

SAYI ÖRÜNTÜLERİ

Aşağıda verilen örüntüleri ikişer adım ilerletiniz.

1 – 1.adım 2.adım 3.adım 4.adım 5.adım 6.adım

...2....

2 – 1.adım 2.adım 3.adım 4.adım 5.adım 6.adım

.....

3 – Aşağıdaki örüntüde soru işareti yerine hangi sayılar yazılmalıdır?

1.adım 2.adım 3.adım 4.adım

2 3 4 4 3 8 6 3 12 8 3 ?

6 12 18 ?

4 – Aşağıdaki örüntüde soru işareti yerine hangi sayılar yazılmalıdır ?

0 1 3 6 10 15 21 ?

Aşağıdaki örüntülerde boş bırakılan yerlere gelecek sayıları yazınız.

5-

52 55 58 67

6-

7 12 22 27

7-

11 17 23 41

8-

73 66 59 52

9-

18 38 48 68

10-


7 9 12 16 21

SAYI ÖRÜNTÜLERİ

- Aşağıdaki sayı dizilerinde boş bırakılan yerlere gelecek sayıları yazınız
 - 12 – 15 – 18 - – 24 – 27 - – 33 -
 - 48 – 44 – 40 - – 32 – 28 - -
 - 9 – 18 – 27 - - – 54 – 63 - -
 - 21 – 26 – 31 - – 41 - - 51 – 56
 - 60 – 54 - – 42 – 36 - – 24 -
- Aşağıdaki sayı dizilerini devam ettirecek sayıları yazınız.
 - 28 – 31 – 34 – 37 -
 - 50 - 45 – 40 – 35 -
 - 46 – 50 - 54 – 58 -
 - 42 – 35 – 28 – 21 -
 - 36 – 45 – 54 – 63 -
- Aşağıdaki sayı dizilerinde kuralı bozan sayıların yerine gelecek sayıları yazınız
 - 48 – 54 – 60 – 65 – 72 – 78 Kuralı bozan Yerine yazılacak
 - 25 – 28 – 31 – 35 – 37 – 40 Kuralı bozan , Yerine yazılacak
 - 48 - 40 – 32 – 23 – 16 – 8 Kuralı bozan , Yerine yazılacak
 - 42 – 49 – 56 – 62 – 70 – 77 Kuralı bozan , Yerine yazılacak
 - 18 – 27 – 36 – 45 – 54 – 62 Kuralı bozan , Yerine yazılacak

MİNİ TEST

Aşağıdaki soruların bir doğru seçeneği vardır. Doğru seçeneğin bulunduğu harfi içine alınız.

- Aşağıdaki örüntülerin hangisi artarak giden bir örüntüdür?
A) 15 – 18 - 21 -24 B) 27 -24 – 21 – 18 C) 40 – 36 – 32 – 28
- Aralarında 6'şar fark olan sayıların oluşturduğu örüntü aşağıdakilerden hangisidir?
A) 6 – 13 – 20 – 27 – 34 B) 48 – 54 – 60 – 66 – 72 C) 6 – 12 – 13 – 18 – 20
- Aşağıdakilerden hangisi bir örüntü oluşturmaz?
A) 5 – 10 – 15 – 20 B)  C) 15 – 20 – 14 – 23 – 40
- 15 – 19 – 23 – 27 – 31 – 35 – örüntüsü aşağıdaki hangi sayı ile devam etmelidir?
A) 38 B) 39 C) 40

TEKİL,ÇOĞUL VE TOPLULUK İSİMLERİ

Tekil isimler: Sayıca tek bir varlığı bildiren isimlere **tekil isim** denir.

Örnekler: kalem, silgi, ayı, koyun, ördek, ağaç, kitap, televizyon, keçi, kartal, vb.

Çoğul isimler: Sayıca birden fazla varlığı bildiren isimlere **çoğul isimler** denir. Tekil isimlere “-ler, -lar” eki getirilerek çoğul isim yapılır.

Örnekler: kalemler, silgiler, ayılar, koyunlar, ördekler, ağaçlar, kitaplar, televizyonlar, keçiler, kartallar, vb.

Topluluk İsimleri: Tekil oldukları halde çokluk ifade eden isimlere **topluluk ismi** denir. **Örnekler:** halk, orman, demet, düzine, deste, ordu, bölük, küme, sürü, aile, millet.... Topluluk adları “-ler, -lar” çoğul eki alarak kullanılabilir.

Örnekler: ormanlar, ordular, kümeler, desteler....

Aşağıda tabloda verilen adları örnekteki gibi türlerine göre işaretleyiniz.

İSİM	TEKİL İSİM	ÇOĞUL İSİM	TOPLULUK İSMİ
kurbağa	x		
kelebekler		x	
orman			x
bulutlar			
bilye			
kitaplar			
bölük			
tencere			
eczaneler			
hastane			
küme			
bilgisayar			
televizyon			
kaşıklar			
ordu			
pantolon			
mercimek			
marullar			
demet			

İSİM	TEKİL İSİM	ÇOĞUL İSİM	TOPLULUK İSMİ
gazete			
çatal			
bıçaklar			
düzine			
kaset			
ayakkabı			
boyacı			
kiler			
aile			
gömlek			
kazak			
millet			
hastaneler			
araba			
şekerler			
sürü			
tavuklar			
taş			
halk			

Aşağıda verilen tekil isimleri örnekteki gibi çoğul isim yapınız.

çilek	çilekler
araba
tren
bilgisayar
okul
baraj
silgi
sabun
kaplumbağa
nar
tahta
çekiç

sürahi
otobüs
market
lokanta
öğrenci
beton
çorap
koyun
apartman
horoz
mikroskop
dolap

Aşağıda verilen isimlerin karşlarına türlerini (tekil- çoğul-topluluk adı) yazınız.

pirasa	tekil
çay
patatesler	çoğul
ıspanak
hemşireler
aile	topluluk
öğrenciler
deste
masalar

çekmece
sandalye
ordu
pijama
zebralar
halk
sütçü
inekler
kırlangıç

küme
fareler
kapı
lastikler
millet
baklava
doktorlar
saatler
sürü