

LOS ENLACES Y LOS SERES VIVOS

1. Señala las preposiciones.

- Las plantas con flores tienen sustancias alimenticias para crecer.
- Se convirtieron en piñas.
- Las aves tienen la piel cubierta de plumas para volar.
- Hasta el momento, los hongos no son capaces de fabricar alimento.
- Sobre primavera, las flores producen semillas.
- Las aves se desplazan hacia el sur.
- Las plantas sin flores se reproducen por las esporas.
- Tras las hojas, se forman las esporas.
- Las algas pardas tienen un color entre beige y marrón.

2. Identifica la conjunción en cada frase e indica de qué tipo es cada una.

- Los mamíferos no son invertebrados sino vertebrados.
- Las angiospermas pueden ser hierbas, arbustos o árboles.
- Los hongos no se desplazan ni fabrican su propio alimento.
- En las plantas sin flores, se diferencian los musgos y los helechos.
- Los animales pueden ser vertebrados e invertebrados.
- Los virus no se desplazan solos, pero se transmiten por el aire.

3. Indica si las palabras subrayadas son conjunciones o preposiciones.

• Los hongos pueden ser organismos unicelulares u organismos pluricelulares.

• Se coloca la muestra sobre el portaobjetos del microscopio.

• Se cubre el cabello con el crubreobjetos.

• Durante la investigación se deben usar los objetivos para enfocar bien.

• La célula puede ser animal o vegetal.

• La célula está formada por membrana, núcleo, citoplasma y orgánulos.

• Las células no se colocan de cualquier forma, sino que están organizadas.