

Ad Soyad:.....
Sınıfı:.....
Numarası:.....



ORMANLARIMIZ

Ormanlar, yurdumuzun en önemli zenginlik kaynaklarından. Ormanların pek çok yararı vardır. Ağaçlık ve ormanlık yerlere yağmur yağar. Yağmur, bereket demektir. Bitkileri besler, büyütür. Ağaçlar, soluduğumuz havayı temizler. Kirlili havayı alıp, temiz hava verir. Ayrıca, kökleriyle toprağı sıkıca tutar. Yağmur sularının toprağı sürüklemesini önler. Masa, sıra, dolap, kapı, pencere gibi şeyler de ağaçtan yapılır. Kâğıdın ham maddesi ise yine ağaçtır. Ormanlardaki yaşlı ve kuru ağaçlardan kışlık odunumuzu sağlarız. Ormanlarda kuş, sincap, tavşan, tilki, yaban keçisi gibi pek çok hayvan barınır. Bu yüzden, ormanlarımızı gözümüz gibi korumalıyız.

- Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

1) Orman hangi canlılara ev sahipliğı yapar?

2) Metnin içeriğine uygun yeni bir başlık bulunuz.

3) Okuduğunuz metnin türü nedir?

4) Metnin konusunu ve ana fikrini belirtiniz.

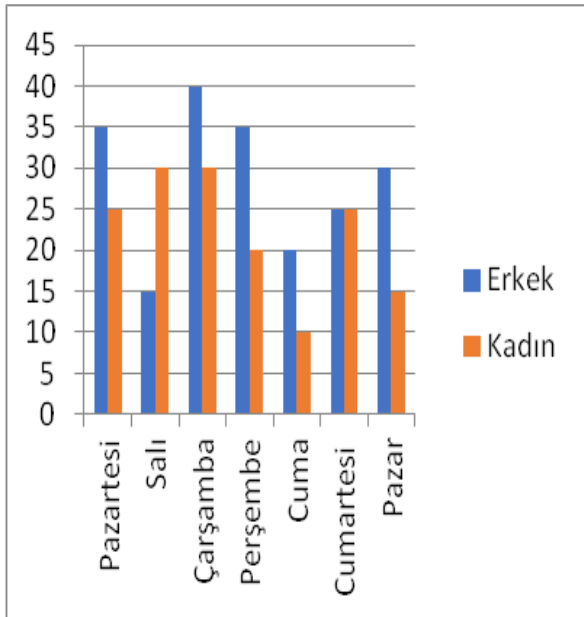
❖ Aşağıdaki cümlelerin hangilerinde virgül (,) yanlış kullanılmıştır, işaretleyiniz.

- Salı günü Türkçe, Matematik, İngilizce ve Müzik dersimiz var.
- Atatürk 19, Mayıs 1919'da Samsun'a çıktı.
- İhtiyar, adamı maskesiz dolaştığı için uyardı.
- Polisten kaçan hırsızlar, kısa süre sonra yakalandılar.
- Kaya ve Ömer ufak, tefek şeylerden dolayı sürekli tartışıyorlar.
- Arkadaşımın düğününe gittim, onlara mutluluklar diledim.
- Kutlamalar için Almanya, Fransa, ve İtalya'dan gösteri ekipleri geldi.



❖ Aşağıdaki cümleleri okuyalım. Gerçek ifade olanların başına "G", hayal ürünü olanların başına "H" yazalım.

- Eski sandalye, artık işe yaramadığını düşündüğü için çok üzüldü.
- Şoför direksiyonu aniden kırınca büyük bir kazayı önledi.
- Peri kızı Pinokyo'ya, eğer iyi bir çocuk olursa ileride insan olabileceğini söyledi.
- Nasreddin Hoca uzun yıllar önce Konya'da yaşamış.
- Keloğlan kötü kalpli devin elinden canını zor kurtarmış.
- Prensesin sarayını üç başlı ejderha koruyormuş.
- Kahraman Mehmetçik Kurtuluş Savaşı'nda düşmanla amansızca mücadele etti.



Sinemaya gelen kişi sayısı grafiği

❖ Aşağıdaki soruları yandaki grafiğe göre cevaplayınız.

1) Sinemaya en fazla erkek müşterinin geldiği gün hangisidir?

.....

2) Sinemaya en az müşteri geldiği gün hangisidir?

.....

3) Sinemaya hafta sonu kaç müşteri gelmiştir?

.....

4) Salı ve Cuma günü sinemaya kaç kişi gelmiştir?

.....

❖ Aşağıdaki sayı doğrusunda harflerle gösterilen sayıları en yakın onluğa yuvarlayınız.



A = _____ B = _____ C = _____ D = _____ E = _____ F = _____



H = _____ I = _____ J = _____ K = _____ L = _____ M = _____



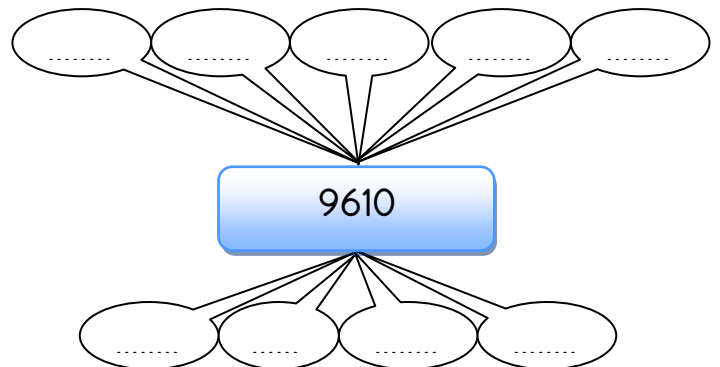
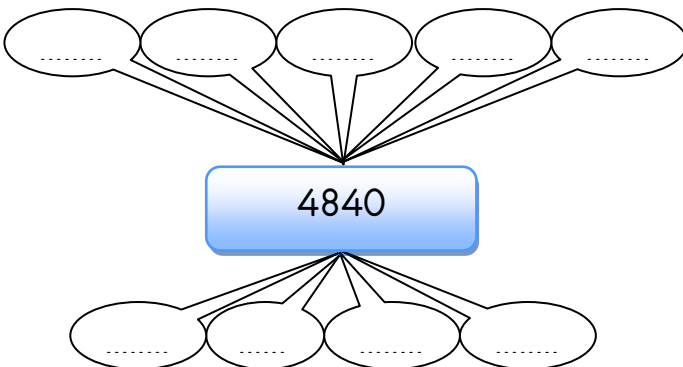
N = _____ O = _____ P = _____ R = _____ S = _____ T = _____

❖ Aşağıdaki onluklara yuvarlanabilen en küçük ve en büyük sayıları yazınız.

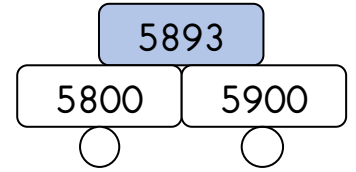
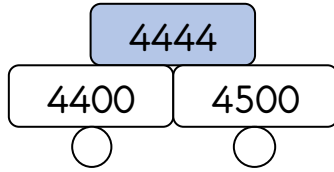
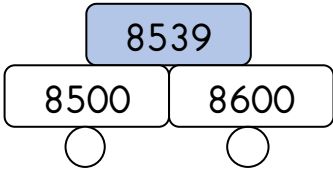
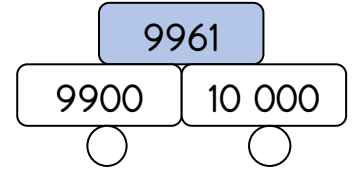
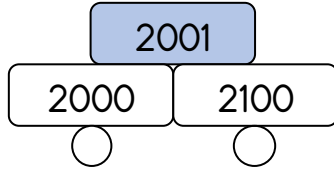
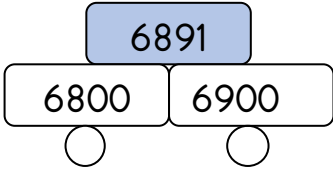
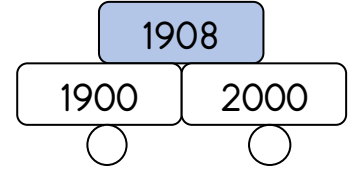
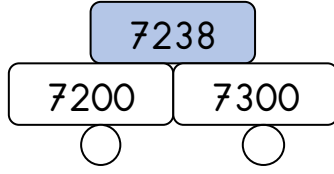
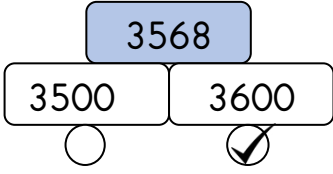
En Küçük	ONLUK	En Büyük
	2960	
	8150	
	7530	
	1590	
	2580	

En Küçük	ONLUK	En Büyük
	7820	
	3690	
	1930	
	8710	
	5480	

❖ Aşağıdaki onluklara yuvarlanabilecek sayıları yazınız.



❖ Aşağıdaki sayılar ile yuvarlandığı yüzlükleri örnekteki gibi işaretleyiniz.

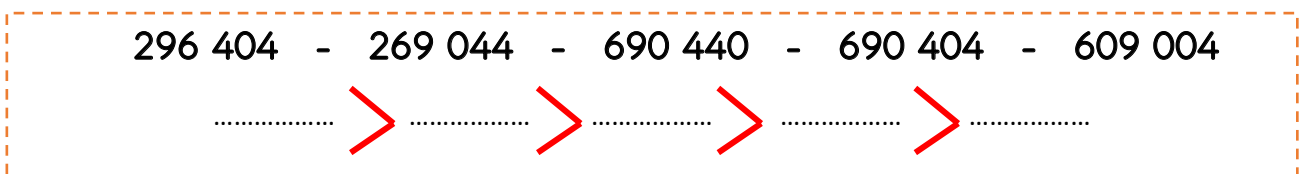
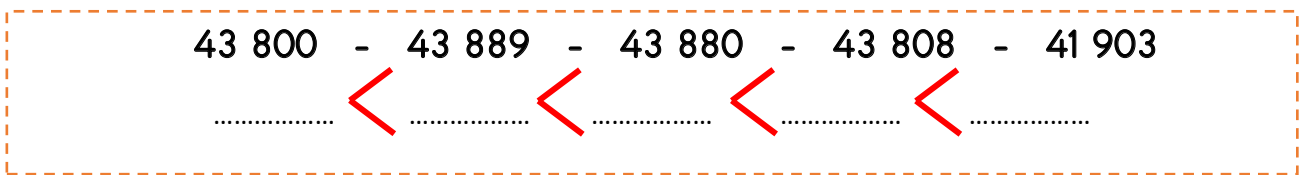
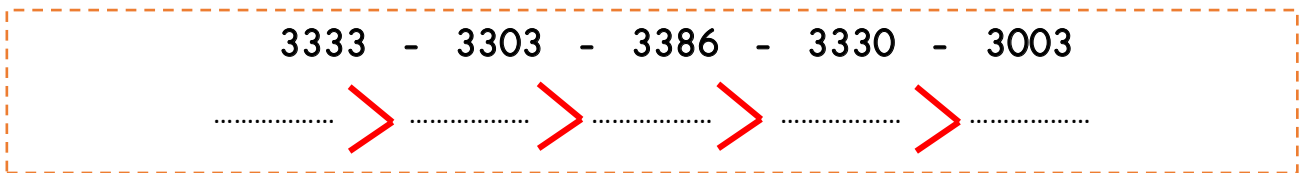


❖ Aşağıdaki yüzlüklere yuvarlanabilen en küçük ve en büyük sayıları yazınız.

En Küçük	YÜZLÜK	En Büyük
	7200	
	8600	
	1900	
	3800	
	2500	

En Küçük	YÜZLÜK	En Büyük
	6900	
	9000	
	5300	
	4200	
	8100	

❖ Aşağıda verilen sayıları sembollere göre sıralayınız.



❖ Aşağıdaki cümleleri okuyalım. Doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazalım.

(...) Dünya'nın kendi etrafında dönmesiyle gece gündüz oluşur.

(...) Dünya'nın kendi etrafında bir tur dönüşi bir gün olarak kabul edilir.

(...) Dünya kendi etrafında dönmeseydi mevsimler oluşmazdı.

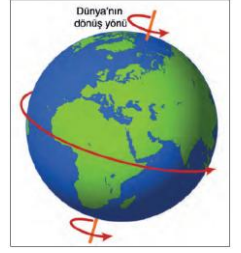
(...) Dünya kendi etrafında dönerken aynı zamanda Güneş etrafında dolanma hareketi yapar.

(...) Bir yıl üç yüz altmış beş gün altı saattir.

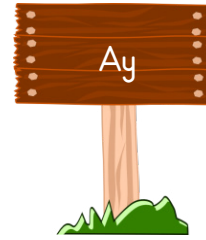
(...) Dünya Güneş etrafındaki dolanımını bir günde tamamlar.

(...) Güneş ışınları Dünya'nın her yerine aynı anda ulaşır.

(...) Dünya'nın kendi etrafında dönme yönü doğudan batıya doğrudur.



❖ Aşağıdaki boşluklara uygun kelimeleri yazalım.



- Dünya'nın Güneş etrafında bir tam tur atmasına denir.
- Şubat ayının 29 gün olduğu yıla denir.
- Mevsimler Dünya'nın hareketi sonucu oluşur.
- Dünya kendi etrafındaki dönüşünü tamamlar.
- Dünya'nın Güneş ışınları görmeyen tarafında yaşanır.
- Bir yılda dört vardır.
- Dünya adı verilen yıldızın etrafında dolanma hareketi yapar.
- Dünya'nın etrafında dönen ve onun uydusu olan gök cisimidir.

❖ Aşağıda belirtilen durumlarla ilgili ilgi ve yetenekleri işaretleyiniz.

DURUMLAR	İLGİ	YETENEK
Müzik dinlemeyi sevmek.		
Güzel resim yapmak.		
Futbol maçı izlemekten hoşlanmak.		
Keman çalabilmek.		
Kaykay ile akrobatik hareketler yapabilmek.		
Koleksiyon yapmak için para, pul vb. toplamak.		
Evcil hayvan beslemek.		

❖ Aşağıdaki cümleleri okuyalım. Doğru olanlara "D", yanlış olanlara "Y" yazalım.

(...) İnsanlar farklı alanlara ilgi duyabilirler.

(...) Büyüdükçe ilgi alanlarımız değişebilir.

(...) Televizyon izlemek yetenektir.

(...) İlgi ve yeteneklerimiz fiziksel özelliklerimizdir.

(...) Yeteneklerimizi çalışarak geliştirebiliriz.

(...) Başkalarıyla farklı ilgi ve yeteneklerimizin olması arkadaş olmamızı engeller.

(...) İnsanlar arasındaki farklılıklar birer zenginliktir.



❖ Aşağıdaki tabloyu kendi özelliklerinize göre doldurunuz.

İlgi duyduğum
alanlar

Yeteneklerim

