



fensbilim.com

SORULAR	DOĞRU	YANLIŞ
1 Kloroplast bütün bitki hücrelerinde bulunur.		Gri
2 Hücrenin temel kısımları hücre zarı, sitoplazma ve çekirdektir.	Sarı	
3 Sitoplazma içerisinde yaşamsal faaliyetlerin gerçekleştiği organeller bulunur.	Mor	
4 Koful içerisinde sadece besin maddeleri bulunur.		Pembe
5 Mitokondri, hücre için gerekli enerjiyi üreten santraldir, enerji ihtiyacının fazla olduğu kas hücrelerinde sayıca fazladır.	Açık mavi	
6 Lizozom, besin maddelerinin oksijenle yakılarak parçalanmasında görevlidir.	Turuncu	
7 Golgi cisimciği hücrelerde madde iletiminden sorumlu organeldir.		Kahverengi
8 Gelişmiş canlıların hücrelerinde, DNA sitoplazmada bulunur.		Kırmızı
9 Kloroplast ve hücre duvarı bitki hücrelerinde bulunur fakat hayvan hücrelerinde bulunmaz.	Yeşil	
10 Kofullar; hayvan hücrelerinde büyük ve çok, bitki hücrelerinde ise küçük ve az sayıdadır.		Yeşil
11 Kloroplast, bitkilerin fotosentez yaparak besin ve oksijen üretmesini sağlayan organeldir.	Siyah	
12 Hücreler, aynı görevi yapmak için bir araya gelerek dokuları oluşturur	Mavi	
13 Gelişmiş canlıların kromozom sayısı daha fazladır.		Yeşil
14 İlk olarak Robert Hooke, şişe mantarını incelerken gördüğü yapılara hücre adını vermiştir	Kahverengi	