## Formas de las células

Une con una línea los nombres de las formas de las células a los ejemplos de ellas.

La célula es la unidad básica, funcional y estructural de todo ser vivo

¿Será entonces que las hay de diferentes tipos y formas?

<u>Formas</u>	<u>Eiemplos</u>	
Esféricas	Las fibras musculares y las células esclerosas de las plantas.	¥
Alargadas	Tejidos de revestimiento, como las células epiteliales, mucosas	3
Aplanadas	Los leucocitos, en la sangre que son esféricos y en los tejidos forman diversas formas.	
Irregulares	Los gióbulos, óvulos, amebas, bacterias de tipo coccus, levaduras entre otras.	<del>C</del>



## Cláusula informativa

Las células también se clasifican de acuerdo a las partes que las componen, si una célula está compuesta por citoplasma, membrana celular y núcleo además posee otras partes u organelas, se le conoce como EUCARIOTAS, pero si únicamente la componen el citoplasma y la membrana celular se conoce como PROCARIOTAS.

