

1. De células
2. Unicelulares y pluricelulares
3. Nutrición, relación y reproducción
4. En 5 reinos
5. Reino móneras
6. Reino plantas
7. Reino protocistas
8. Las setas son pluricelulares, generalmente se alimentan de restos de seres vivos en descomposición y viven en lugares fijos.
9. Son pluricelulares, son capaces de fabricar su alimento a partir de sustancias sencillas (agua, sales minerales y aire) con ayuda de la luz del sol, por lo que no necesitan alimentarse de otros seres vivos, viven fijas al suelo, y no tienen sistema nervioso ni órganos de los sentidos.
10. Si son protozoos son unicelulares, viven en el agua, en el suelo o en el interior de otros seres vivos causándoles graves enfermedades.  
Si son algas son unicelulares y otras pluricelulares, fabrican el alimento de la misma forma que las plantas, viven en los mares, ríos y lagos.