

# TEK VE ÇİFT SAYILAR

1 doğal sayının tek mi çift mi olduğunu anlamak için sayının birler basamağına bakılır. Birler basamağındaki rakam tek ise sayımız tek, çift ise sayımız çift sayıdır.

## Tek Sayılar



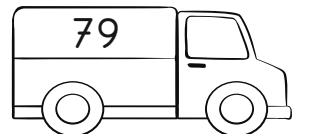
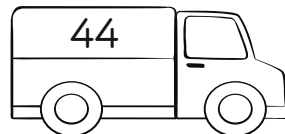
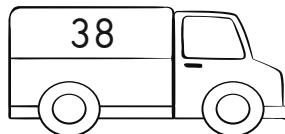
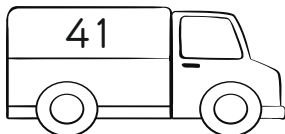
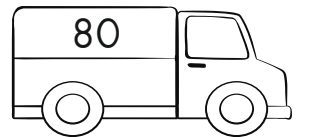
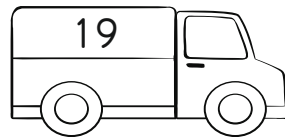
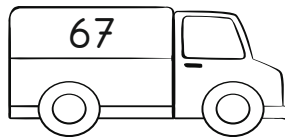
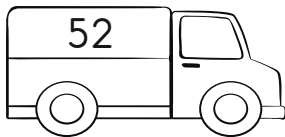
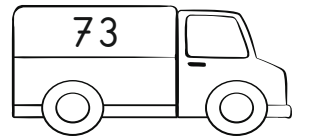
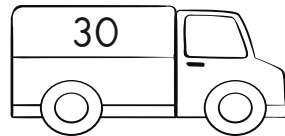
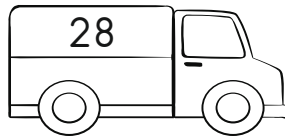
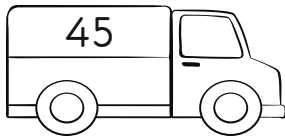
## Çift Sayılar



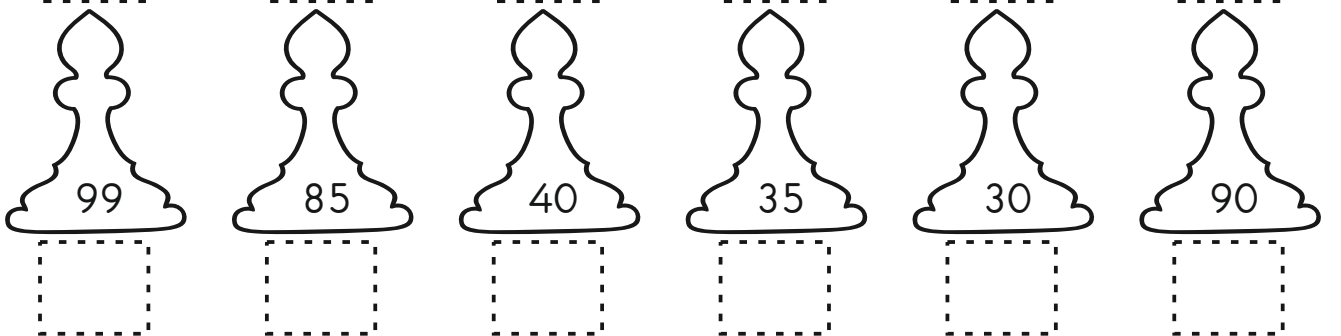
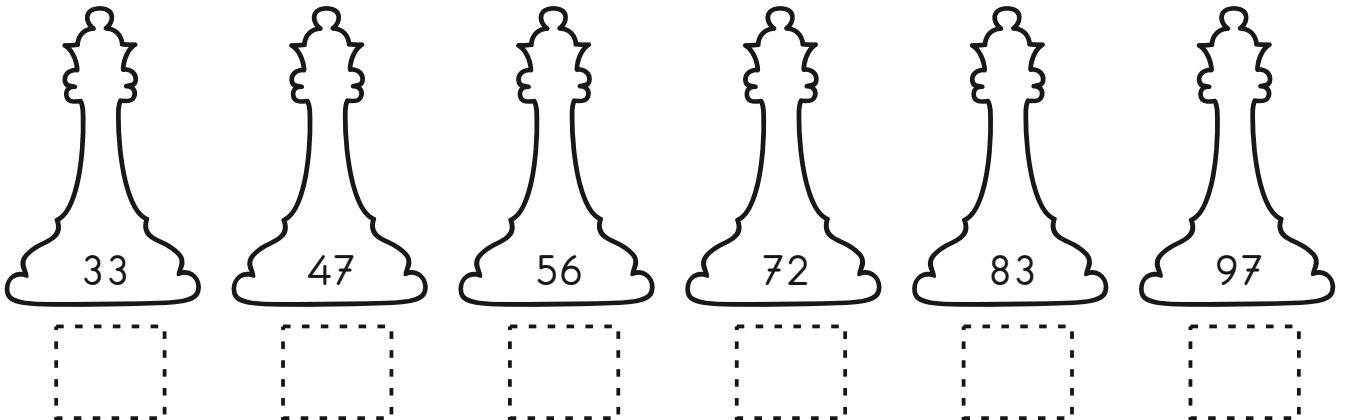
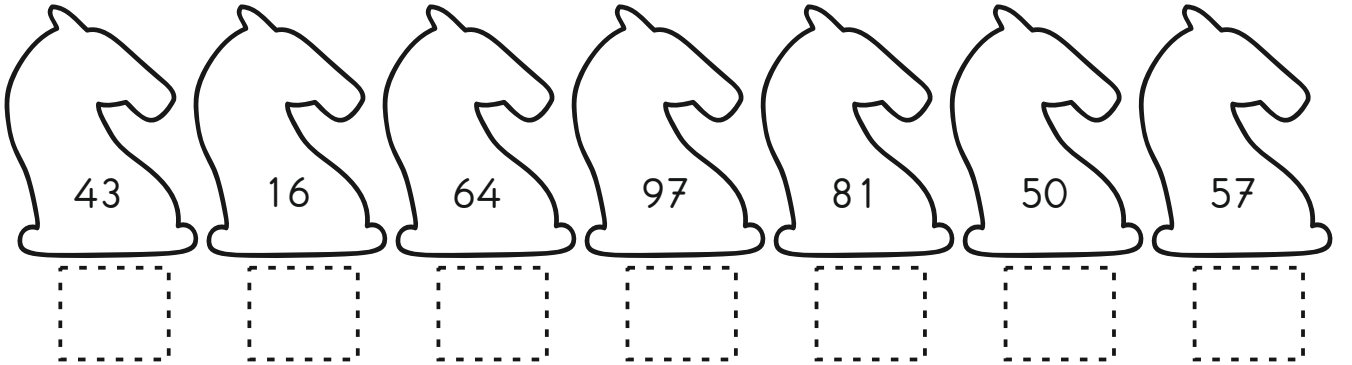
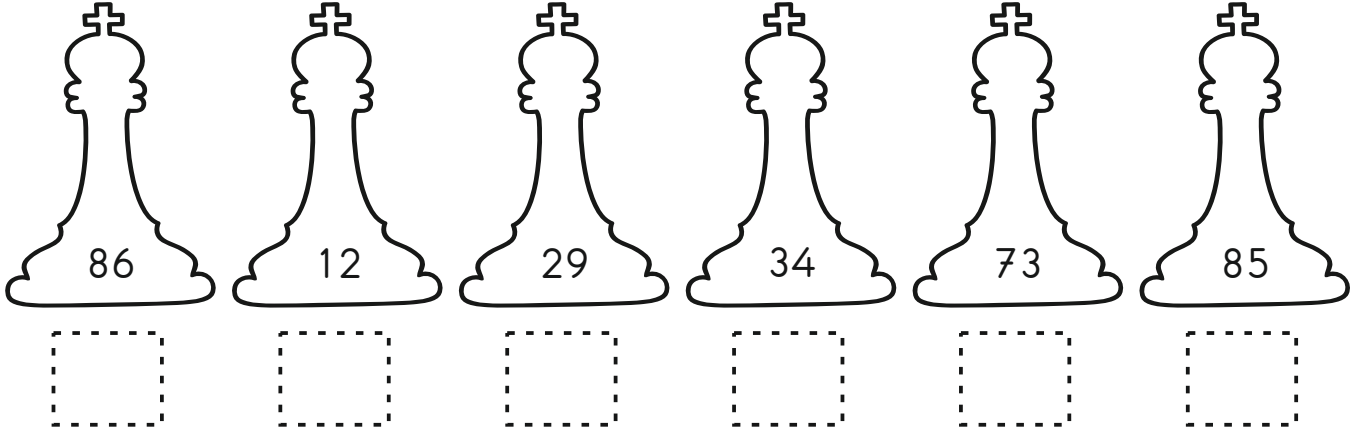
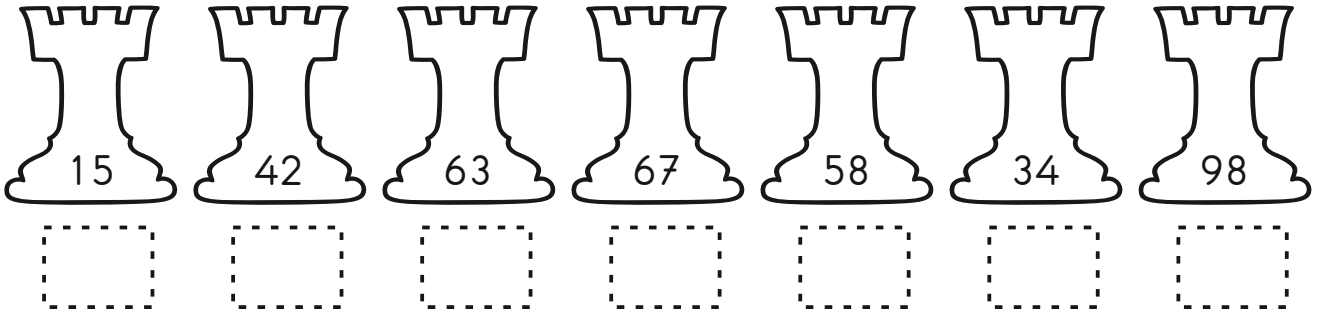
Birler basamağında 1, 3, 5, 7, 9 rakamı olan sayılara **tek sayılar** denir.

Birler basamağında 0, 2, 4, 6, 8 rakamı olan sayılara **çift sayılar** denir.

Aşağıdaki kamyonetlerin içindeki sayı tek ise kırmızı renge, çift ise mavi renge boyayın.



Aşağıdaki satranç taşlarının üzerindeki sayı tek sayı ise altındaki kutucuğa " T " çift ise " Ç " yazın.



Başta ve sonda verilen sayılar arasında kalan çift sayıları yazın.

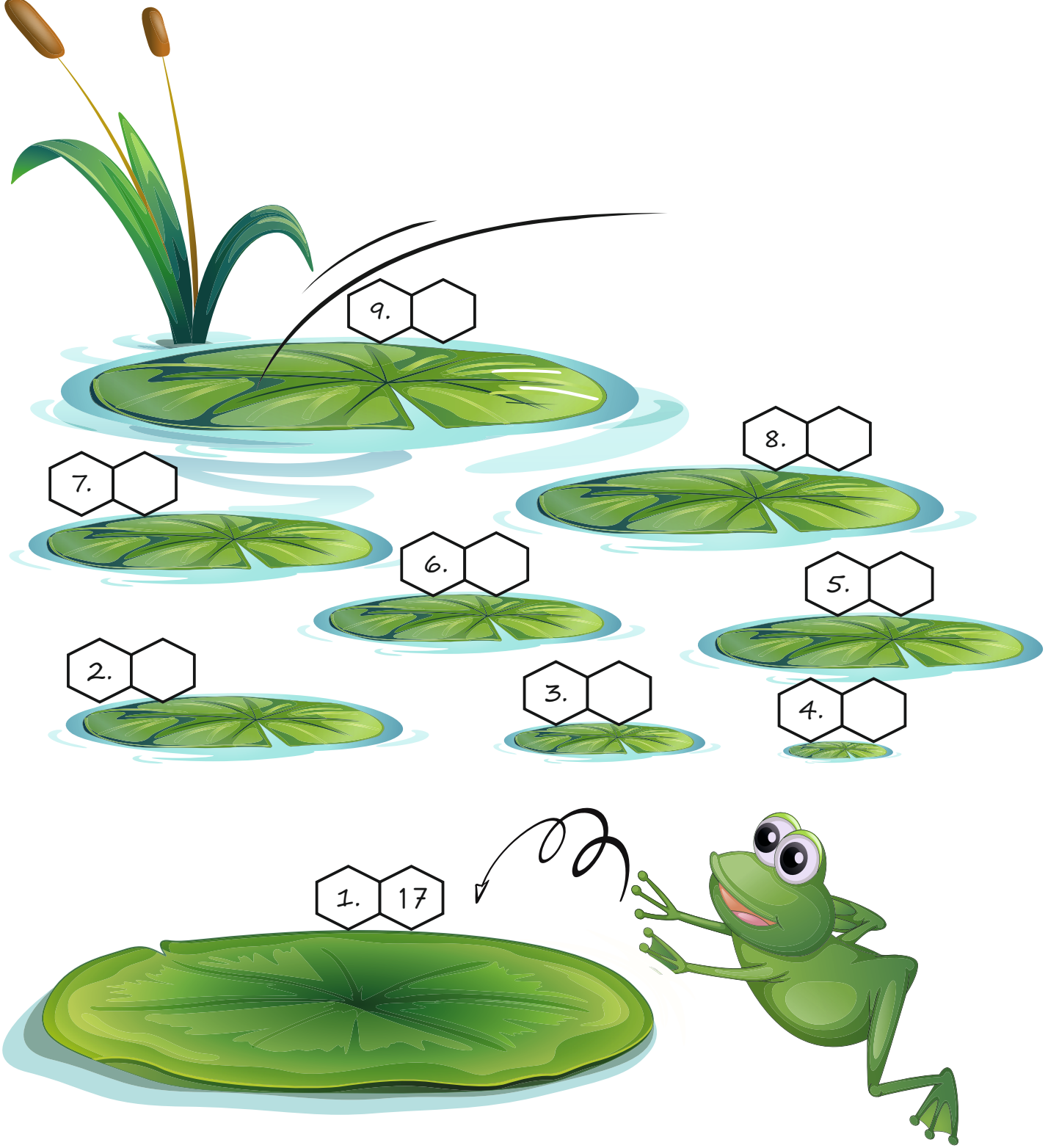
40													66
8													34
55													80

Başta ve sonda verilen sayılar arasında kalan tek sayıları yazın.

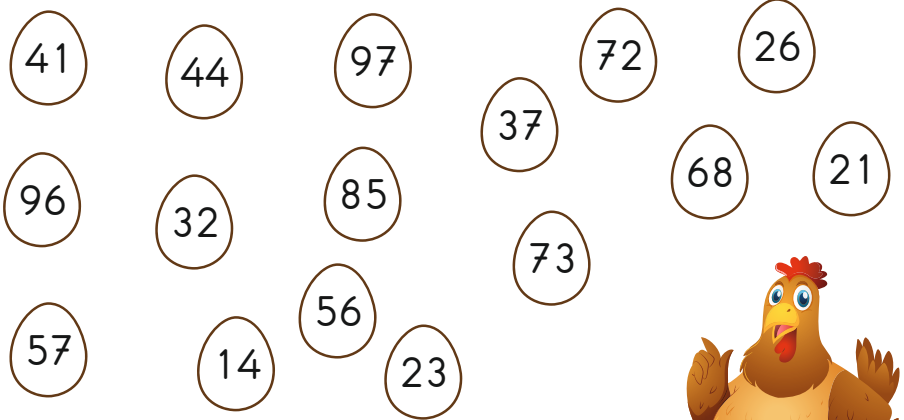
16													40
41													66
70													95

- ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★
- ★ Aşağıdaki ifadeler doğru ise "D", yanlış ise "Y" yazın. ★
- ★ ( ) 75 sayısı tek doğal sayıdır. ★
- ★ ( ) Tek basamaklı en büyük tek doğal sayı 9'dur. ★
- ★ ( ) Tek basamaklı en küçük çift doğal sayı 2'dir. ★
- ★ ( ) 36 sayısı tek sayıdır. ★
- ★ ( ) İki basamaklı en büyük çift sayı 98'dir. ★
- ★ ( ) 1,3,5,7,9 tek sayılardır. ★
- ★ ( )  $3+5$  işleminin sonucu tek sayıdır. ★
- ★ ( ) İki basamaklı en küçük çift sayı 10'dur. ★
- ★ ( )  $15-7$  işleminin sonucu çift sayıdır. ★
- ★ ( ) 38'den önce gelen çift sayı 37'dir. ★
- ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

Kurbağa 17 sayısından başlayarak zıplamaya başlıyor.Sazlığa gidebilmesi için 17'den sonra gelen tek sayıları takip etmeli. Zıplayacağı yapraklar verilmiş. Peteklere gelmesi gereken sayıları yazın.Kurbağayı sazlığa ulaştırın.



Aşağıdaki verilen yumurtalardan üzerinde tek sayı olanlar tavuğun, çift sayı olanlar ise ördeğindir. Tavuğun yumurtalarını turuncuya, ördeğin yumurtalarını pembeye boyayın. Boyadığınız yumurtaların sahiplerini aşağıdaki kutucuklara yazın.



Ördeğin yumurtaları :

--	--	--	--	--	--	--	--

Tavuğun yumurtaları :

--	--	--	--	--	--	--	--

Aşağıdaki noktalı yerleri doldurun.

- Rakamları farklı en küçük iki basamaklı çift sayı: .....
- Rakamları farklı en büyük iki basamaklı tek sayı: .....
- Rakamları farklı en küçük iki basamaklı tek sayı: .....
- Rakamları farklı en büyük iki basamaklı çift sayı: .....
- Birler basamağı 5 olan en büyük iki basamaklı sayı: .....
- Birler basamağı 7 olan en küçük iki basamaklı sayı: .....
- Onlar basamağı 3 olan en büyük iki basamaklı çift sayı: .....
- Onlar basamağı 8 olan en küçük iki basamaklı tek sayı: .....
- Onlar basamağı 6 olan en büyük iki basamaklı tek sayı: .....
- Onlar basamağı 6 olan en küçük iki basamaklı çift sayı: .....
- Onlar basamağı 3 olan en büyük iki basamaklı sayı: .....