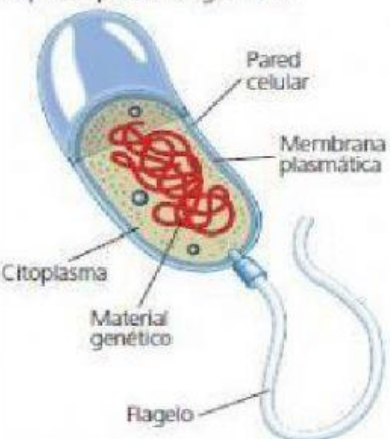
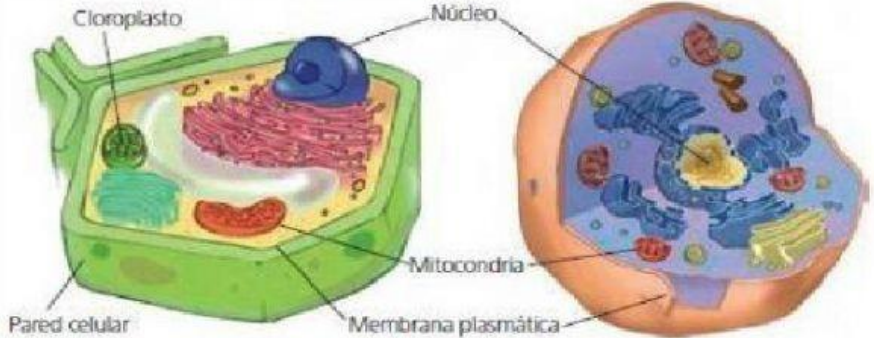


Zelula motak

Zelula bi talde haunditan sailkatzen dira: zelula PROKARIOTOAK dituzten izaki bizidunak eta ZELULA EUKARIOTOAK dituzten izaki bizidunak. Zelula eukariotoak aldi berean, bi mota nagusietakoak izan daitezke: animalia zelulak eta landare zelulak.

Birpasatu hurrengo marrazkietan zelula bakoitzaren organulo multzoa eta egin ezazu jarraian datozen jarduerak.

Célula procariota	Célula eucariota
<ul style="list-style-type: none"> Tamaño: 0,5-10 µm. El material genético está disperso en el citoplasma. La membrana plasmática está recubierta por una pared celular. Apenas poseen orgánulos. 	<ul style="list-style-type: none"> Tamaño: 10-150 µm. El material genético está contenido en una membrana, formando el núcleo celular. Su citoplasma contiene múltiples y diversas estructuras especializadas en funciones concretas, denominadas orgánulos celulares.
	
Vegetal	Animal
<ul style="list-style-type: none"> Tiene pared celular que recubre la membrana plasmática. Contiene cloroplastos. 	<ul style="list-style-type: none"> No tiene pared celular. No tiene cloroplastos.

Jarduera

Taula honetan, X batez aukeratu hurrengo zelulek ezaugarri hauek dituztenean.

EZAUGARRIAK	Prokariotoak	Eukariotoa landare z.	Eukariotoa animalia z.
Ez du nukleorik			
Baditu kloroplastoak			
Pareta zelula dauka			
Tamainu txikieneko zelulak dira			
Organulu asko eta oso ezberdinak ditu zitoplasman			
Material genetiko zelularen nukleoaren barnean gordetzen da			
Tamainu haundiko zelulak dira			
Ia ez du organulurik zitoplasman			

Zer zelula dira hauek?

