

ÇOĞUL EKİ

Ad, bir tek varlığı belirtirse tekil, birden fazla varlığı belirtirse çoğul olarak adlandırılır. Çoğul eki, -ler ve -lar ekleridir.

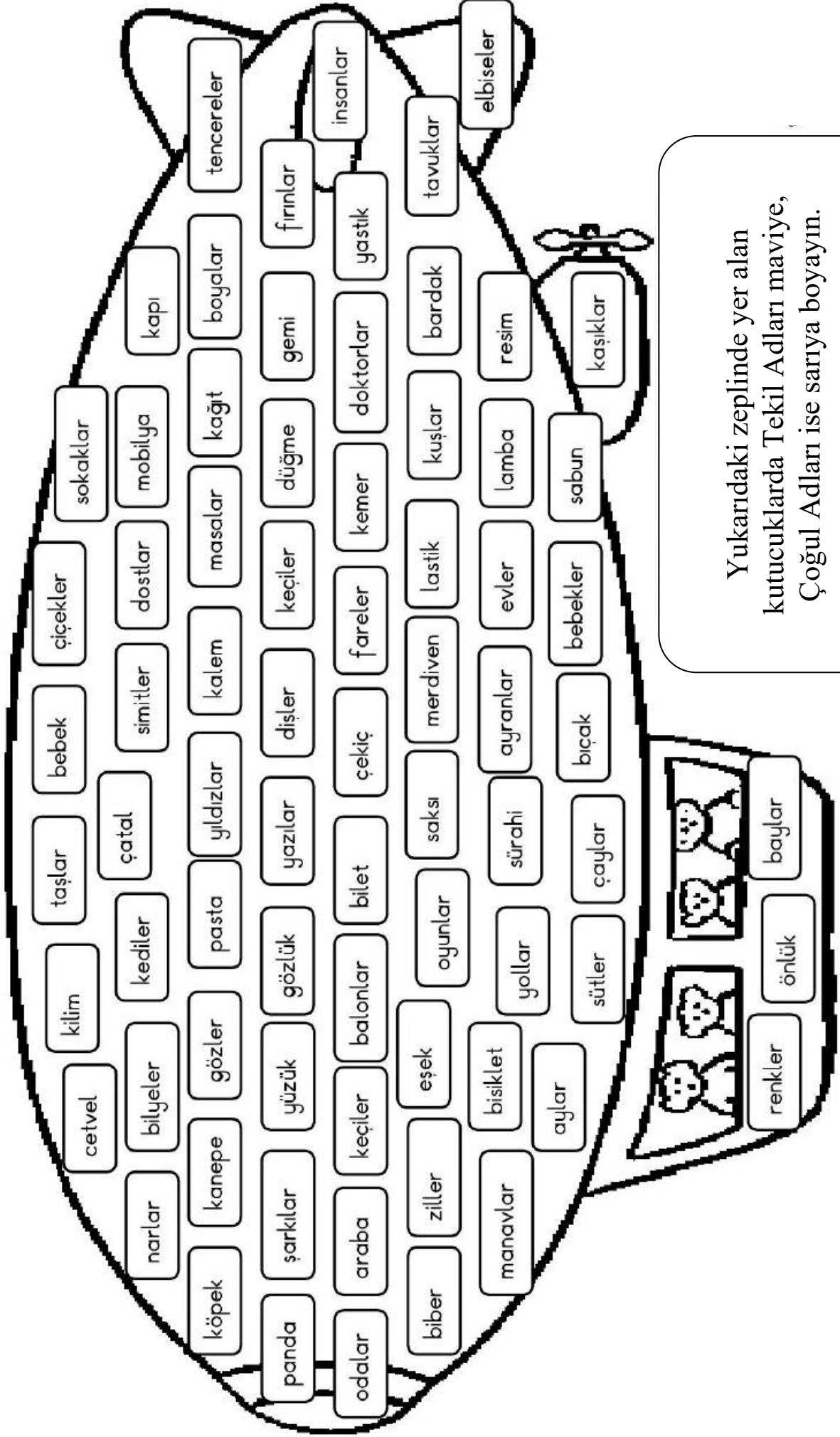
Örnek:

Kalem----→ Tekil

Çocuklar---→Çoğul

AD	TEKİL	ÇOĞUL	AD	TEKİL YAPALIM	AD	ÇOĞUL YAPALIM
defter	+		masalar	<i>masa</i>	kuş	kuşlar
kitaplar		+	taşlar		dergi	
çocuk			cüzdanlar		kuzu	
öğretmenler			silgiler		can	
yolcular			işçiler		aile	
şeker			yollar		taş	
araba			kavunlar		şart	
sporcular			çiçekler		bal	
yollar			ördekler		zeytin	
dağ			polisler		yağ	
para			ustalar		yıl	
balıklar			otobüsler		sel	
evler			anneler		başka n	
incirler			askerler		tel	
erik			okullar		koç	

TEKİL VE ÇOĞUL ADLAR ETKİNLİĞİ



Yukarıdaki zepinde yer alan
kutucuklarda Tekil Adları mavimsi,
Çoğul Adları ise sarıya boyayın.

Toplama ve Çıkarma İşlemi Problemleri - 3

1 - Annem 34 tane yumurta aldı. 16 tanesini komşuya verdi. 8 tanesiyle kek yaptı. Geriye kaç tane yumurta kalmıştır?

Çözüm :



6- Bir ailede üç kardeşin yaşları toplamı 47'dir. Bu kardeşlerden Cenk 12, Erhan 9 yaşındadır. Sevgi'nin yaşı kaçtır?

Çözüm :



2- Okulumuzda 63 pencere vardır. 27 tanesi açıldı. Geriye açık olmayan kaç pencere kaldı?

Çözüm :



7- Çıkarma işleminde çıkan 38, fark 24 ise eksilen kaçtır?

Çözüm :

e → eksilen
- ç → çıkan
f → fark

3- Bir otobüste 46 yolcu vardır. İlk durakta 7 kişi, ikinci durakta 9 kişi indi. Otobüste kaç yolcu kaldı ?

Çözüm :



8- Bir yarışta en önde bitiren atlet kaçını olur?

Çözüm :



4- Hande 68 sayfalık bir kitabın önce 14 sayfasını, sonra 11 sayfasını okumuştur. Hande'nin okumadığı kaç sayfa kalmıştır?

Çözüm :



9- 57 sayısına kaç eklersem 6 onluk eder?

Çözüm :



5-Çiftlikte 12 tane horoz, horozların sayısından 35 tane fazla tavuk vardır. Tavuk ve horozların toplam sayısı kaçtır?

Çözüm :



$$10 - \textcircled{?} - \textcircled{18} = 57$$

Çözüm :

11- Emir 22 kilogram, abileri 33 ve 39 kilogramdır. Hepsi birlikte tartıya çıkarsa tartı kaç kilogramı gösterir. ?

Çözüm :



16- 96 sayfalık kitabın birinci gün 15, ikinci gün 33, üçüncü gün 28 sayfasını okudum. Kitabın okunmadığım kaç sayfası kalmıştır ?

Çözüm :



12- Bir sepette 96 tane armut vardır. Armutların 34 tanesi yere düşmüş, 27 tanesi de çürümüştür. Sepette kaç armut kalmıştır?

Çözüm :



17- Bir masanın boyu 5 karış ise 2 masanın boyu kaç karıştır?

Çözüm :



13- 5 onluk 3 birlikten 26 sayısını çıkarırsak sonuç kaç olur?

Çözüm :



18- Sınıf kitaplığında 58 öykü kitabı, 35 çocuk romanı vardır. Kitaplıkta toplam kaç kitap vardır?

Çözüm :



14- Babamın yaşı ile benim yaşımla toplamı 47'dir. Ben 9 yalıdayım. Babam ile benim yaşımla arasındaki fark nedir?

Çözüm :



19- 85 sayısının içinde kaç tane onluk vardır?

Çözüm :



15- Kasası 14 kilogram olan 2 kasa portakalın 13 kilogramı satıldı. Geriye kaç kilogram portakal kalır?

Çözüm :



20- Aşağıdaki ifadelerden doğru olanlara "D" yanlış olanlara "Y" koyalım.

- () 23 sayısı çift sayıdır.
- () En küçük madeni para 1 TL'dir.
- () Elma kilogram ile ölçülür.
- () Bir gün 20 saattir.
- () Yılın 1. ayı marttir.