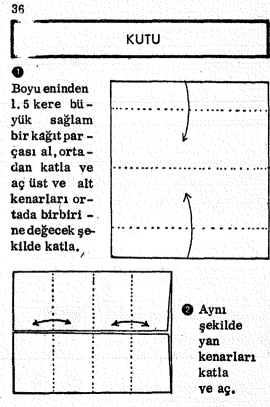
### KAYIK ŞAPKA

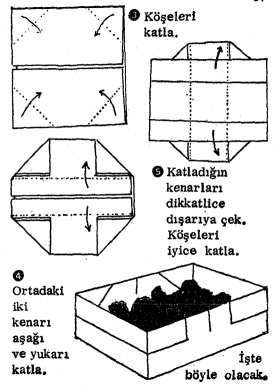
/ 51×34 cm. büyüklüğünde bir dikdörtgen kâğıt parçası alın. (Bir gazete yaprağı da olur.)

ilk
olarak
soldan
sağa
katla
ve
aç
sonra
yukarıdan
aşağıya
katla.

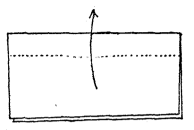




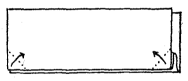




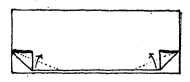
Üst kenarı A noktalı çizgisinden aşağıya katla ve aç, sonra B noktalı çizgi sinden aşağıya katla ve aç.



Üstteki kağıdı yukarıya katla, şekliters çevir, aynı katlamayı arkada yap.

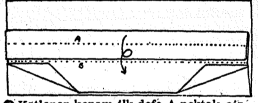


Yalnız üstteki kağıdın alt köşelerini katla.

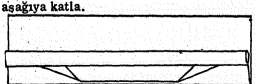


6 Aynı köşeleri bir kez daha katla.

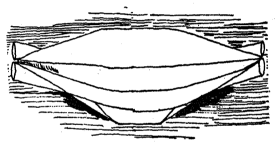
🗿 Üstteki kağıdı aşağıya katla.



Katlanan kenarı ilk defa A noktalı çiz gisinden, sonra B noktalı çizgisinden asağıya katla.

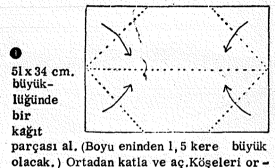


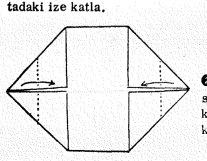
Şekil böyle olacak, Şekli soldan sağa çevir ve 4.5.6, sekilleri tekrar katla.  Ön köşeleri yukarı katla, şekli soldan sağa çevir, arka köşeleri de katla.



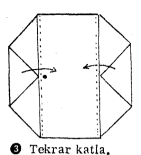
60 Kenarları birbirinden ayır ve kayığı meydana getir.

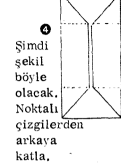
## EL ÇANTASI

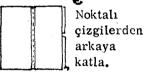




**⊘** sağ ve sol köseleri katla



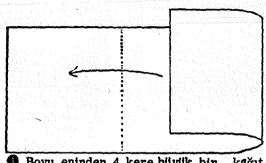




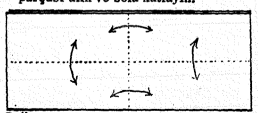
Meydana gelen iki gözden yalnız birinin içindeki üç köşeli kapağı dışarıya çek,İşte el çantası.



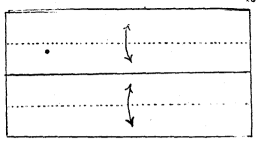
## YELKENLİ KAYIK



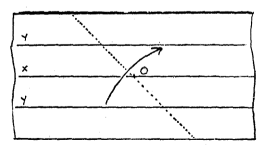
Boyu eninden 4 kere büyük bir kağıt parçası alın ve sola katlayın.



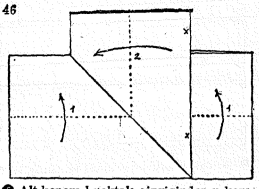
Once soldan sağa sonra yukarıdan aşağıya katla ve aç. Kağıdı yukarıdan aşağıya çevir.



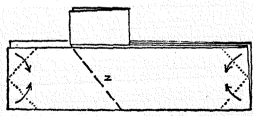
Noktalı çizgilerden katla ve aç.Katlıkenar sağda.



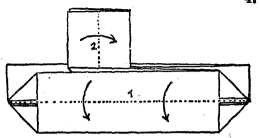
Kağıtta üç katlama izi olacak. Ortadaki x izi diğerlerinden yüksek olmalı. Yalnız üstteki kağıdı katla.



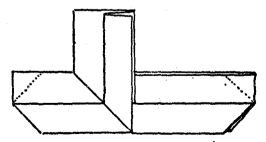
S Alt kenarı I noktalı çizgisinden yukarıya katlarken x kenarını da 2 no.lu nok talı çizgiden sola katla.



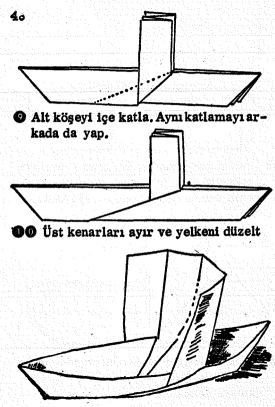
 z çizgisi içteki katlama izini gösteriyor, Üstteki kağıdın köşelerini katla,



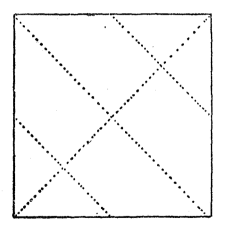
 Üstteki parçanın üst kenarını aşağıya katlarken 2 no.lu noktalı çizgiden yel kenin yalnız üst parçasını sağa katla.



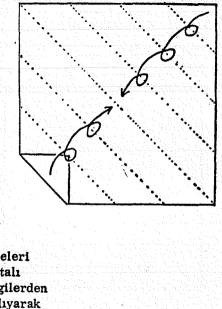
Şekil böyle görünecek. Üstköşeleri ar kaya katla. Şekli soldan sağa çevir katlamayı tekrarla.



## KAPAKLI KUTU

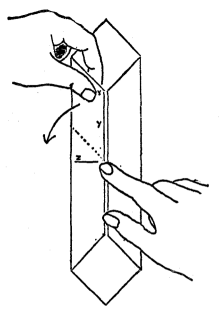


Kare bir kağıt parçası al ve noktalı çizgilerden katla ve ac.

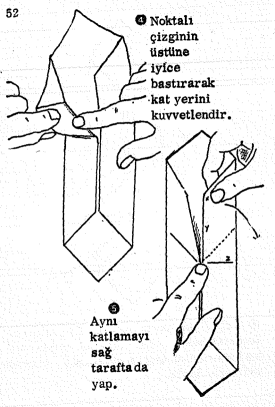


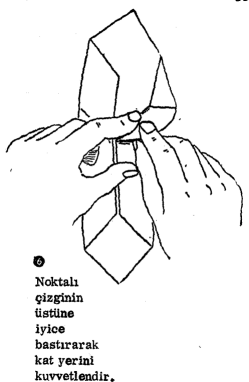
alt
ve
sağ
üst
köşeleri
noktalı
çizgilerden
katlıyarak
orta
çizgiye
kadar
getir.

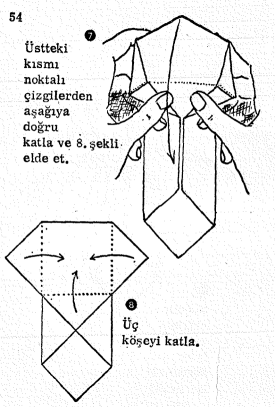
Sol



• Sağ elinin işaret parmağı ile şeklin ortasından bastır. x köşesini sol elinle tut ve kaldır. y kenarını z çizgisinin üzerine getirerek katla.







# İKİ UÇLU ŞAPKA



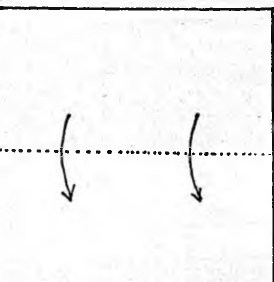
50x50 cm. büyük-

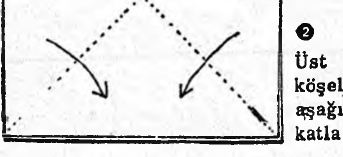
lüğünde kare

bir kağıt

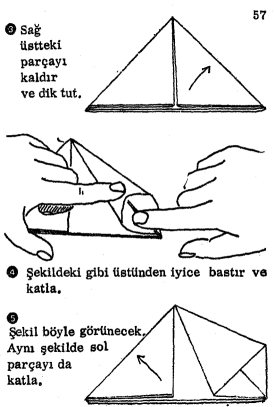
parçası al ve

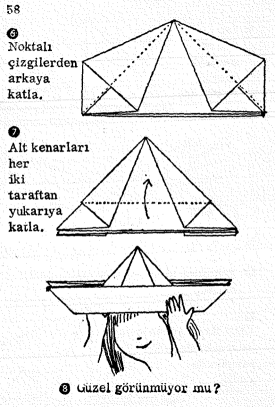
katla.

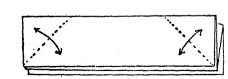




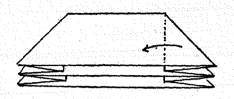
köşeleri aşağıya katla.



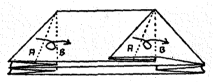




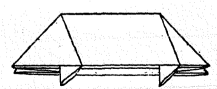
Üstteki dört köşeyi de katla ve aç sonra tepelerinden bastırarak içeri kıvır.



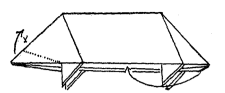
🔞 Yalnız üstteki sağ yan köşeyi katla.



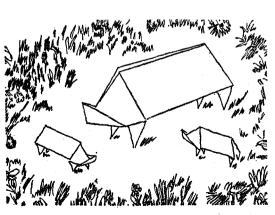
Yine yalnız tistteki parçanın köşelerini önce A sonra B noktalı çizgilerinden katla.

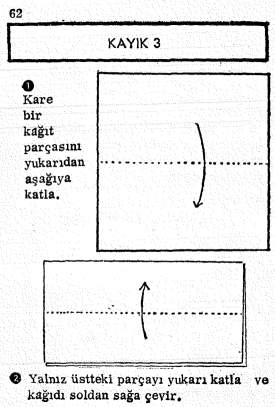


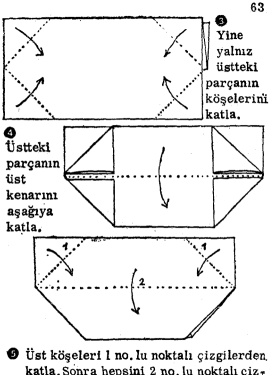
Şekli soldan sağa çevir. 3 ve 4, şekilleri tekrar katla.



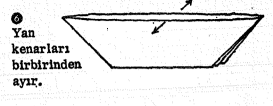
Domuzun başım 'karga''daki gibi katla ve aç; sonra x noktasından aşağıya bastırarak şekli meydana getir. Şimdi daha küçük kağıt parçalarından domuzun yavrularını yap.

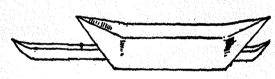






katla. Sonra hepsini 2 no. lu noktalı çizgiden aşağıya katla.



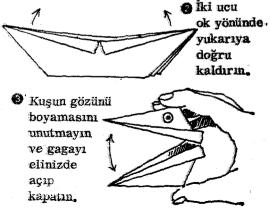


 İşte kayık tamamlandı. Eğer çok uzun bir kağıt parçası alırsanız aynı şekil de uzun bir kayık yaparsınız.

#### KUŞ GAGASI



Açıklandığı gibi bir kayık yapın. Şekildeki gibi üst kenarların orta - sından aşağıya doğru biraz yırtın ve nok - talı çizgilerden katlayın.

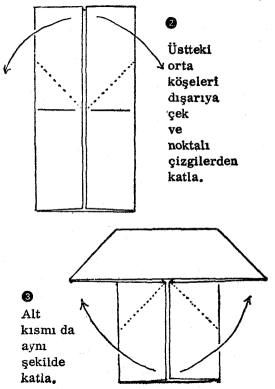


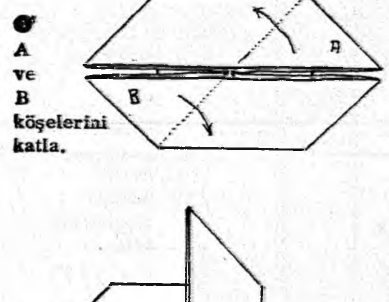
Kare bir kağıt parçasını yukarıdan aşağı ya katla ve aç. Sonra yan kenarları ortaya

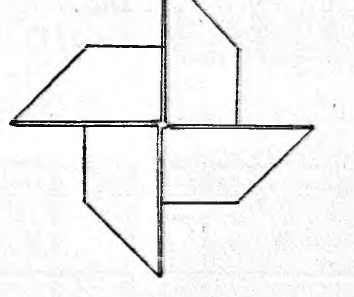
FIRILDAK I

66

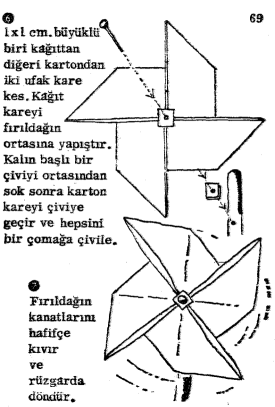
katla.

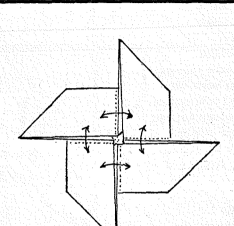






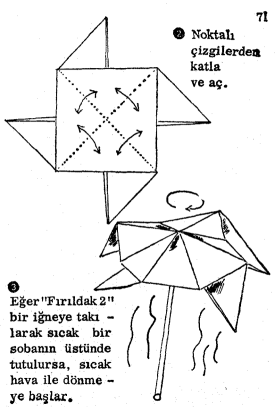
6 Katlanmış fırıldak.

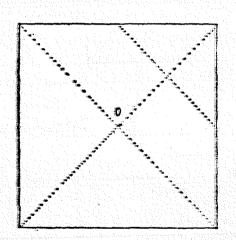




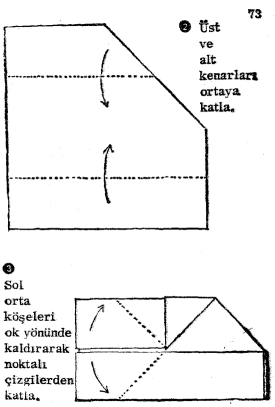
FIRILDAK 2

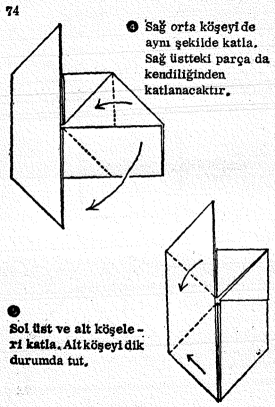
Kare bir kağıt parçasını fırıldak l'deki gibi katla ve yandaki şekli meydana getir. Noktalı çizgilerden katla ye aç.Şekli sol - dan sağa çevir.

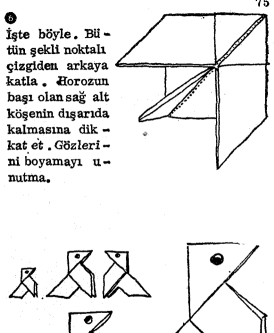


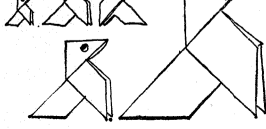


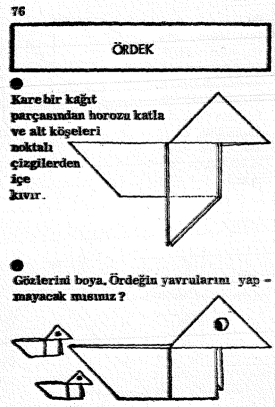
Kare bir kağıt parçasını noktalı çizgiler – denkatla ve aç. Sağüst köşeyi arkaya katla.











## MASA

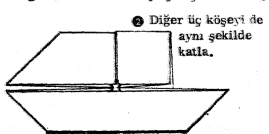
Masa için 10 x 10 cm sandalye için 10 x 20 cm . büyüklüğünde kâğıt parçaları almanız

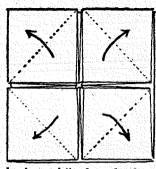
gerekir

2

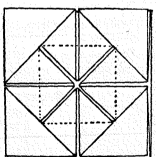
Kare bir kağıt parçasından fırıldağınl 2.3.

şekillerini katla ve yandaki şekli mevda na getir. Sağ üst köşeyi aç ;xköşesini iç ten getirerek orta noktaya çakıştır ve katla.

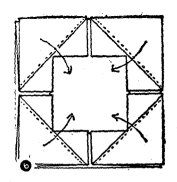




Orta köşeleri yan köşelere katla.



Noktalı çizgilerden dışarıya katla ve aç. Ortadaki dört köşeyi içeriye katla. Ortada yalnız bir kare meydana gelsin.

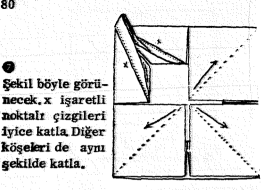


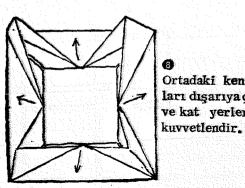
**⊙** Üstteki dört köş**eyi ortaya katla.** 



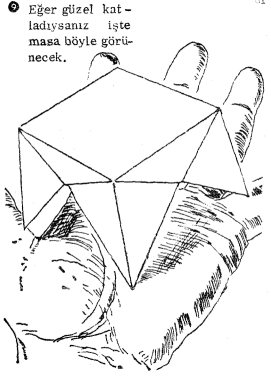
Şekil böyle görünecek, x işaretli noktalı çizgileri ivice katla Diğer

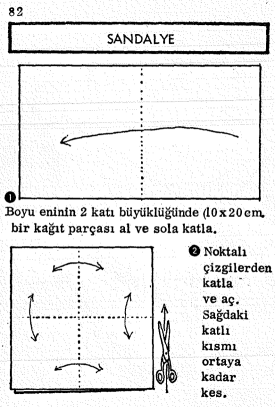
şekilde katla.

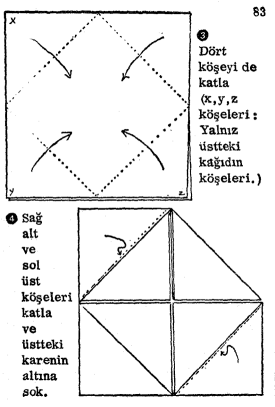


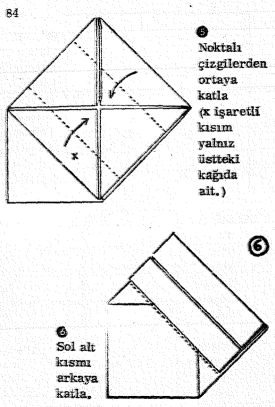


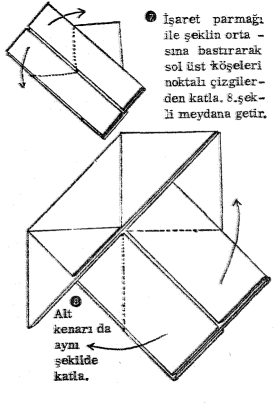
Ortadaki kenarları dışarıya çek ve kat yerlerini

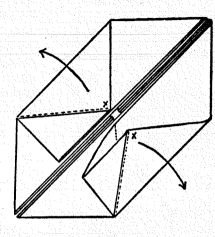






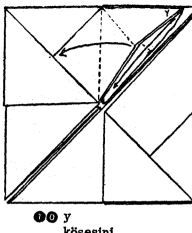




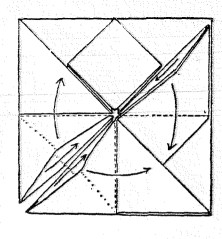


köşeleri ok yönünde dışarıya aç ve noktalı çizgiden katla.

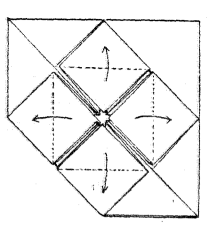
**9** işaretli



köşesini kaldır ve noktalı çizgiden katla. Okların yönüne dikkat et.

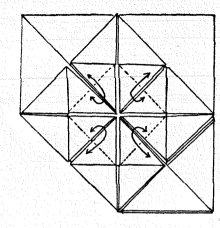


Diğer üç köşeyi de aynı şekilde katla.



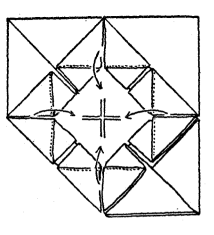
## 00

Ortadaki köseleri dışarıya kana.



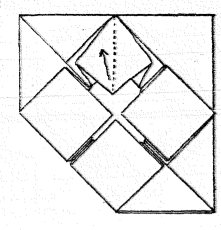
## 0 0

Ortadaki köşeleri dışarıya katla ve aç; sonra içeriye kıvır.



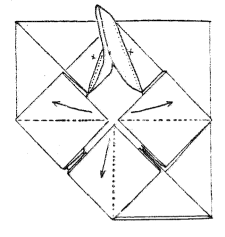
00

Üstteki köşeleri içeriye katla.



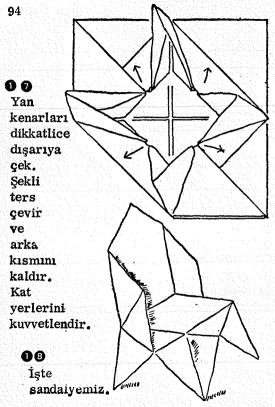
**06** Bir

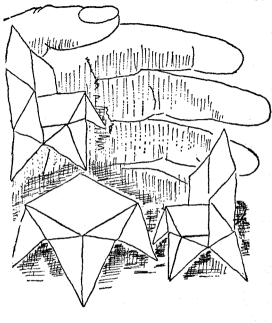
köşeyi kaldır ve iki parmağının arasında sıkıştır.



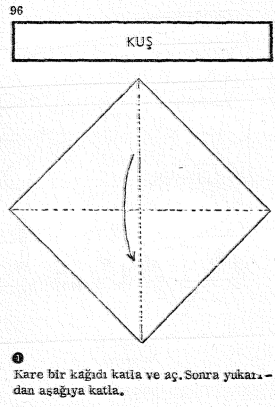


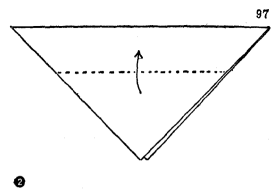
Şekil böyle görünecek, x işaretli çizgileri katla. Diğer köşeleri de katlayarak dört bacağı meydana getir.



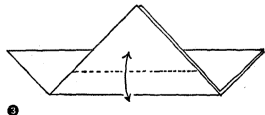


Burada da masamız ve sandalyelerimiz.

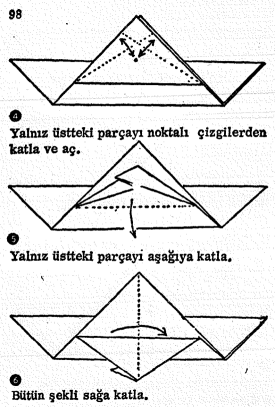


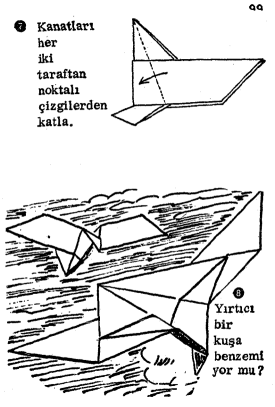


Noktalı çizgilerden yukarıya katla.

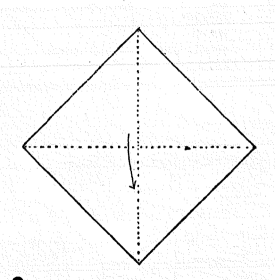


Yalnız üstteki parçayı noktalı çizgiden aşağıya katla ve aç.

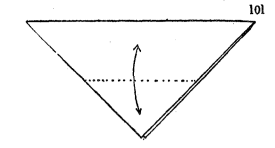




LVV

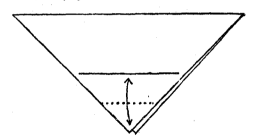


60 x 60 cm. büyüklüğünde kare bir kağıdı önce soldan sağa katla ve aç ; sonra aşa - ğıya katla.

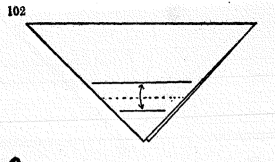


Yalnız üst parçanın alt köşesini yukarı kenara katla, aç.

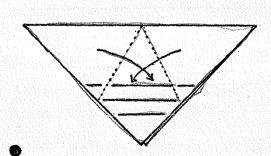
Ø



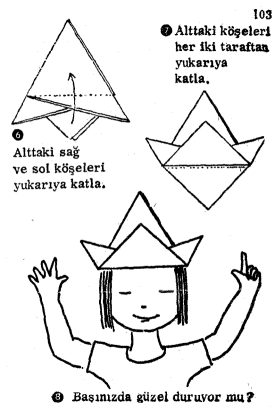
Yine üst parçanın alt köşesini orta ize katla ve aç.



Tekrar üst parçayı noktalı çizgiden katla ve aç.

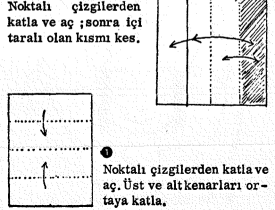


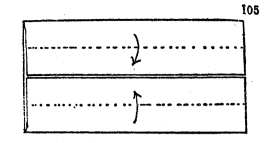
Üst köşeleri birbiri üstünekatla. (Noktalı çizgilerin hangi çizgiyi kestiğine dikkat et.)



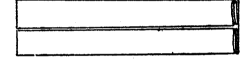
104
KANAPE VE KOLTUK

Kanepe için kare bir kağıt parçası al. Koltuk için aynı büyüklükte karenin 1/4 'ünü kes. Her ikisinde de katlamalar aynı.

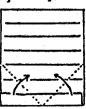




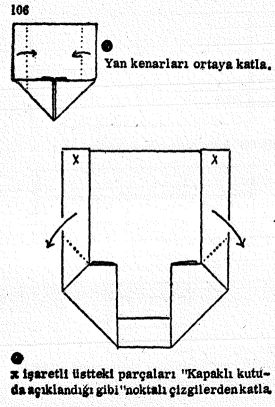
Bir kere daha ortaya katla.

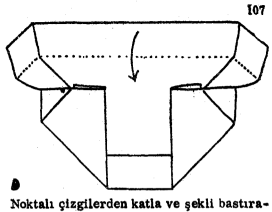


3 Şimdi bütün şekli aç.

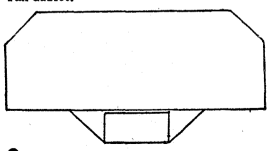


En alt kenarı bir kere katla; sonra alt kö « şeleri noktalı çizgilerden katla.

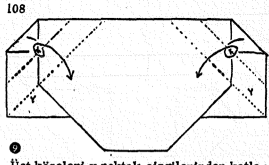




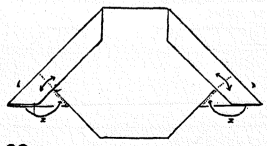
Noktalı çizgilerden katla ve şekli bastırarak düzlet.



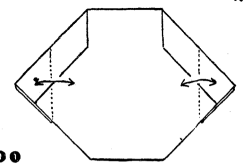
Şekil böyle görünmeli. Soldan sağa çevir .



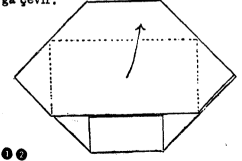
Üst köşeleri x noktalı çizgilerinden katla; açmadan y noktalı çizgilerinden tekrar katla.



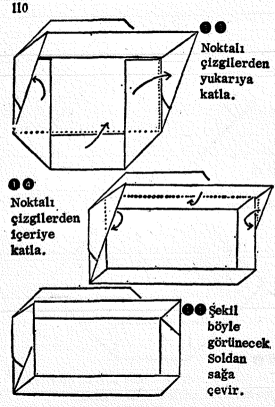
10 Alt köşeleri katla ve aç; z oku yönünde üst ve alt parçaların arasına sok.

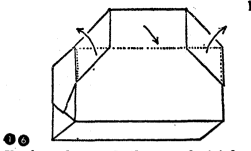


Yan köşeleri katla ve aç. Şekli soldan sa - ğa çevir.

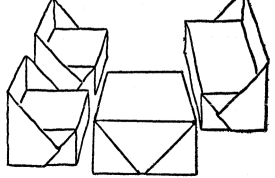


Üst parçayı çek ve elinde noktalı çizgilerden katla. 13. şekli meydana getir.

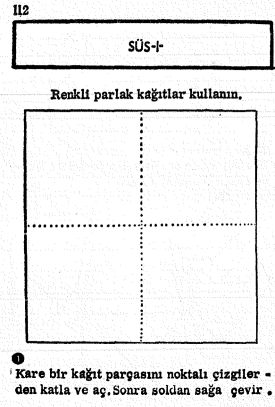


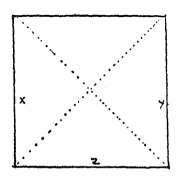


Yan kısımları aç. Katlama yerlerini kuvey vetlendir ve şekli düzelt.

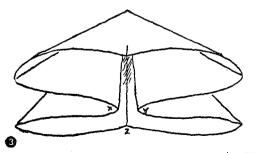


Kapakli bir kutu yapıp, kapaklarını kapatıp ters çevirirseniz masa olur.

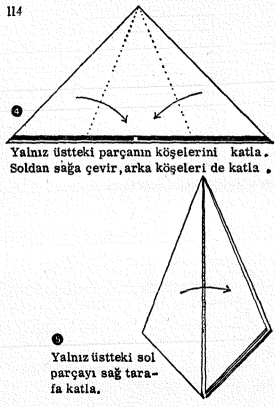


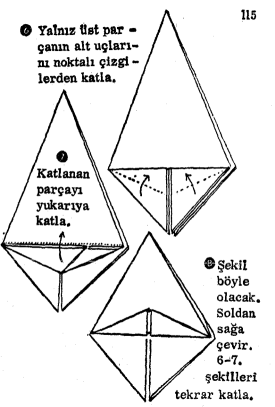


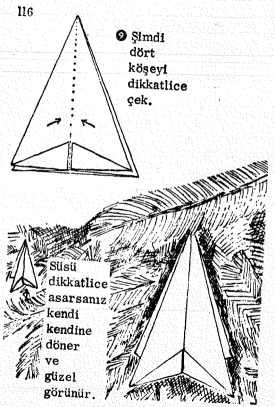
Noktalı çizgilerden katla ve aç.



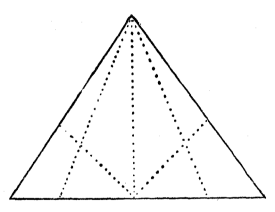
x, y noktalarını z noktasına getir.Şekle dikkat ederek kat yerlerini kuvvetlendir.





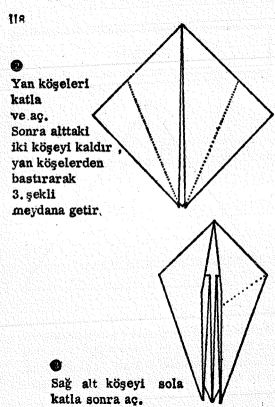


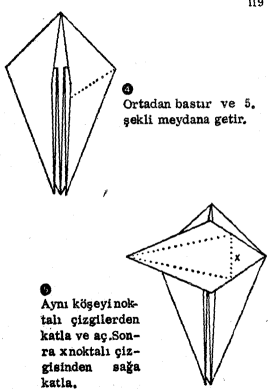
## TAVŞAN

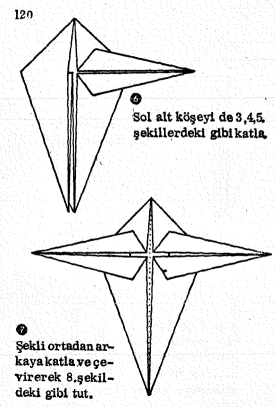


v

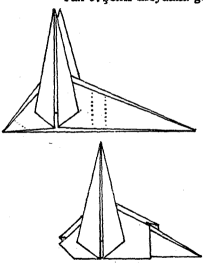
Kare bir kağıt parçasını çapraz köşelerinden ikiye ayır ve iki üçgen kağıt parçası elde et. Bir tanesini noktalı çizgilerden katla ve aç; sonra iki üst kösevi alt köseve katla.



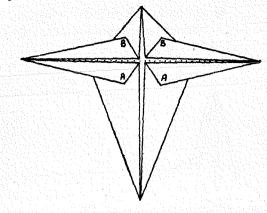




Sol alt köşeyi noktalı çizgiden katla ve aç; sonra içe katla Sağdaki köşeyi noktalı çizgilerden katla ve aç; sonra içe bastıra rak 9. şekli meydana getir.

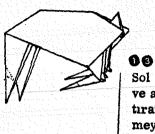


 İşte böylece tavşanın başı mey dana geldi.



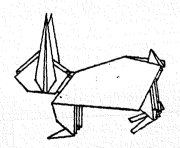
## 00

Aynı büyüklükteki diğer üçgen kağıt parçasını baştan 7. şekle kadar katla. A köşelerini B köşelerinin üstüne katla.



Sol alt köşeleri katla ve aç ;sonraiçe bas-

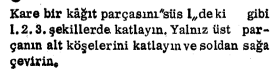
tırarak ön bacakları meydana getir. Arka bacakların uçlarını içe katla.

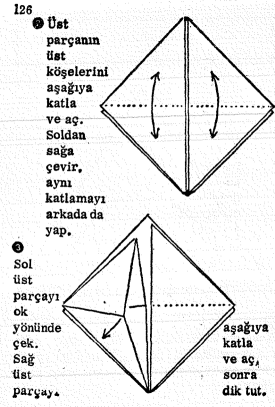


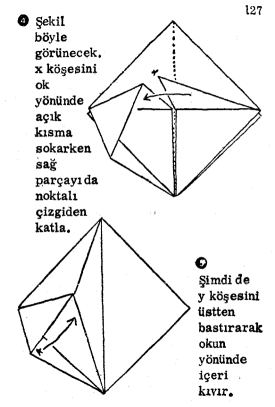
00

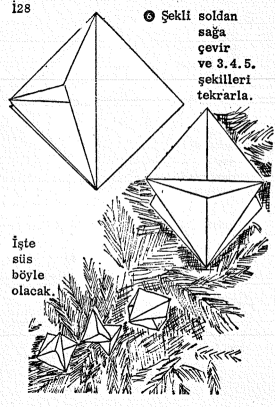
Önce yaptığın başı şimdi yaptığın gövdeye ekle ve işte TAVŞAN !

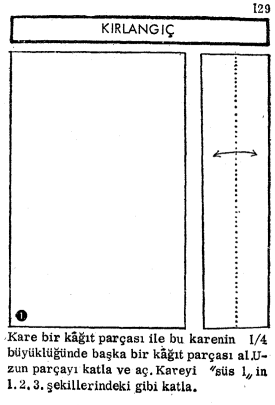
125

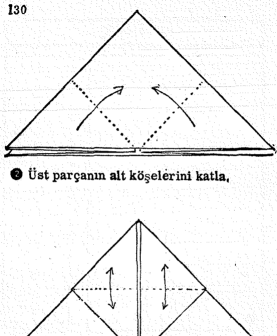




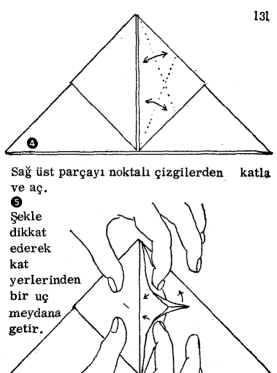


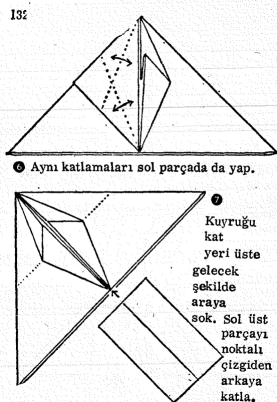


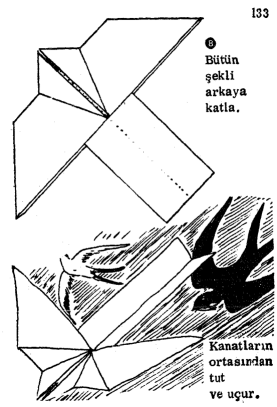


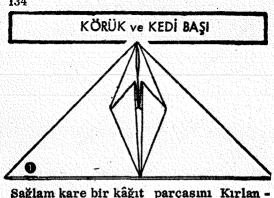


Yukarıdaki köşeleri aşağıya katla ve aç.







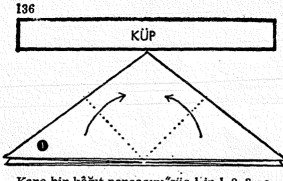


gıçtaki gibi katlıyarak yandaki sekli meydana getir. Soldan sağa çevir. Arka tarafıda katla.

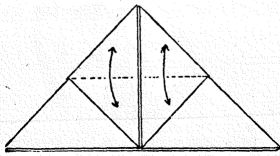




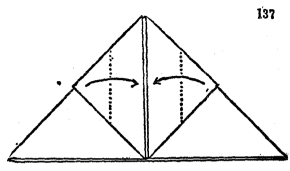
İki ucundan sıkıca tutarak Kedi Başı Mey dana gelinceye kadar içine üfle.



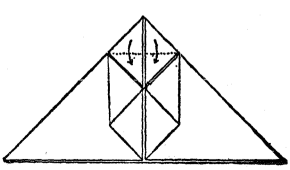
Kare bir kâğıt parçasını süs l, in 1.2.3.şe-killerindeki gibi katla. Üst parçanın alt köşelerini ortaya katla.



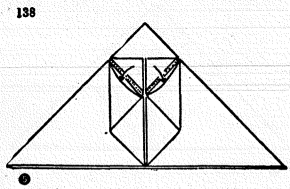
🧣 Üst köşeleri aşağıya katla ve aç.



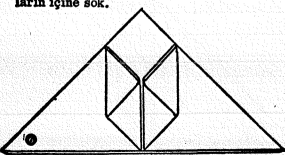
1 Ortadaki iki ucu ortaya katla ve aç.



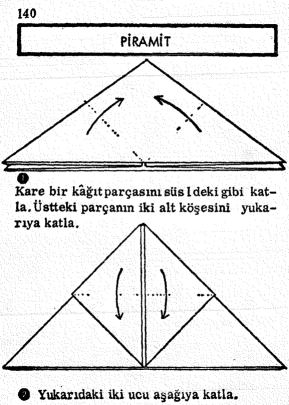
4 Yukarıdaki iki ucu aşağıya katla.

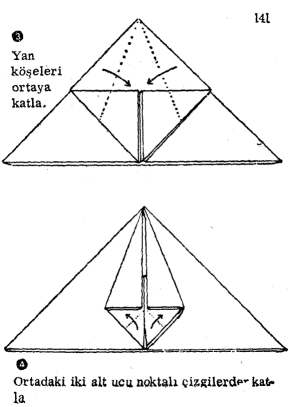


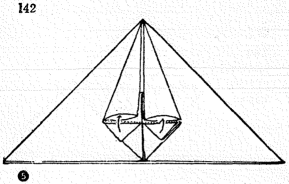
Yukarida katladığın iki parçayı yan parçaların içine sok.

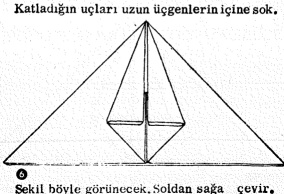


Şekil böyle olacak. Soldan sağa çevir ve l-6 ya kadar katlamaları tekrarla.

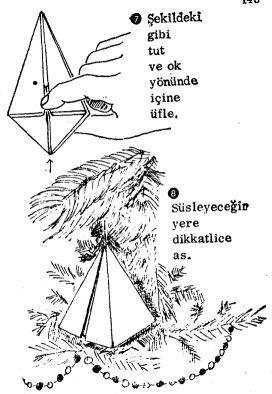


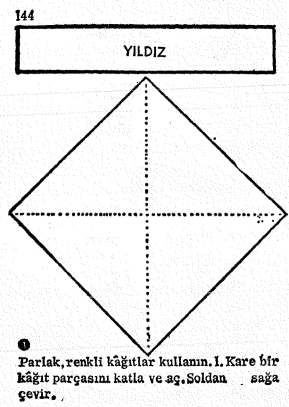


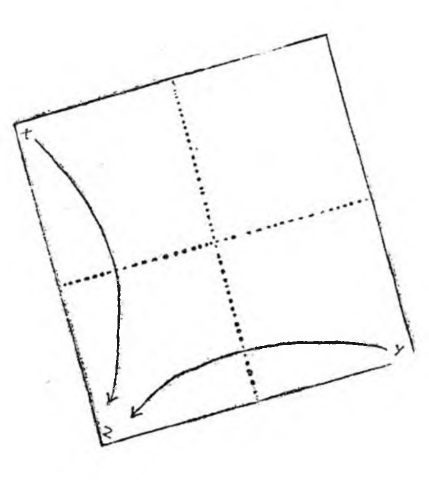




Şekil böyle görünecek. Soldan sağa çevir. 1-6 şekilleri tekrar katla.

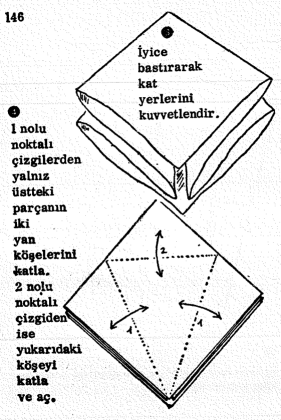


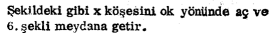


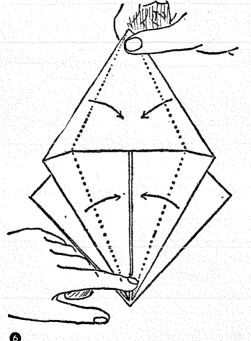


2 Tekrar katla ve aç.x,y köşeler

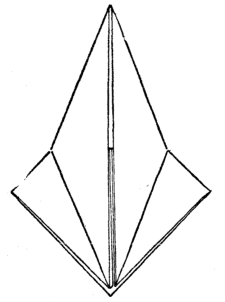
Tekrar katla ve aç.x, y köşelerini z köşesine getirerek katla.

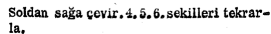


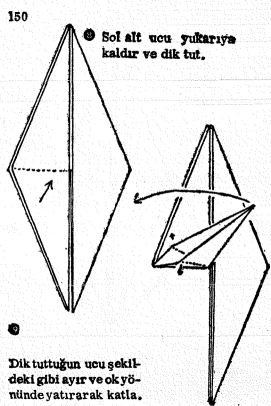


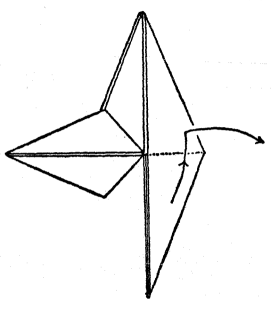


Yan kenarları okların yönünde ortaya katla. 7. şekli meydana getir.

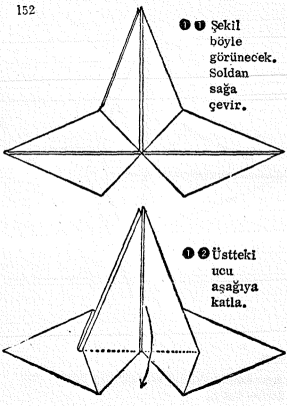


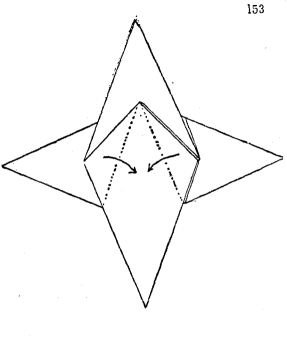




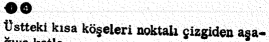


Aynı katlamayı sağ alt uçta yap ve onu sağ tarafa katla.

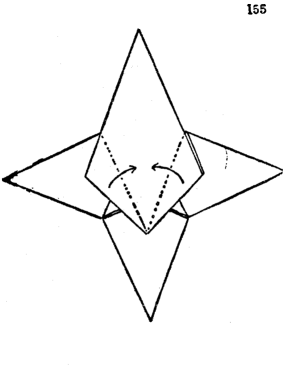




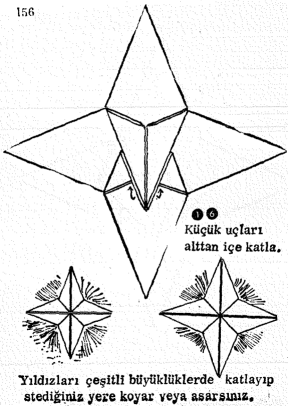
# 🛮 🗗 Ortadaki köşeleri ortaya katla.



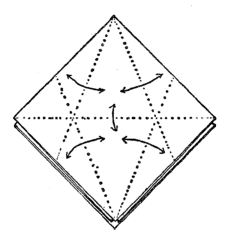
ğıya katla.



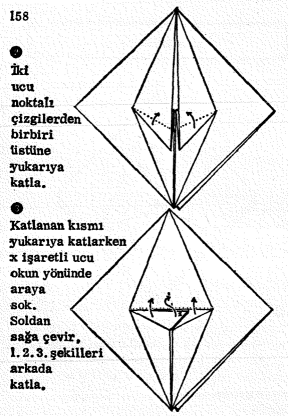
D Oortadaki köşeleri ortaya katla.

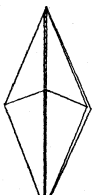


#### SÜS 3



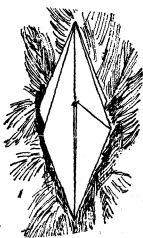
Renkli veya parlak kare bir kağıt parçasını "Yıldız"ın 1.2.3. şekillerinde açıklandığı gibi katla. Noktalı çizgilerden katlayıp açtıktan sonra 2. şekildeki gibi iki uç meydana getirerek katla.

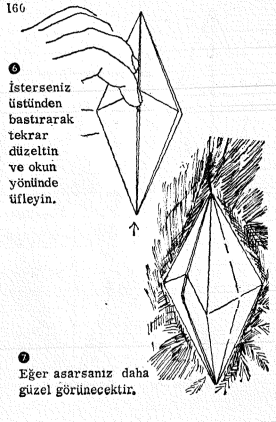




Dört parçayıda birbirlerine dik gelecek şekilde ayırın.

Süsümüz böyle görünecek.

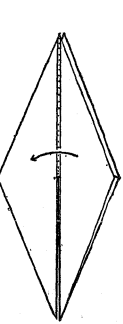


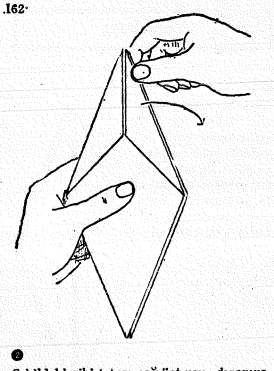


## KUĞU KUŞU

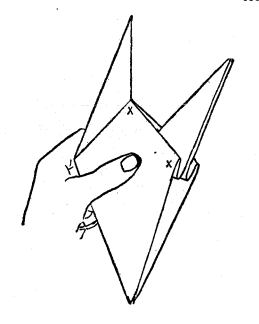
0

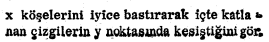
Kare bir kağıtparçasını "Yıldız " da. 1-7 sekle kauar katla ve yandaki sekli meyda na getir. Yalnız üst parçayı sola kat la. Şekli soldan sağa cevir ve arkadaki Sağ parçayı da sola katla.

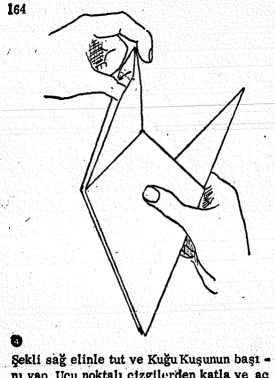




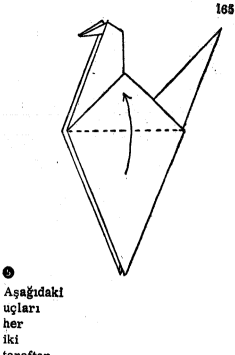
Şekildeki gibi tut ve sağ üst ucu dışarıya çekerek 3. şekli meydana getir.



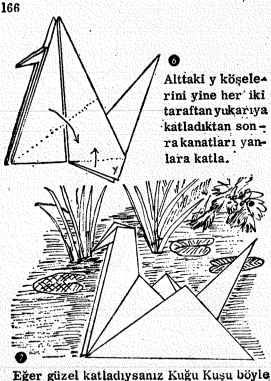




Şekli sağ elinle tut ve Kuğu Kuşunun başı nı yap. Ucu noktalı çizgilerden katla ve aç ikiye ayır. üstten baştırarak kutla.

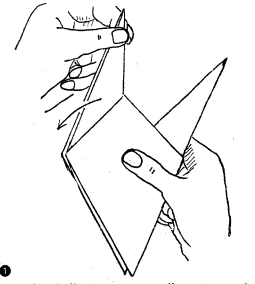


her iki taraftan yukariya katla.

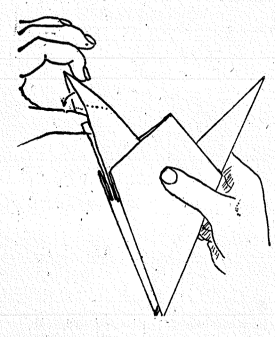


Eğer güzel katladıysanız Kuğu Kuşu böyle görünecek.

#### UÇAN KUŞ YAVRUSU



Kare bir kağıt parçasını Kuğu Kuşunun 1. 2.3. şekillerindeki gibi katla ve yandaki şekli meydana getir. Sağ elinle tut sol üst, ucu sola çek sağ uç gibi katla.



Sonra kuşun kafasını noktalı çizgilerden katla.

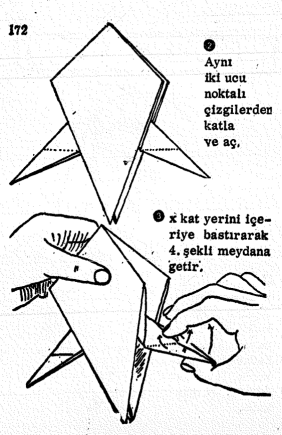
Şekildeki gibi ön alt uçtan sıkıca tutup kuyruğu okun yönünde çekersen kanatlar ha reket edecektir.

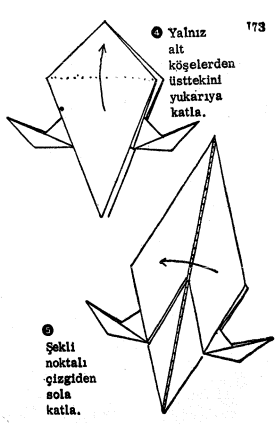


# KARGA



katla. Sol üst ucu 2. şekildeki kadar çek ve katla. Sağ üst ucu da aynı şekilde katla.





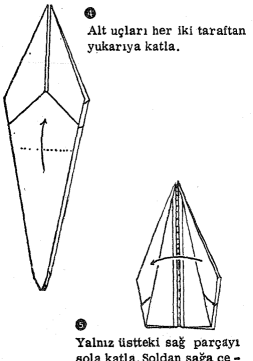


## LEYLEK

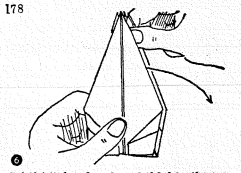


Kare bir kağıt parçasını "Yıldız"ın 1-7.şekillerindeki gibi katla ve yandaki şekli mey dana getir.Yalnız üst teki parçaların yanköselerini ortaya katla . (Birbirlerine değme -

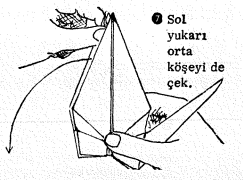
sola katla. Soldan sağa - çevir arkada da katla.

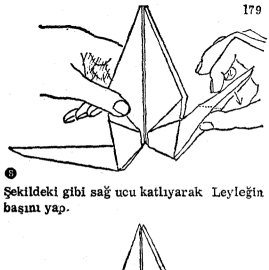


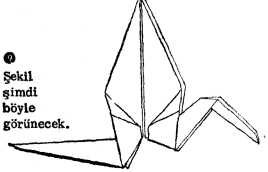
sola katla. Soldan sağa çe vir, arkada da katla.

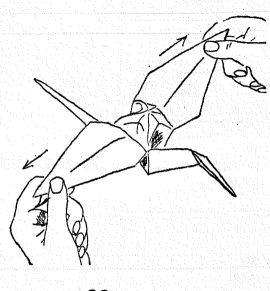


Şekil böyle olacak. Şekildeki gibi tut. Sağ yukarı ortadaki ucu 7. şekildeki kadar aşağıya çek.

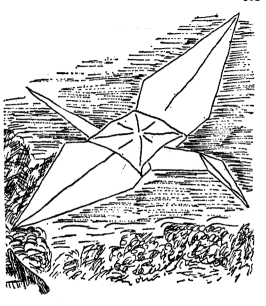








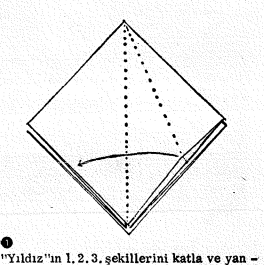
# Üstteki kanatları okların yönünde dikkatlice çekersen ortadaki kısım kendi liğinden şişecektir.



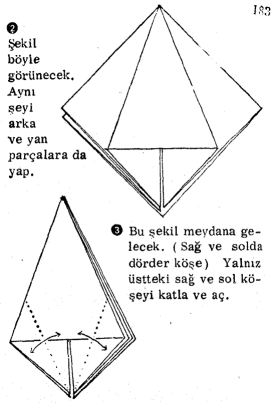
İşte LEYLEK'imiz havada

182

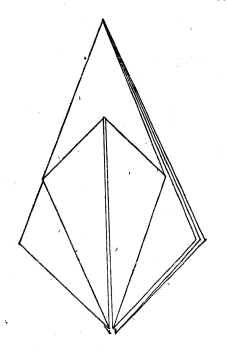




daki şekli meydana getir. Sağ üst parçayı kaldır, dik tut ve üstten bastırarak 2. şekli meydana getir.

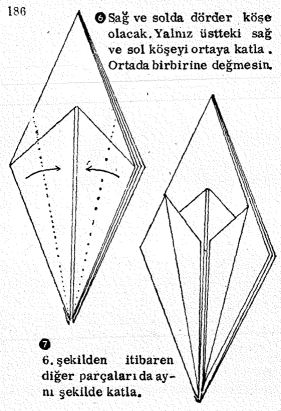


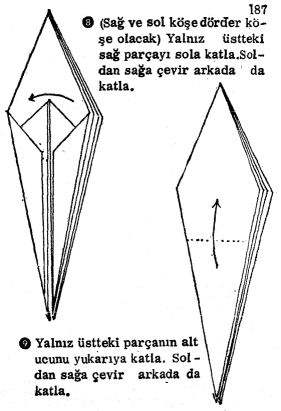
Üstteki üçgeni x işaretli ok yönünde açan ken yanları da y okları yönünde içeri ye katla ve 5. şekli meydana getir.

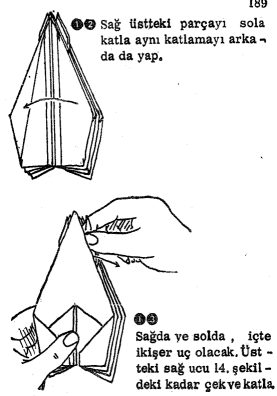


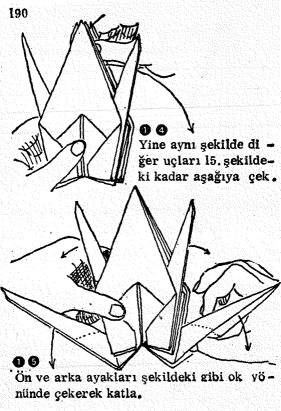


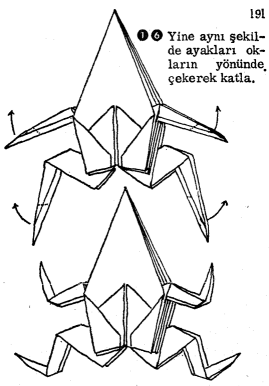
Aynı katlamaları diğer üç parçada da yap .







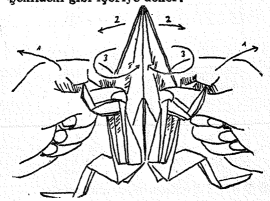


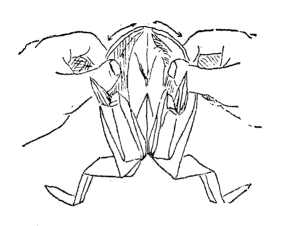


0 🛭 Şimdi Kurbağa böyle görünecek.



ellerini dışarıya döndür. Yukarıdaki uç 2 No. lu okların yönünde içeriye katlanacaktır. Şimdi aynı döndürmeyi işaret parmaklarınla yap. (3 No. lu oklar). Böylece bize dönük olan Kurbağa vücudunun yarısı 19. sekildeki gibi içeriye döner.





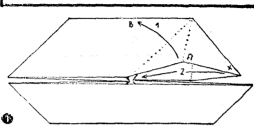
#### 0 0

En üstte içi oyuk bir kenar meydana geldi. Bu kenarın kat yerlerini iyice bastır. Soldan sağa çevir. 20. şekildeki gibi Kurbağayı meydana getir.

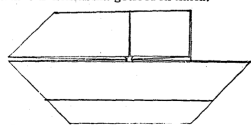


İşte Kurbağa'larımız

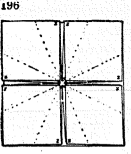
#### YILDIZ I

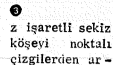


Kare bir kağıt parçasını "Fırıldak"ın 1.2. 3. şekillerindeki gibi katla. Sağ üst köşeyi kaldırarak aç ve x köşesini 2 no. lu ok yönünde ortaya, A noktasını da 1 no. lu ok yönünde B noktasına getirerek katla.

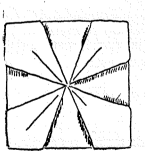


② Diğer üç köşeyi de aynı şekilde katla.





kaya katla.



işte Yıldız. Ta bak veya bardak
altına masa üstüne koyabilir,
duvara süs olarak asabilirsiniz.

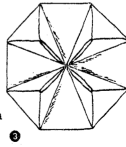
## YILDIZ 2



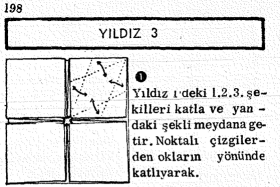
ğer üç köseyi de aynı

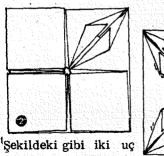
sekilde.

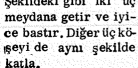
Yıldız l'deki 1.2.3, şekilleri katla ve yandaki şekli meydana getir. Noktalı çizgilerden katlı - yarak kat yerlerini meydana getir

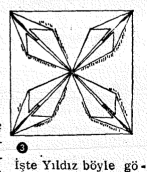


Artık yıldızı asabilir-



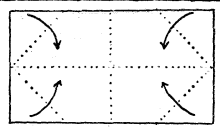




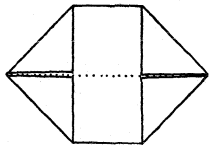


rünecek.

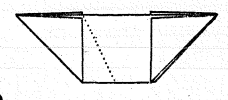
## KULUÇKADAKİ TAVUK



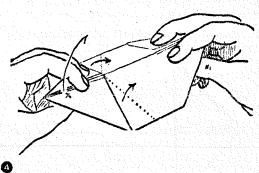
Boyu eninin I,5 katı büyüklüğünde bir ka ğıt parçası alın. Noktalı çizgilerden katlı yarak açın ve köşeleri içe katlayın.



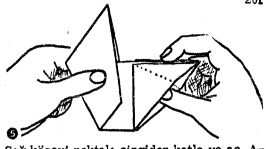
Noktalı çizgiden arkaya katla.



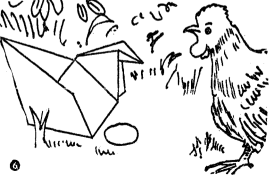
❷ Noktalı çizgiden öne arkaya katla ve aç.



Şekildeki gibi tut. Sol köşeyi yukarı kal dırınkın noktalı çizgilerden katla. 5. şekli meydana getir.

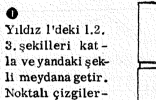


Sağ köşeyi noktalı çizgiden katla ve aç. Ayırırken üst kenarı içe bastır ve tavuğun başını meydana getir.

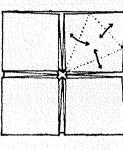


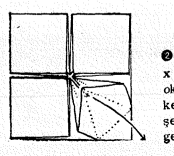
Tak-rak-tak. Iste kuluçkadaki tavuk.

### YILDIZ 4

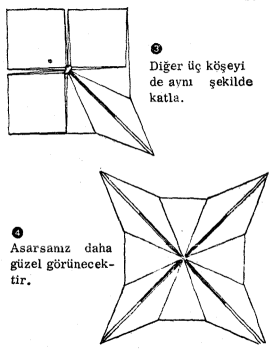


den katla ve ac.

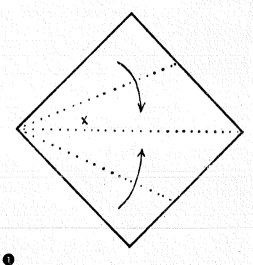




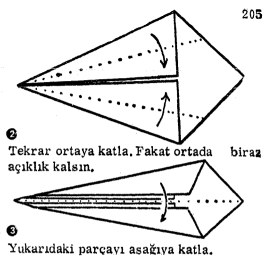
2 x işaretli köşeyi okun yönünde çekerek katla ve 3. şekli meydana getir.







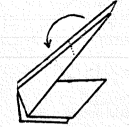
Kare bir kağıt parçasını x noktalı çizgi - sinden katla ve aç. Alt ve üstköşeleri or - taya katla.





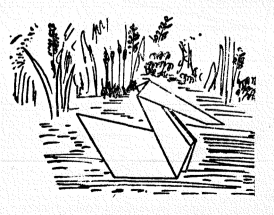


Noktalı çizgiden öne arkaya sonra yukarı ya katla.



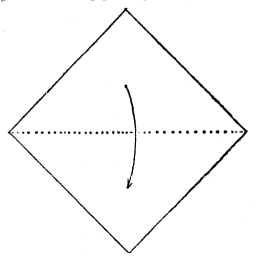
0

Aynı şekilde üst ucu aşağıya katla ve Pe likanı yüzdür.

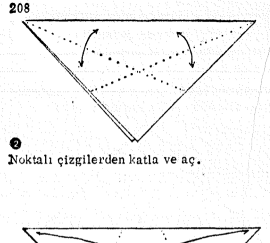


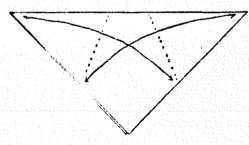
# viking şapkası

60x60 cm büyüklüğünde kare bir kağıt parçası alırsanız şapka başınıza uyar.

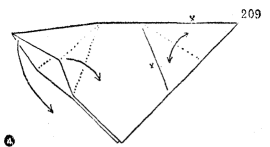


🛮 Okun yönünde aşağıya katla.

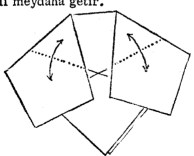




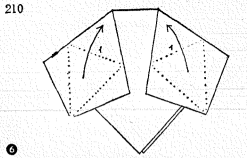
3 Üst közeleri oktarın yönünde katla ve aç.



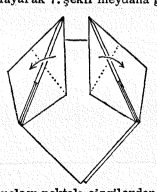
Sağ köşeyi x kenarları birbirine çakışacak şekilde katla ve aç. Sol köşeyi de aynı şekilde katla ve aç. Her iki köşeyi de ayırarak okların yönünde çek ve katlayarak 5. sekli meydana getir.



Yalnız noktalı çizğilerden katta ve aç.

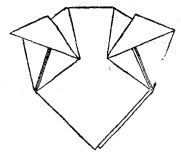


Sağ ve sol alt uçları l no. lu noktalı çizgi den katlayarak 7. şekli meydana getir.



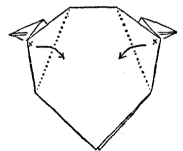
Üstteki uçları noktalı çizgilerden katlıyarak 8. Şekli meydana getir.

Ð

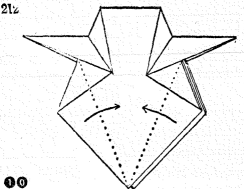


0

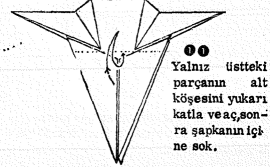
Şimdi şekil böyle görünecek. Soldan sağa çevir.



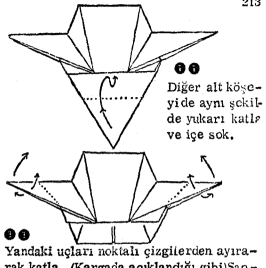
x işaretli köşeleri katla. Alttaki kısın da katlanan kısımla birlikte gelecektir.10.şekli meydana getir.,



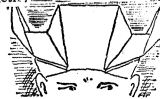
Yalnız üstteki parçanın yan köşelerini katla. Şekli soldan sağa çevir ve aynı katla mayı arkada da yap.

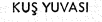






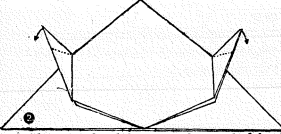
rak katla. (Kargada açıklandığı gibi)Şap kayı meydana getir.



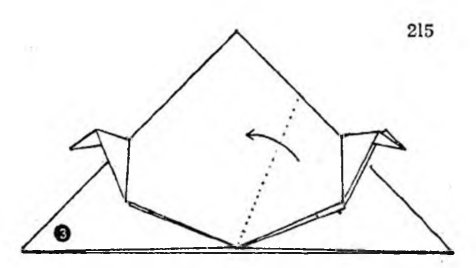




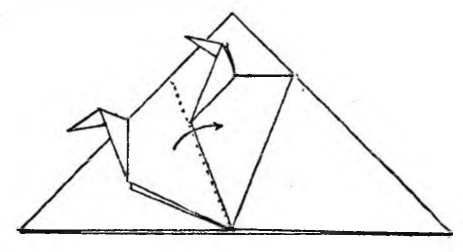
Güzel Kutunun I-5. şekillerini katla ve yandaki şekli meydana getir. Noktalı çizgilerden aşağıya katla.



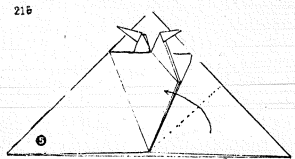
Şekli eline alarak kuş yavrularının kafalarını şekildeki gibi çeşitli büyüklüklerde katla.



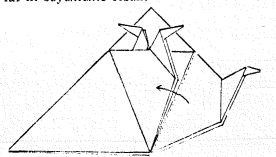
Şekli tekrar yatır ve sağdaki kuşu noktalı çizgiden sola katla.



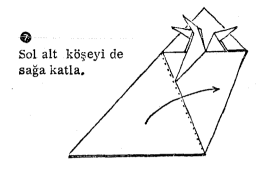
Aynı şekilde sağdakini sola katla.

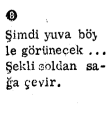


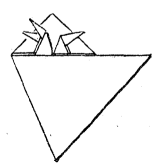
Sağ alt köşeden yine güzel sepetin**l-5. şe**killerindeki gibi bir kuş kafası yap. Bu da farklı büyüklükt**e** olsun.



6 Üçüncü kuşu da sola katla.







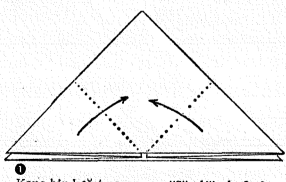
de araya sok.



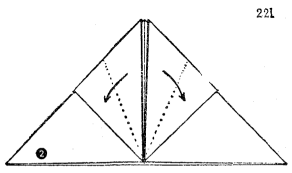
İşte KUŞ YUVASI.

220

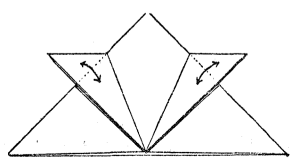
Parlak, renkli güzel bir kağıt parçası alarak katla.



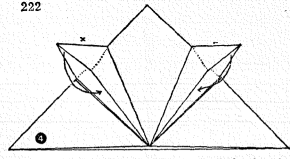
Kare bir kağıt parçasını "Süs 1"in 1-2-3. şekillerindeki gibi katla ve yandaki şekli meydana getir. Üst parçanın sağ ve sol köşelerini katla.



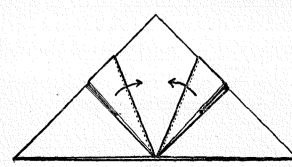
Yukarıdaki uçları okların yönünde aşağı-ya katla.



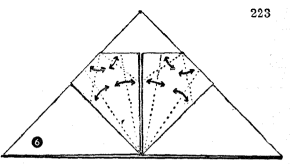
3 Noktalı çizgilerden katla ve aç.



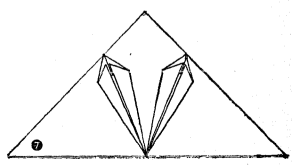
x işaretli kenarları okların yönünde içeri bastır ve katla.



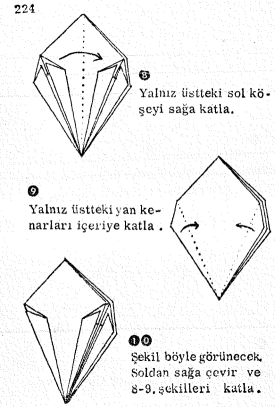
Ö Üstteki iki köşeyi ortaya katla.

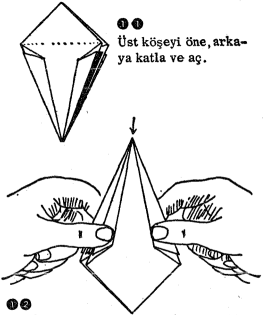


Bütün noktalı çizgilerden katla ve aç;uçları meydana getirerek 7. şekli elde et.



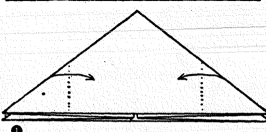
Soldan sağa çevir ve l-7. şekillerdeki katlamaları tekrarla.



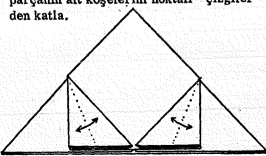


Şekildeki gibi tut ve okun yönünde dikkat lice içine üflerken parmaklarını da yavaşça çek. Alttaki uçtan düzgün bir kare meydana gelecek.

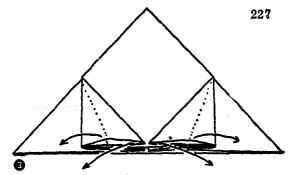




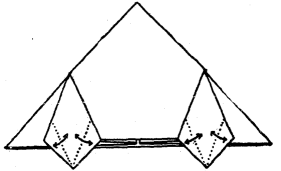
Kare bir kağıt parçasını "Süs 1"in 1-2-3 şekillerindeki gibi katla. Yalnız üstteki parçanın alt köşelerini noktalı çizgiler -



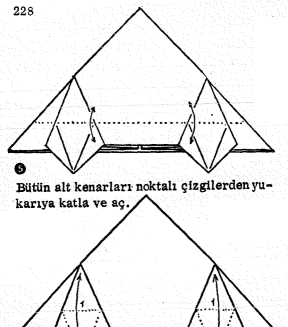
Noktalı cizgilerden katla ve aç.



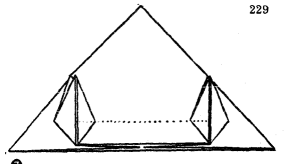
Köşeleri birbirinden ayırarak noktalı çizgilerden katla ve 4. şekli meydana getir .



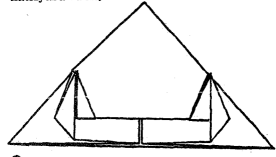
4 Dört köşeciği katla ve aç.



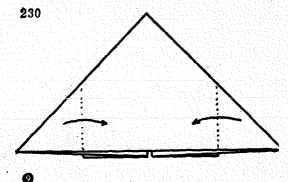
Alt köşeleri okların yönünde çekerek 1 No. lu noktalı çizgiden yukarıya katla 7. şekli meydana getir.



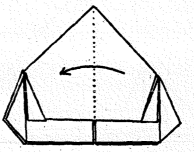
Ortadaki kısmı noktalı çizgiden içeriye katlıyarak sok.



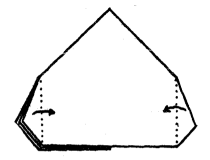
Şekil böyle görünecek. Bütün şekli soldan sağa çevir.



1-9. şekilleri tekrar katla.

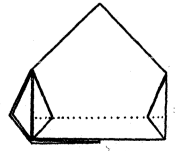


OC Üst parçayı sağdan sola katla.



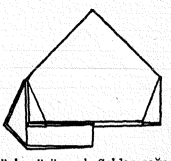


Yalnız üstteki yan köşeleri katla.

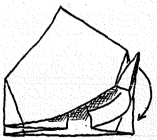




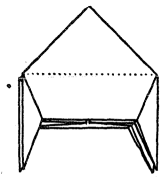
Üst parçanın alt kenarını içe katlayarak sok.



Şekil böyle görünecek. Soldan sağa çevir. 10-12. şekilleri tekrar katla.



Sağ alt köşe düzgün kalacak şekilde sağ üst köşeyi dikkatlice kaldır ve okun yönünde aşağıya çekerek katla. Aynı şeyi diğer köşelerde de yap.

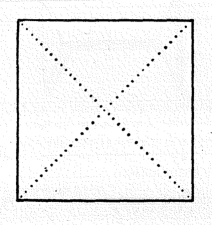


Üstteki ucu öne arkaya katla ve aç. Masayı birbirinden ayırarak çek. En üst nokta masanın orta noktası olacak. Masanın güzel durması için gerekli yerlerde katlamaları kuvvetlendir.

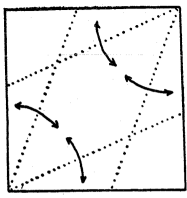
**a** 6



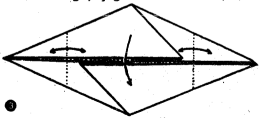
## TAHTIRAVALL



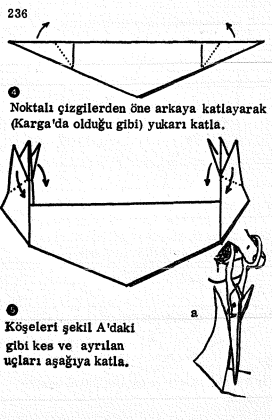
Kare bir kağıt parçası alarak köşeleri katla ve aç.



Noktalı çizgilerden katla ve aç. Kırlangıçtaki gibi iki uç meydana getirerek yukarıdaki ucu sağa, aşağıdaki ucu sola katla.

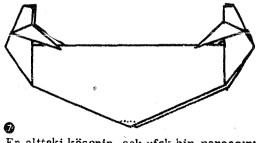


Yan köşeleri katla ve aç. Üst kısmı aşağı⇒ ya katla.



Üstteki uçları noktalı çizgilerden kendi içlerine katla.

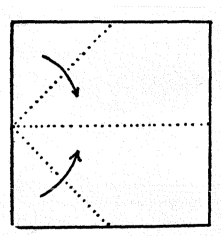
0



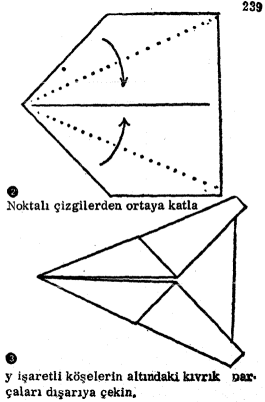
En alttaki köşenin çok ufak bir parçasını içe katlarsan Tahtıravalli tamamlanmış olacak.

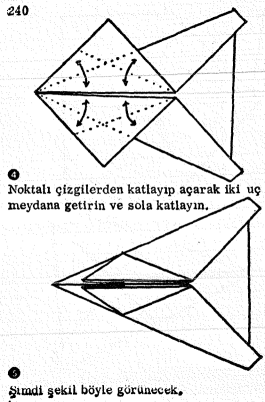
TAVUS KUŞU

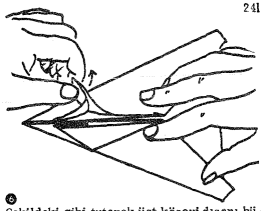
238



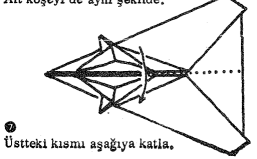
Kare bir kağıt parçasını ortadan katla ve aç. Sol kenarları ortaya katla. Şekli yuka - rıdan aşağıya çevir.

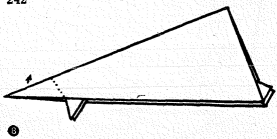




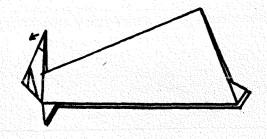


Şekildeki gibi tutarak üst köşeyi dışarı bükerek katla ve iyice sıkarak kuvvetlendir . Alt köşeyi de aynı şekilde.

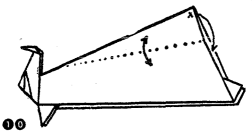




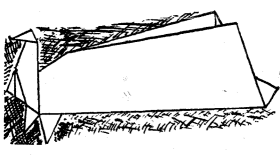
Noktalı çizgiden one arkaya sonra yukarıya katla.



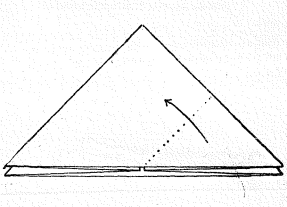
Aynı şekilde üstteki ucu aşağıya katlaya – rak Tavus Kuşu'nun başını yap,



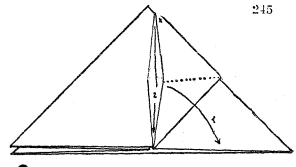
Noktalı çizgiden öne arkaya katlayarak aç ve x köşesinden bastırarak içe sok . iyice katla.



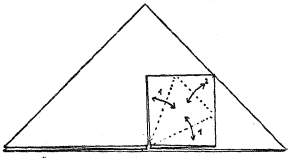
GÜZEL SEPET



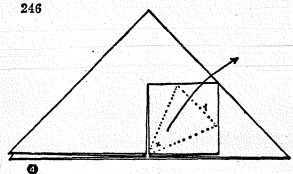
Kare bir kağıt parçasını "Süs l'de 1.2.3. şekillerdeki gibi katla ve yandaki şekli meydana getir. Üst parçanın sağ köşesini noktalı çizgiden katla.



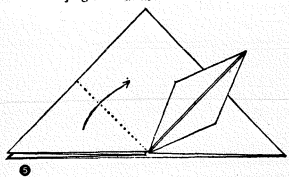
Köşeyi 1 no. lu okun yönünde açarken x işaretli köşeyi 2 no. lu okun yönünde aşağıya katla ve 3. şekli meydana getir.



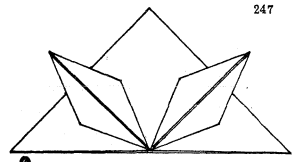
🔞 Noktalı çizgilerden katla ve aç.



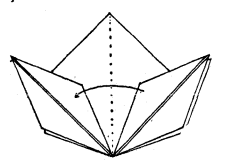
x köşesini okun yönünde çekerek l no.lu noktalı çizgiden katla.



1.2.3.4. şekilleri sol köşede katla.

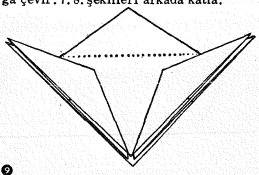


Şekli soldan sağa çevir. Arka iki köşeyi de aynı şekilde katla.

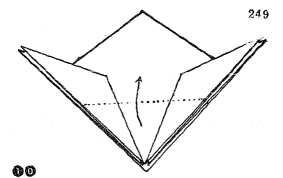


🜒 Yalnız üstteki sağ parçayı sola katla.

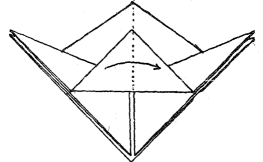
Şekil böyle görünecek. Yalnız üst kısmı noktalı çizgilerden katla. Şekli soldan sa ğa çevir. 7.8. şekilleri arkada katla.



Üst kısmı noktalı çizgiden katla ve aç.

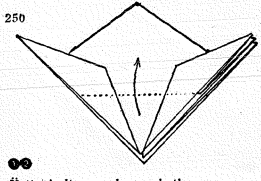


Yalnız üstteki alt ucu yukarı katla.

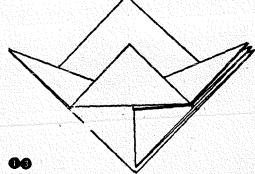


00

Yalnız üstteki sol köşeyi sağa katla.



Üstteki alt ucu yukarıya katla.



Şekil böyle görünecek. Soldan sağa çevir 10.11, 12. şekilleri arkada katla.

