

## İŞGAL

Birinci Dünya Savaşı bittikten **Mondros Ateşkes Antlaşması** imzalandı. Bu antlaşmaya göre **İtilaf Devletleri** denilen İtalya, Fransa, İngiltere ve Yunanistan ülkemizi işgal etmeye başladı.

Milletimiz uzun süren savaşımlardan dolayı yorgun ve fakirdi. Ancak düşman vatanımız için bu imkânsızlıkları aşabileceğimizi bilmiyordu. İstanbul yönetiminin işgaller karşısında sessiz kalması üzerine, halk kendi başının çaresine baktı. Türk milleti kadınıyla erkeğiyle işgallere karşı direndi. 15 Mayıs 1919'da İzmir işgal edildi. Düşmana ilk kurşunu İzmir'de Hasan Tahsin adındaki gazeteci attı ve şehit edildi.

Milletimiz düşmana karşı **Kuvayı Milliye (milli kuvvetler)** adında birlikler oluşturdu. Bu birlikler zor koşullara rağmen kahramanca mücadele ettiler. Ancak düşmanı yenebilmemiz için milletin gücünü birleştirmesi gerekiyordu. Bunu gerçekleştirmek için Mustafa Kemal ve arkadaşları harekete geçti. Mustafa Kemal savaşlardaki başarılarıyla tanınan büyük bir komutandı. İstanbul'da arkadaşlarıyla hazırladığı mücadele planını uygulamak için **19 Mayıs 1919'da Samsun'a çıktı**. Mustafa Kemal'in Samsun'a çıkışı Milli Mücadele'nin başlangıcıdır.

- 1-Birinci Dünya Savaşı sonunda hangi antlaşma imzalandı?.....
- 2-İtilaf Devletleri hangileridir?.....
- 3-İzmir ne zaman işgal edildi?.....
- 4-Kuvayı Milliye nedir?.....
- 5-Atatürk Samsun'a ne zaman çıkmıştır? Önemi nedir?.....



## DÜNYA LİDERİ

"Yıl 1923. İstanbul Üniversitesi'nde öğrenci olduğum sıralar. Okul duvarında bir ilan görüyorum. "Avrupa'ya talebe yollanacaktır."

Allah Allah diyorum, ülke yıkık dökük, yıl 1923... Avrupa'ya talebe. Lüks gibi gelen bir şey ama şansımı denemek istedim.. 150 kişi içerisinde 11 kişi seçilmişiz. Atatürk, benim ismimin yanına "Berlin Üniversite'sine gitsin," diye yazmış. Zaman geldi,

Gitsem mi kalsam mı, beni orada unuttur mu bunlar, para yollarlar mı, gurbet ellerde ne yaparım? Bir an gitmemeye karar verdim, döndüm. Tam o sırada bir ses ismimi çağırırdı:

Mahmut Sadi telgrafın var!"

Telgrafı açtım, aynen şunlar yazıyordu:

"Sizleri birer kıvılcım olarak gönderiyorum, alev topu olarak geri dönmelisiniz."

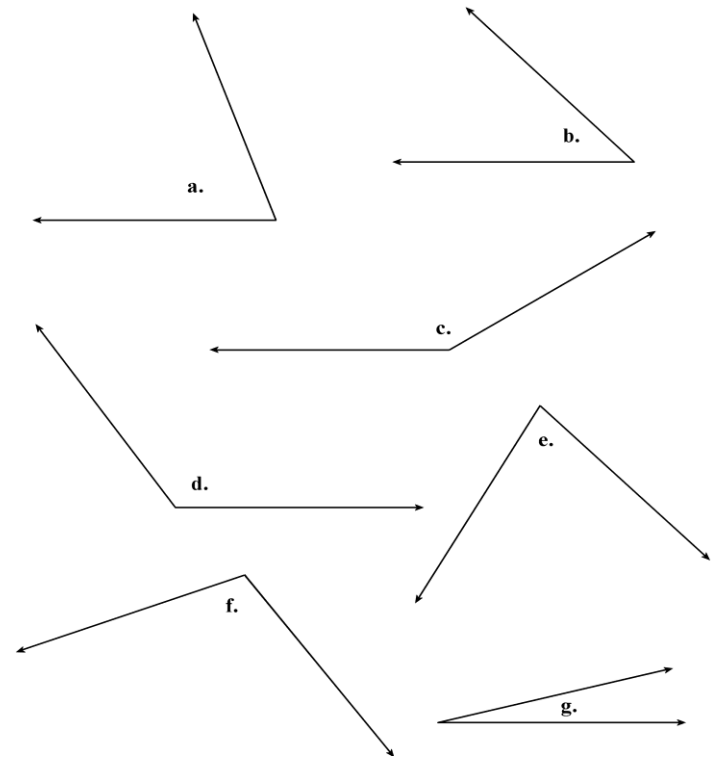
Var mı böyle bir şey? 11 öğrencinin nerede, ne zaman ne düşünebileceğini hesap edebilen bir lider, dünya lideri olmasın da ne olsun?" Diye anlatıyor Mahmut Sadi.

- 1-Olay ne zaman , nerede geçiyor?.....
- 2-Atatürk Mahmut Sadi'nin nereye gitmesini istemiş?.....
- 3-Mahmut Sadi neden gitmemeye karar veriyor?.....
- 4-Telgrafta ne yazıyor?.....
- 5-Bu metinde Atatürk'ün hangi özelliklerini görüyoruz?.....

Toplama işlemlerini yapın.

$$\begin{array}{r} 1871 \\ + 6341 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5643 \\ + 1973 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5311 \\ + 3585 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1373 \\ + 4128 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 2596 \\ + 7030 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4170 \\ + 5458 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3500 \\ + 4779 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4634 \\ + 5020 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 1646 \\ + 2715 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5281 \\ + 3999 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7785 \\ + 1092 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4712 \\ + 1234 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 3946 \\ + 2188 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1523 \\ + 5017 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2597 \\ + 2610 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4693 \\ + 3301 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 1165 \\ + 7331 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2314 \\ + 7380 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6729 \\ + 2417 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1092 \\ + 6595 \\ \hline \end{array}$$

Açıları ölçün, isimlendirin, çeşidini yazın.



Toplama işleminde verilmeyen toplananı bulmak için.....

$$\begin{array}{r} \square \\ +2989 \\ \hline 4008 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +3961 \\ \hline 5420 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +2573 \\ \hline 4302 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4773 \\ +\square \\ \hline 7002 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3367 \\ +\square \\ \hline 6011 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +3296 \\ \hline 5301 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +3288 \\ \hline 8456 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1779 \\ +\square \\ \hline 8620 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3889 \\ +\square \\ \hline 6001 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +1268 \\ \hline 7203 \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ +4940 \\ \hline 8490 \end{array}$$

OKUNUŞU	SAYI	ÇÖZÜMLEME
Sekiz yüz on dokuz bin üç yüz		
		400 000 + 50 000 + 3000 + 400 + 50 + 4
	120 809	
Yirmi dört bin yedi yüz on üç		
		80 000 + 4 000 + 9
	34 998	
Beş yüz bin beş yüz		

Aşağıdaki problemleri matematik defterine yazın ve çözün

1-3429 toplandığında 7002 eden sayı kaçtır?

2-Bir fabrikada ayda 2567 bilgisayar, bilgisayarlardan 489 eksik tablet üretilmiştir. Bu fabrikada ayda üretilen bilgisayar ve tabletlerin toplam sayısı kaçtır?

3-İçinde 2985 litre su bulunan havuza 3889 litre daha su koyuluyor. Suyun 765 litresi dışarı akıyor. Havuzda kaç litre su kalmıştır?

4-Birler bölümünde 38, binler bölümünde 23 olan sayının 5699 eksiği kaçtır?

5-35 ile başlayan beş ardışık sayının toplamını kısa yoldan bulun.

6-6 binlik, 4 onluk, 6 yüzlük ve 3 birlikten oluşan sayıdan 5 yüzlük, 3 binlik, 9 onluk ve 9 birlikten oluşan çıkarılırsa kaç kalır?