

		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
		3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3		
		3	2	2	2	6	2	6	2	2	2	2	2	6	2	6	2	2	2	3		
		3	2	2	2	2	6	6	6	2	2	2	6	6	6	2	2	2	2	3		
		3	2	2	2	6				6		6				6	2	2	2	3		
		3	8	8	10			4	4		10		4	4			10	8	8	3		
		3	8	8	10		4	18	18	4	10	4	18	18	4		10	8	8	3		
		3	8	8	10		4	18	18	4	10	4	18	18	4		10	8	8	3		
		3	8	8	10			4	4	10		10	4	4			10	8	8	3		
		3	12	12	12	10				10		10				10	12	12	12	3		
		3	14	14	14	14	18	18	18				18	18	18	14	14	14	14	3		
			15	16	16	18										18	16	16	15			
			15	16	16	16	7	7	7	7	7	7	7	7	7	16	16	16	15			
			15	19	19	19	19	7	20	20	7	20	20	7	19	19	19	19	15			
		15	15	17	17	17	17	7	20	20	7	20	20	7	17	17	17	17	15	15		
	15			15	5	5	5	5	7	7	7	7	7	5	5	5	5	15			15	
	15			15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	15			15	
		15		15	5	5	5	5	5	5	20	5	5	5	5	5	5	15			15	
		15	11	15	15	15	15	15	15	15	20	15	15	15	15	15	15	15	11	15		
	15	15	11	15	9	9	9	9	9	9	20	9	9	9	9	9	9	15	11	15	15	
	15	11	11	15	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	15	11	11	15	
	15	15	15	15	9	9	9	13	13	13	13	13	13	13	9	9	9	15	15	15	15	
					13	13	13	13							13	13	13	13				
					13											13						
					13											13						
			13	13	13	13										13	13	13	13			
			13	13	13	13										13	13	13	13			



SORULAR	DOĞRU	YANLIŞ
1 Hücrenin yönetim merkezi sitoplazmadır.		Siyah
2 Ribozom tüm canlılarda bulunan en küçük organeldir.	Sarı	
3 Kloroplast hayvan hücresinde bulunmaz.	Siyah	
4 Bitki hücresinin şekli köşelidir	Mavi	
5 Hücredeki enerji üretiminden sorumlu organel endoplazmik retikulumdur.		Sarı
6 Sentrozom hayvan hücrelerinde bulunur, bitki hücrelerinde bulunmaz.	Siyah	
7 Hayvan hücrelerinde hücre duvarı ve hücre zarı bulunur		Siyah
8 Bitki hücrelerinde hücre zarının etrafında hücre çeperi bulunur.	Sarı	
9 Bütün canlılarda kalıtım maddesi çekirdekte bulunur.		Kahverengi
10 Koful bitki hücrelerinde küçük ve sayıca fazladır.		Siyah
11 Hücre canlının en küçük yapı taşıdır.	Sarı	
12 Aynı yapı ve görevdeki hücreler bir araya gelerek organları oluşturur		Sarı
13 Mitokondri bitki ve hayvan hücrelerinde ortak bulunan organellerden biridir.	Siyah	
14 Kloroplast bitki hücrelerinde bulunur, hayvan hücrelerinde bulunmaz.	Sarı	
15 Hücre zarı ve hücre çeperi seçici-geçirgendir.		Siyah
16 Tüm hücreler kendinden önceki hücrelerin bölünmesiyle meydana gelmiştir	Sarı	
17 Ribozom hücre içi sindirimde görevlidir.		Sarı
18 Mitokondri hücrenin enerji üretim merkezidir.Enerji ihtiyacı fazla olan hücrelerde fazla miktarda bulunur	Siyah	
19 Hücrenin temel kısımları hücre zarı, sitoplazma ,mitokondri ve çekirdektir.		Sarı
20 Koful içerisinde sadece besin maddeleri bulunur		Kırmızı

HAZIRLAYAN : <http://www.fenusbilim.com/>