



ÇOBAN HASAN

Hasan İzmir'in Şirince Köyü'nde yaşayan küçük bir çobandı. Her gün koyunlarını otlatmaya götürürdü. Ailesi onu zararlı hayvanlara karşı dikkatli olması konusunda sürekli uyarırdı. Özellikle yılanlar hakkında olumsuz düşünceler dile getirirlerdi.

Bir gün Çoban Hasan koyunlarını otlatmak için yine yaylaya çıktı. Koyunlar otlarken o da etrafı seyretmeye koyuldu. Birden uzakta bir kartal ile bir yılanın kavga ettiğini gördü. "Şu kötü yılan da zavallı kuştan ne istiyor?" diye içinden geçirdi. Eline bir taş alıp yılanı fırlatacakken aslında kuşun istese uçup gidebileceğini fark etti. Düşündü ki saldırıya uğrayan kartal değil, yılanı. Hasan taşı yılanı atmadan vazgeçip kartalın dikkatini başka yöne çekmek için çalılıklara attı. Kartal çalılıklara doğru uçunca yılan da kurtulmuş oldu.

Yılanın kurtulmasına sevinen Çoban Hasan o rahatlıkla ağacın gölgesine oturdu ve anladı ki insan duyduğu bilgileri araştırmadan, sorgulamadan hareket etmemelidir.

❖ Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayın.

1. Okuduğunuz metnin konusu nedir?

Metnin konusu çoban Hasan'ın koyunlarını otlatırken başına gelenlerdir.

2. Çoban Hasan hangi konuda yanlış düşünceye kapılmıştı?

Çoban Hasan yılanın kartala saldırdığını düşünmüş ancak saldırının kartal olduğunu anlamıştır.

3. Ailesi Çoban Hasan'ı hangi konuda sürekli uyarırdı?

Ailesi onu zararlı hayvanlara karşı dikkatli olması konusunda sürekli uyarırmış

4. Okuduğunuz metnin ana düşüncesi (ana fikri) nedir?

İnsan duyduğu bilgileri araştırmadan, sorgulamadan hareket etmemelidir.

- ❖ Aşağıdaki satır sonuna sığmayan kelimelerden hangileri doğru ayrılmış ise altındaki kutuya (✓) işareti koyalım.

bilgisayar	araba	ayak kabı	kitaplık	kurus oğan	kırtasiye
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

baş öğretmen	yumurta	konserve	karnıyarık	Kocatepe	Ankara
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

- ❖ Aşağıdaki kelimeleri sözlük sırasına göre sıralayalım.

2 telefon	1 yumurta	4 tenefüs	3 balon	1 buz
1 teleferik	4 yurt	3 tekerlek	1 bal	2 buzağı
4 terlik	2 yumuşak	1 kelek	2 balkon	3 buzluk
3 telsiz	3 yumruk	2 kepek	4 banyo	4 tuzluk

- ❖ Aşağıdaki tabloyu uygun şekilde dolduralım.

KELİMELER	ÜNSÜZLER	İNCE ÜNLÜLER	KALIN ÜNLÜLER
salatalık	s-l-t-k	yok	a-ı
kelebek	k-l-b	e	yok
yoğurtçu	y-ğ-r-t-ç	yok	o-u
kırtasiye	k-r-t-s-y	i-e	ı-a
kömürlük	k-m-r-l	ö-ü	yok
matematik	m-t-k	e-i	a
sandalye	s-n-d-l-y	e	a
centilmen	c-n-t-l-m	e-i	yok

❖ Aşağıdaki kurbağacık 1. Kutudan başlayarak altında yazan bilgiye göre zıplayacak. Boş kalan kutuları tamamlayarak ona yardımcı olalım.



6'şar



7'şer



8'er

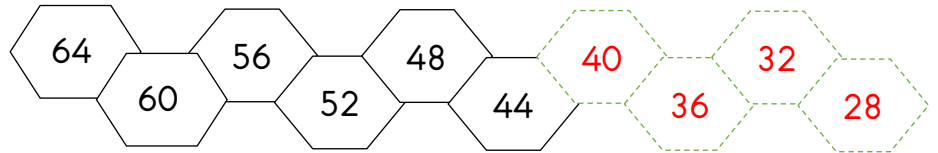


9'ar

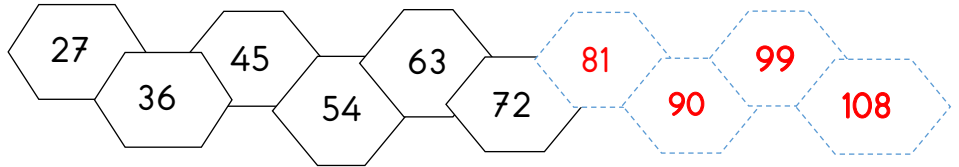


❖ Aşağıdaki sayı örüntüsünün kuralını örnekteki gibi bulalım. Örüntüyü 4 kutu da biz ilerletelim.

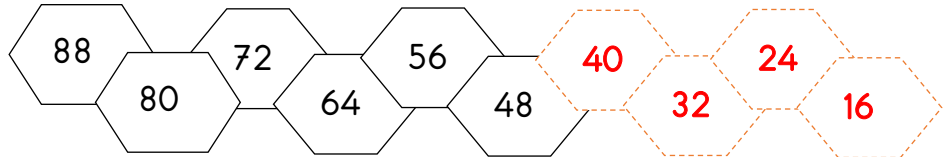
64'ten başlayıp 4'er azalıyor.



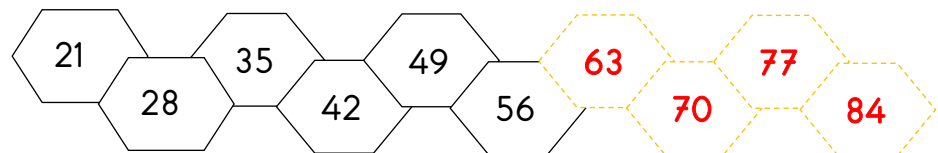
27'den başlayıp 9'ar artıyor.



80'den başlayıp 8'er azalıyor.



21'den başlayıp 7'şer artıyor.



❖ Aşağıdaki soruları cevaplayalım.

1. İleri doğru 7'şer sayarken 70'den önce söylediğimiz sayı hangisidir?

- A. 67
B. 73
 C. 63

2. 24 ten başlayarak 6'şar ritmik sayma yaparken 3. ve 5. söylediğimiz sayıların toplamı kaçtır?

- A. 84
B. 96
C. 72



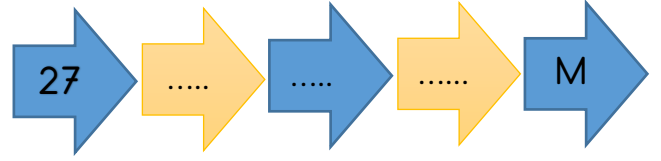
3. Yukarıdaki ritmik sayma geriye doğru 8'er saymadır. Boşluklara gelecek sayıların farkı kaçtır?

- A. 6
 B. 8
C. 7



4. Yukarıdaki örüntünün kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Geriye doğru 9'ar sayma.
 B. Geriye doğru 8'er sayma
C. Geriye doğru 7'şer sayma



5. Yukarıdaki tabloyu ileriye doğru 9'ar doldurduğumda (M) yerine hangi sayı gelir?

- A. 54
B. 72
 C. 63

6. 14 ten başlayarak 7'şer ritmik sayma yaparken 4. ve 6. söylediğimiz sayıların toplamı kaçtır?

- A. 84
B. 91
C. 98



7. Yukarıdaki ritmik sayma 6'şar saymadır. Boşluklara gelecek sayıların toplamı kaçtır?

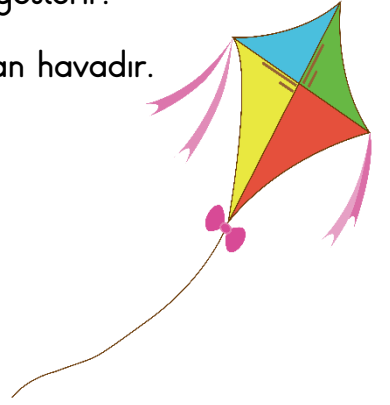
- A. 94
B. 78
 C. 72

8. Aşağıdakilerden hangisi bir örüntü değildir?

- A. 16 - 24 - 32 - 40 - 48 - 56
 B. 45 - 36 - 26 - 18 - 9 - 0
C. 49 - 42 - 35 - 28 - 21 - 14

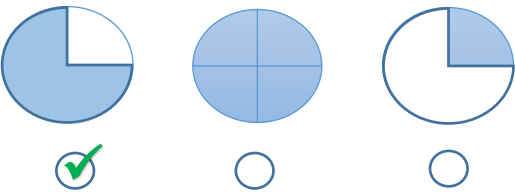
❖ Aşağıdaki bilgilerden doğru olanlara (D), yanlış olanlara (Y) yazalım.

- (D) Ventilatör çalıştığında yüzümüzde hissettiğimiz esinti havanın varlığı gösterir.
- (Y) Havanın varlığını yalnız insanlar anlayabilir.
- (D) Toprağın içinde canlıların yaşaması havanın her yerde olduğunu gösterir.
- (D) Suda yaşayan balıkların solunum yapması havanın her yerde olduğunu gösterir.
- (Y) Uçakların uçuşunda hava değil uçağın kanatları etkilidir.
- (D) Bulutların yer değiştirmesinde etkili olan rüzgâr bir havanın varlığını gösterir.
- (D) Paraşütçülerin güvenli bir şekilde inişini sağlayan paraşütün içine dolan havadır.
- (Y) Canlılar hava olmasa da yaşamını sürdürebilir.
- (D) Kartalların uçuşu ve kolaylıkla konabilmeleri hava sayesinde.
- (D) Uçurtmanın yükseklere çıkması ve orada kalması hava sayesinde.
- (D) Yelkenli gemilerin hareketini sağlayan havadır.

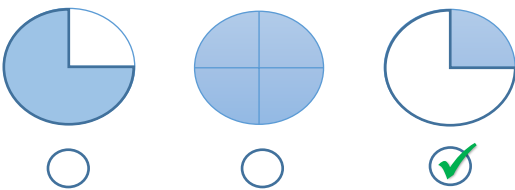


❖ Aşağıdaki soruları cevaplayalım.

1. Dünya üzerinde karaların oranı hangi seçenekte doğru olarak gösterilmiştir. Doğru şeklin altına ✓ işareti koyalım.



2. Dünya üzerinde karalığın oranı hangi seçenekte doğru olarak gösterilmiştir. Doğru şeklin altına ✓ işareti koyalım.



❖ Aşağıdaki bilgilerin hangi katmana ait olduğunu aşağıdaki boşluklara yazalım.

- A. Balıkların doğal yaşam alanıdır.
- B. Dağlar, ovalar benim bir parçamdır.
- C. Gözle göremesiniz de etkilerimi hissedersiniz.
- D. Dünya'nın etrafını saran gaz tabakasıdır.
- E. Hava olayları benim katmanımda gerçekleşir.
- F. Canlıları zararlı Güneş ışınlarına karşı korurum.
- G. Yeryüzünde karalardan daha fazla yer kaplar.
- H. İnsanlar üzerimde köyler, şehirler kurmuşlardır.

KARA KAT.

HAVA KAT.

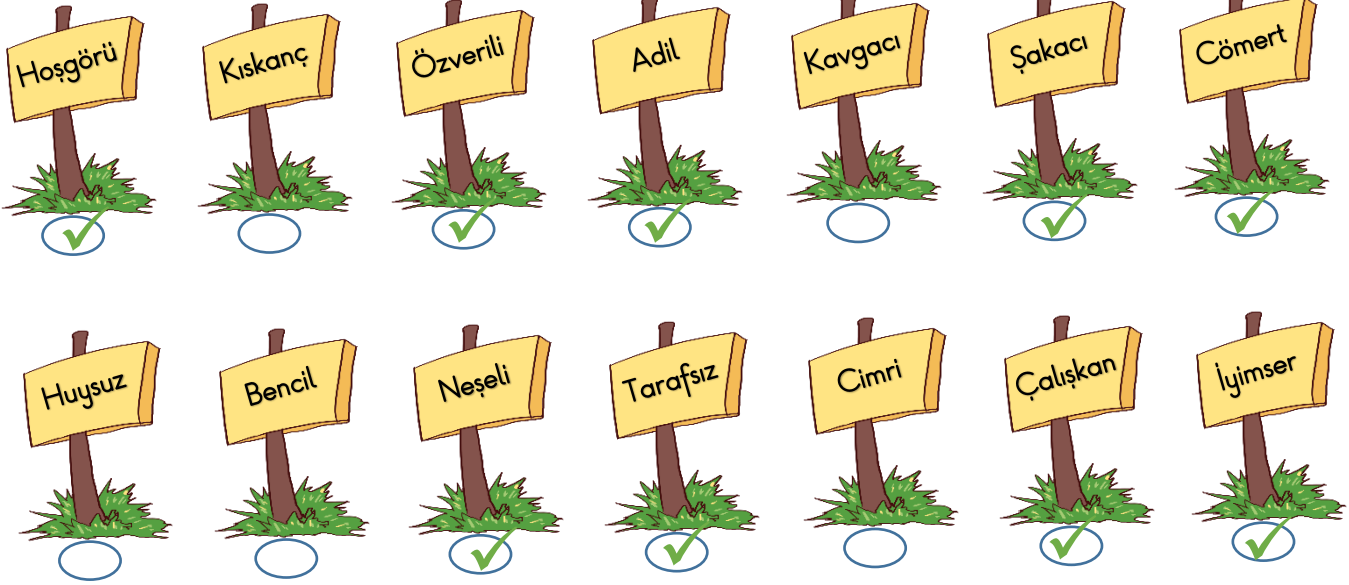
SU KAT.

B - H

C - D - E - F

A - G

❖ Aşağıda verilen özelliklerden arkadaşlarınızda bulunmasını istediklerinize işareti koyalım.



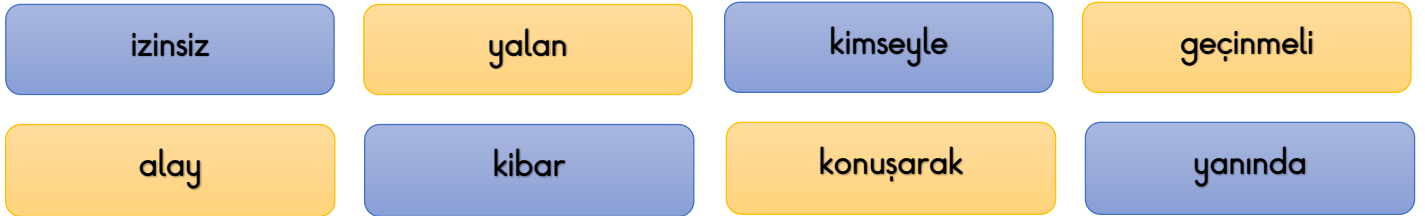
❖ Yukarıdaki özelliklerden hangilerinin sizde bulunduğunu yazalım.

.....

.....

.....

❖ Aşağıdaki cümleleri uygun kelimelerle tamamlayalım.



- Bize ihtiyacı olduğunda arkadaşımızın **yanında** olmalıyız.
- Arkadaşlarımızın sırrını **kimseyle** paylaşmamalıyız.
- Arkadaşımızı eşyalarını **izinsiz** almamalıyız.
- Arkadaşlarımızla iletişim kurarken **kibar** olmalıyız.
- Arkadaşlarımızla iyi **geçinmeli**, onları ihmal etmemeliyiz.
- Arkadaşların birbiriyle **alay** etmesi çok üzücüdür.
- Çevremizdeki insanlarla sorunlarımızı **konuşarak** çözmeliyiz.
- Zor durumda da olsak kesinlikle arkadaşımıza **yalan** söylememeliyiz.