

CUMHURİYETE BÖYLE KAVUŞTUK

"Sadece askerlerin değil köyde, evde, tarlasında, işinde bulunan her bireyin bir savaşçı gibi tüm varlığıyla düşmana karşı koymasındır savaş. Biz bunu başarmıştık.

Erkeklerimiz bir daha geri dönmeyi hiç düşünmeden çıktı ocağından. Anasıyla helalleşti. Karısını alından, çocuğunu gözünden öptü çoğu son kez. Düşmanla savaşta ölümü göze almışlardı bir kere!

Anadolu'nun cefakar kadınları durur mu hiç? Durmadı. Sirtında bebeği, kağnılarla cepheye erzak ve cephane taşıdı. Kiminin taşıdığı malzeme kendinden ağır. Bir başkası kıtlıkta ne bulursa onu pişiriyordu aç askere. Anlayacağınız, sadece ordumuz değil milletimiz de canla başla savaştı!

Askerlerim öylesine cesurlardı ki... Doğrusu dünyanın hiçbir ordusunda yüreği Türk askerinkinden daha temiz ve daha sağlam bir askere rast gelinmemiştir. Önlerindeki tel örgülerden atlayarak düşmanı kovalıyorlardı. Tozu dumana kattılar. Düşman ne olduğunu anlayamadı bile.

Sonunda teslim bayraklarını çekti zalimler. Pes ettiler, Türk'ün gücü karşısında. Düşmanın başkomutanı elimizde tutsaktı artık. Beş günde zafer bizim oldu.

30 Ağustos günü, esaret zincirlerini kırdı ulusum. Bugünü "Türklerin şahlandığı gün" diye bildi tüm dünya." diyor Atatürk Nutuk'ta.

Aşağıdaki sözcüklerin anlamlarını sözlükten bulup yazın.

Cefakar:.....

Kağnı:.....

Kıtlık:.....

Erzak:.....



1- Atatürk'e göre savaş nedir?.....

2- Erkeklerimiz savaşa nasıl gitmiştir?.....

3- Kurtuluş Savaşı'nda kadınlarımız nasıl davranmıştır?.....

4- Atatürk, Nutuk'ta Türk askerinin kahramanlığını nasıl anlatıyor?.....

5- "Türklerin şahlandığı gün" cümlesinden anladığınızı yazınız.....

6- Aşağıdaki paragrafı kendi cümlelerinizle tamamlayınız.

Cumhuriyet, Türk ulusunun özgür ruhuna en uygun yönetim şeklidir.....

Aşağıda belirtilen ölçülerde açılar çiziniz.

$$s(\hat{P}) = 120^\circ$$

$$s(\hat{B}) = 70^\circ$$

$$s(\hat{K}) = 50^\circ$$

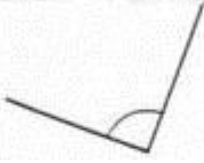
$$s(\hat{M}) = 130^\circ$$

$$s(\hat{C}) = 90^\circ$$

360987	3 yüz binlik+6 on binlik + 9 yüzlük + 8 onluk + 7 birlik
101655	
27093	
669044	
29009	
356045	
199504	



Aşağıdaki açılar ismlendirin, ölçün ve ölçüm sonucunu ve açı çeşidini altına yazın.



.....
.....

.....
.....

.....
.....

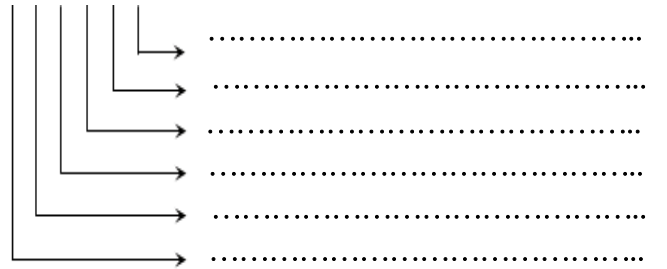
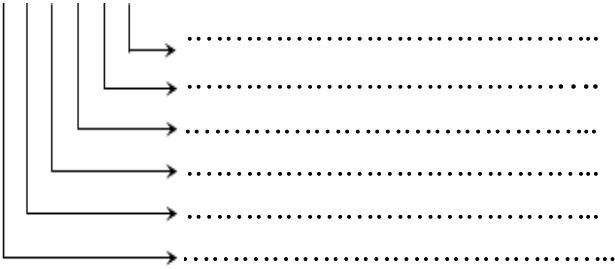
.....
.....

.....
.....

Okunuşunu, basamak adlarını yazın

783.014:

120.643:.....



Aşağıdaki problemleri matematik defterine yazın ve çözün.

- 1- İki açının toplamı dik açıya eşittir. Açılardan biri 40 derece olduğuna göre, verilmeyen açı kaç derecedir?
- 2- Bir dik açı ile en küçük geniş açının toplamı kaç derecedir?
- 3- 7,5,8,2 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek dört basamaklı en büyük tek sayının 167 eksiği kaçtır?
- 4- Birler bölümünde 18, binler bölümünde 5 olan sayının 239 fazlası kaçtır?
- 5- 64698 sayısının onlar basamağı ile binler basamağındaki rakamların yeri değiştirildiğinde oluşan yeni sayı ile ilk sayı arasındaki fark kaç olur?
- 6- 34806 sayısının binler basamağındaki rakamın basamak değerinin 578 eksiği kaçtır?