

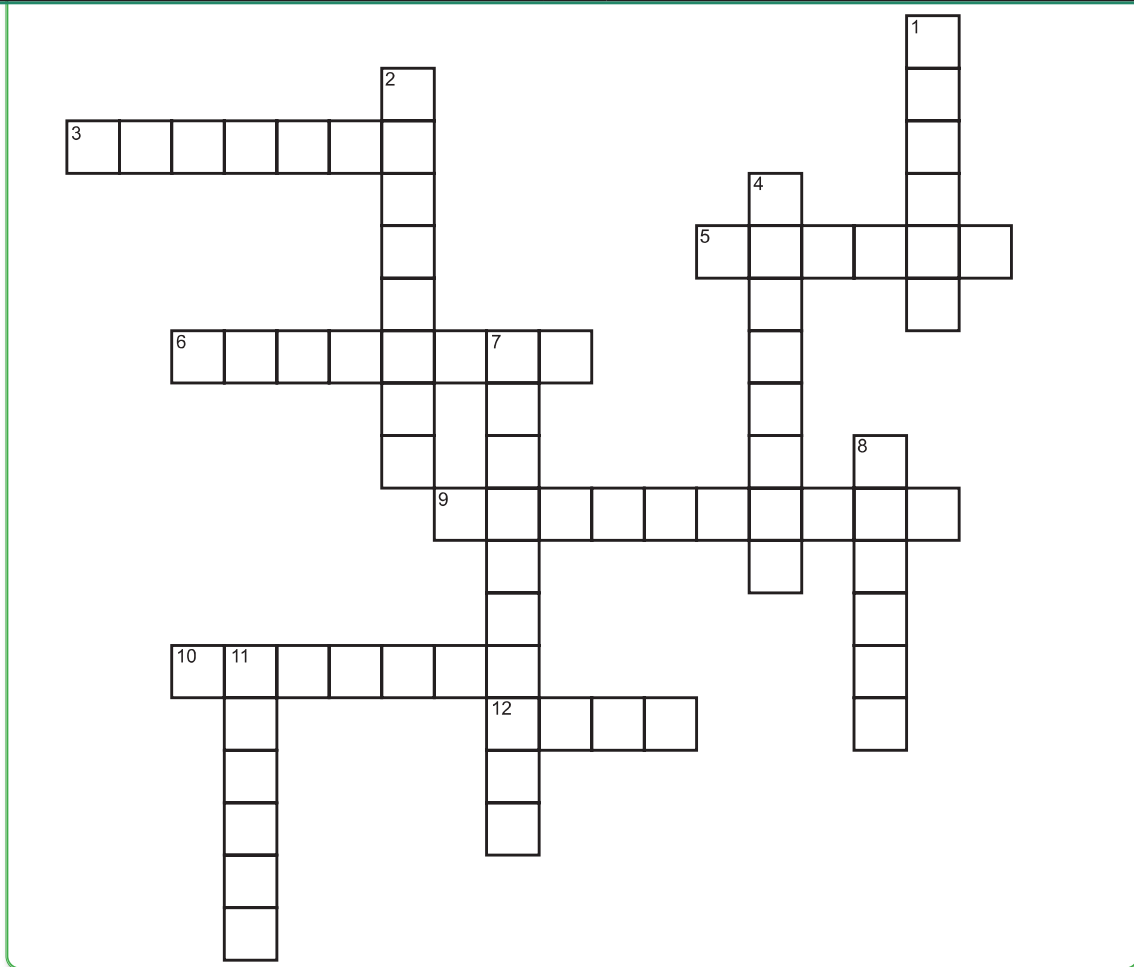
İnsanlık tarihinin belki de en önemli buluşlarından biri olan yazının icadı ile bilginin kayıt altına alınması ve kalıcılığı mümkün olmuştur. Böylece yazı, geçmişle gelecek arasında köprü kurarak toplumsal belleği koruma işlevini yerine getirmiş ve tarih çağlarının başlamasını sağlamıştır.

ETKİNLİK

1

Aşağıdaki soruları cevaplayarak çengel bulmacayı doldurunuz.

Soldan Sağa		Yukarıdan Aşağıya	
3	Uzay ve zamanın ötesinde, öznenin dışında, kendiliğinden var olan, duyularla değil, yalnızca ruhen algılanabilen asıl gerçeklik, fikir, idea.	1	Canlı bir varlığın yapabileceği bazı işleri yapan mekanik veya elektrikli araç.
5	Resim veya şekilleri kâğıt, deri, kumaş gibi malzemeler üzerine özel bir surette basarak çıkaran ve birden çok nüsha hâline getirilmesini sağlayan makine veya sistemdir.	2	Sonsuzdaki bir nesnenin gerçek görüntüsünü, içbükey bir aynadan yapılmış merceğinin odak düzleminde veren ve gök bilimiyle ilgili gözlemlerde kullanılan optik aygıt.
6	Yazı yazmak, desen çizmek veya basmak için kullanılan, türlü renklerde sıvı madde.	4	Yazı yazmak, resim yapmak için özel olarak hazırlanan deri, tirşe.
9	Güdümlü bilimi; canlılarda ve makinelerde kontrol, iletişim ve işleyişi inceleyen bilim.	7	Orta Çağ'da, Katoliklerde katı din inançlarına karşı gelenleri cezalandırmak için kurulan kilise mahkemelerinin adı.
10	Eski Mısırlıların bu bitkinin saplarından yaptıkları kâğıt.	8	Bilimsel bir konuda çok bilgisi olan kimse, âlim.
12	Düşüncenin belli işaretlerle tespit edilmesi, yazma işi.	11	Bir dilin seslerini gösteren, belirli bir sıraya göre dizilmiş belli sayıda harfin bütünü, yazı.



Sümerlerin yazıyı keşfetmesinden kısa bir süre sonra (MÖ 3000'lerde) başka bir yazı sistemi de Mısır'da geliştirildi. "Hiyeroglif" denilen bu sistem ilk resim yazısıydı. Hiyeroglifler, kolay okunuyordu ancak yazılması için uzun süre gerekiyordu. Hiyeroglifler 700'den fazla işareten oluşuyordu. Belirli semboller belirli sözcük ve sesleri simgeliyordu. Hiyeroglifler soldan sağa veya sağdan sola ya da yukarıdan aşağıya doğru yazılıyordu. Hayvan ya da insanların yüzleri sola dönükse soldan sağa, sağa dönükse sağdan sola okunuyordu.

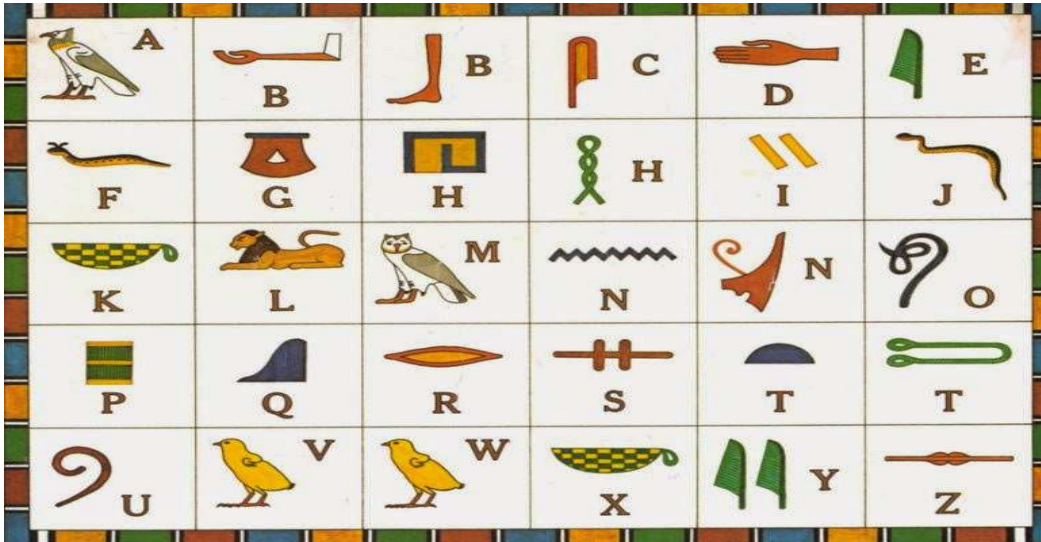
ETKİNLİK

2

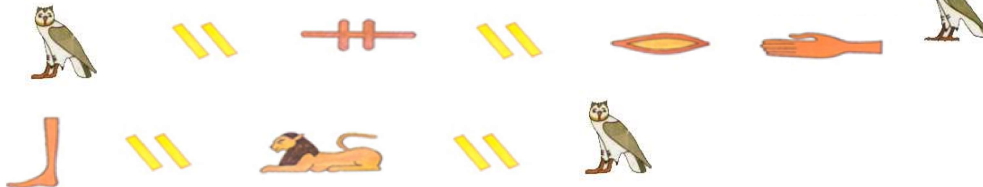
A) Hiyeroglif ile ilgili yapılan çıkarımlardan doğru olanlara "D" yanlış olanlara "Y" yazınız.

1	Hiyeroglif resim yazısıdır.	
2	Hiyerogliflerin yazılması için uzun süre gerekir.	
3	Hiyerogliflerin yazılması ve okunması oldukça kolaydır.	
4	Hiyeroglifler çeşitli hayvan ve cisim çizimlerinden oluşur.	
5	Hiyeroglifler alfabelerin bulunmasına zemin hazırlamıştır.	
6	Hiyeroglif yazı sistemi günümüzde de oldukça yaygın bir şekilde kullanılır.	

Hiyeroglif Yazısı



B) Verilen hiyeroglif yazıdan hareketle aşağıdaki şifreyi bulunuz.



--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--