

MİLLİ MÜCADELE

İtilaf Devletlerinin (İngiltere, Fransa, Rusya vb.) Türk topraklarını işgal etmesinin üzerine, Mustafa Kemal'in Samsun'a 19 Mayıs 1919'da çıkması ile vatanın kurtuluşu arasındaki sürece Milli Mücadele dönemi denmektedir. Bu dönem 29 Ekim 1923'te cumhuriyetin ilanı ile son bulmuştur.

Milli Mücadele Dönemi'nde, Anadolu'da düşman kuvvetlerine karşı direnen küçük küçük kuvvetler birleştirilmiştir. Kongrelerle halk TBMM kuruluşuna hazırlanmıştır. TBMM resmi olarak kurulmuş ve daha iyi bir savunma için düzenli ordu sistemine geçilmiştir. Düzenli ordu İngilizlerin yönlendirdiği Yunan ordusu ile çarpışmıştır. Antep, Urfa gibi bazı bölgelerde düzenli ordu olmadan önce, halkın oluşturduğu Kuvayı Milliye birlikleri, Fransız ordusuna karşı savaş vermiştir.

Türk milleti vatanın kurtuluşu ve bağımsızlık için varını yoğunu ortaya koymuştur. Anadolu'da Kuvayı Milliye birlikleri ile direniş oluşturulmaya başlanmıştır. Kuvayı Milliye ve düzenli ordunun mücadelelerinin sonucunda yeni bir Türk devleti ve medeni bir cumhuriyet kurulmuştur. Bu nedenle 19 Mayıs 1919 tarihi Türk milleti ve Türkiye Cumhuriyeti için önemli bir yere sahiptir.

1-Milli Mücadele dönemi ne demektir?.....

2-Milli Mücadele dönemi hangi tarihler arasında yaşanmıştır?.....

3-Milli Mücadele döneminde kısaca neler yaşanmıştır?.....

4-Kuvayı Milliye birlikleri Milli Mücadele'ye nasıl katkıda bulunmuştur?.....

5-19 Mayıs 1919 tarihi neden önemlidir? Düşüncelerinizi yazınız.....

BÖYLESİNE BÜYÜK ADAM

Yıl 1938... Günlerden On Kasım...

İstanbul Hukuk Fakültesi'nde bir Alman profesör var. On Kasım günü yürekleri burkan acı haberi o da duymuş. "Derse gireyim mi, girmeyeyim mi?" diye kararsızlık içinde kalmış. O sırada aklına rektöre başvurmak gelmiş. Kalkmış, rektörün yanına gitmiş. Aralarında şu konuşma geçmiş:

— Efendim, kararsızım, acaba ne yapsam?

— Sizde böyle büyük bir adam ölünce ne yaparlarsa onu yapın.

İşte o zaman Alman profesör kollarını iki yana sarkıtarak:

— Bizde bu kadar büyük adam ölmedi ki!... demiş.



1-Yukarıdaki olay nerede geçiyor?.....

2-Alman profesörün böyle düşünmesinin sebebi ne olabilir?.....

$$\begin{array}{r} 3345 \\ +2682 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7843 \\ +2881 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3991 \\ +4578 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6558 \\ +4328 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5397 \\ +2648 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9723 \\ +1897 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4427 \\ +8288 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6793 \\ +4839 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7694 \\ +3687 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4592 \\ +4578 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3793 \\ +8648 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ +2347 \\ \hline 6400 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +3861 \\ \hline 4570 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +5673 \\ \hline 9302 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +4378 \\ \hline 6102 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +2644 \\ \hline 3001 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +4236 \\ \hline 8004 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +2288 \\ \hline 6051 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +2469 \\ \hline 5124 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +2077 \\ \hline 7060 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +3374 \\ \hline 7205 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +4680 \\ \hline 6030 \end{array}$$

Zihinden toplayalım

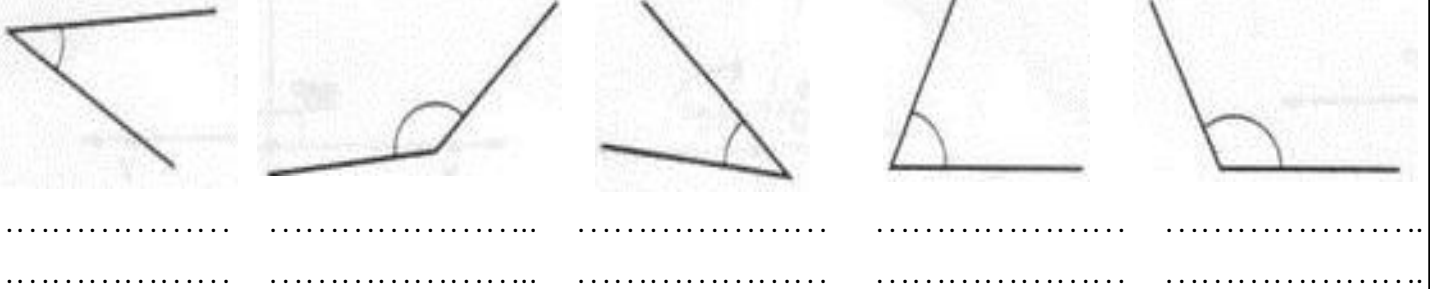
+	+100	+300	+120	+400	+440
1260					
2410					
750					
3250					
630					

36+38+40+42+44 ardışık çift sayıları toplayın.

51+53+55+57 ardışık tek sayıları toplayın.

$(6 \times 100.000) + (3 \times 10000) + (2 \times 1000) + (4 \times 10)$	632 040	Altı yüz otuz iki bin kırk
	710 981	
	69 805	
	210 643	
		Sekiz yüz dokuz bin dokuz
		Altmış bin üç yüz doksan iki
		Dört yüz elli dokuz bin dört
		Elli iki bin yedi yüz seksen beş

Aşağıdaki açıları ölçün, isimlendirin, çeşidini yazın



$\begin{array}{r} 371 \\ - 356 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 969 \\ - 893 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 757 \\ - 201 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 538 \\ - 129 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 499 \\ - 163 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 767 \\ - 587 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 958 \\ - 176 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 777 \\ - 199 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 835 \\ - 613 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 502 \\ - 197 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 868 \\ - 219 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 657 \\ - 629 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 790 \\ - 784 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 452 \\ - 245 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 968 \\ - 190 \\ \hline \end{array}$

