

FEN BİLİMLERİ GENEL TEST II

1	6	20	8				13		21			
	4							14		36		
					22				15		17	18
				10						16		
					23							
2		7		24								
	5				25							
		26	9	11	12							
					27							
					28							19
							29					
30							31					
								35				
3								32				
		33						34				

Yukarıdan Aşağı

1. Her yerde aynı özelliği gösteren maddelere verilen genel ad.
2. Hücrenin sitoplazmasında da protein sentezini gerçekleştiren organın adı
3. Dünyanın uydusu.
4. Güneşe en yakın gezegenin adı.
5. En az iki elementin kendi özelliklerini kaybederek oluşturdukları yeni yapının ismi.
6. Bir sindirim organı.
7. Kanın içinde dolaştığı yapı.
8. Hastalık yapıcı organizmalara karşı vücudu koruyan kan hücresi.
9. Mercimek ve tuz karışımını ayırma da kullanabileceğimiz fiziksel ayırma yöntemi.
10. Buldukları kabın şeklini alan yarı düzenli maddelerin genel adı.
11. Çiçeğin yapısındaki erkek organ da oluşan polenlerin rüzgar, su ve böceklerin etkisi ile dışı organın tepesine konması olayı.
12. Metallerin eritilip karıştırılmasıyla oluşan homojen karışımlara verilen gelen isim.
13. Kanı vücuda pompalayan yapının adı.
14. En düzenli yapıya sahip madde hali.
15. İki veya daha fazla maddenin kendi özelliklerini kaybetmeden bir.
16. Katı halden sıvı hale geçme olayı.
17. 100 cm³ çözücü de çözünen madde miktarı.
18. Her yerinde aynı özelliği göstermeyen karışımlara verilen genel ad.
19. Oda sıcaklığında gaz halde bulunan bileşik oluşturmayan element.

Soldan Sağa:

20. Stomaların bitkilerde çoğunlukla bulunduğu yapının adı.
21. Bir sindirim sistemi organı.
22. Ses dalgalarını algılayan duyu organı.
23. En düzensiz madde hali.
24. Metallerin eritilip karıştırılmasıyla oluşan homojen karışımlara verilen gelen isim.
25. Hücrelerin değişik görevleri yapmak üzere bir araya getirdikleri yapı.
26. Tel ve levha haline gelebilen elementlerin genel adı.
27. Kurşun ve kalayın birleşmesi sonucu oluşan alaşımın adı.
28. Bir sinir hücresinde uyarıların dendritlerden girip iletildikleri uzantı.
29. Buldukları kabın şeklini alan yarı düzenli maddelerin genel adı.
30. Bir sindirim organı (4 harfli)
31. Havuç, turp , pancar gibi bitkilerin kök yapısının adı.
32. Sıvı halden katı hale geçme.
33. Bütün gök cisimlerini içine alan , sonsuz kabul ettiğimiz boşluğa verilen ad.
34. Yüksüz cisimlere verilen ad.

www.fenokulu.com'u öneriniz