

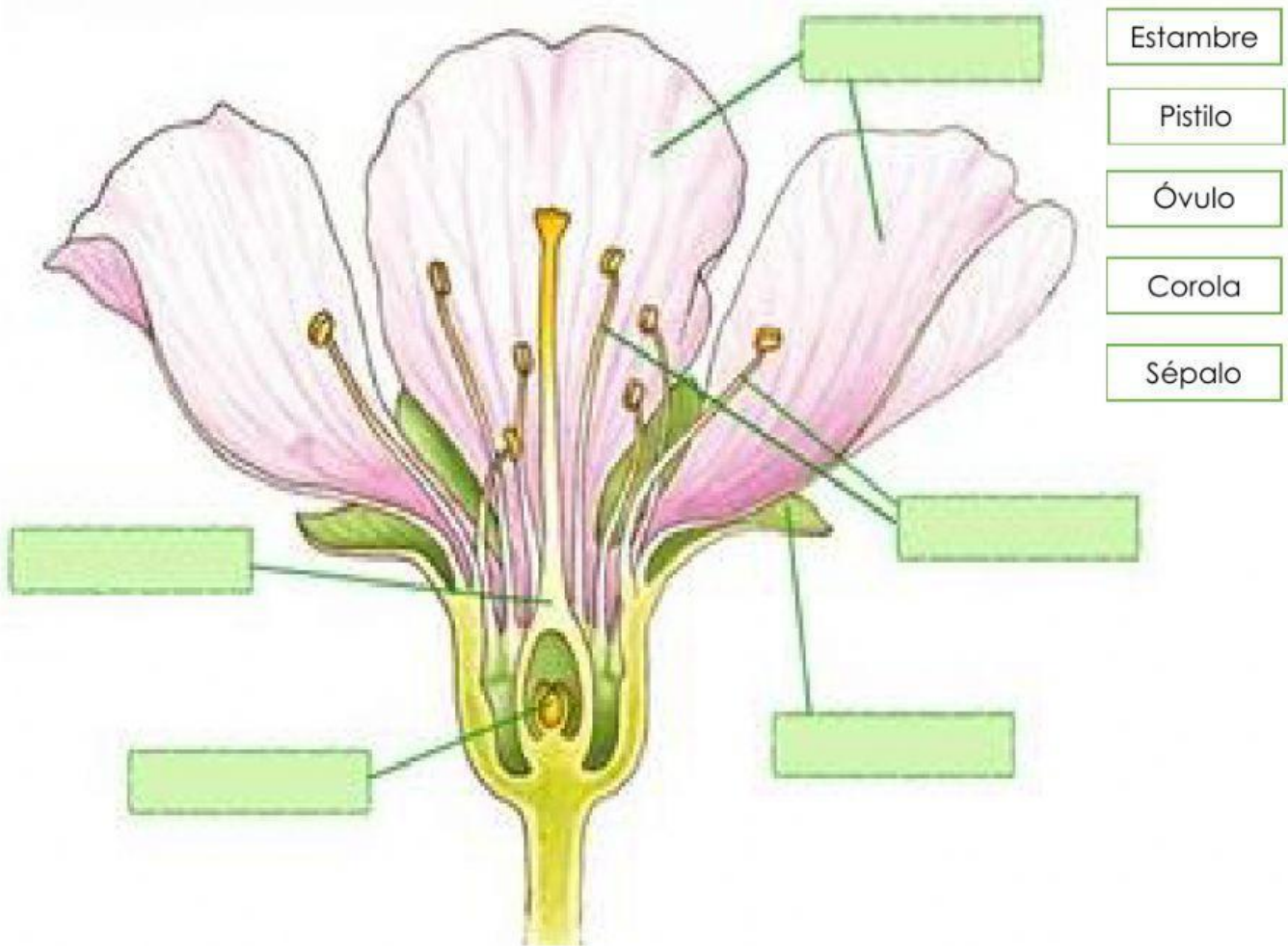
OBSERVA EL VIDEO PARA RESPONDER

1. Las plantas se clasifican según la presencia o ausencia de flores en: [REDACTED], que tienen flores coloridas como las rosas, las margaritas; [REDACTED], que no tienen flores sino unas piñas marrones como los pinos.
2. En la reproducción sexual intervienen [REDACTED]
3. El estambre y los pistilos son los [REDACTED]
4. La parte masculina de la flor son [REDACTED]
5. Las células reproductoras se encuentran en los [REDACTED]
6. La parte femenina de la flor es el [REDACTED]
7. En los pistilos se encuentran los [REDACTED]
8. El conjunto de hojas de colores vistosos se llama [REDACTED]
9. El conjunto de sépalos se llama [REDACTED]
10. Los sépalos los identificamos porque son de color [REDACTED]
11. El proceso mediante el cual se produce la reproducción sexual de las plantas es:

a. Germinación – Polinización – Fecundación

b. Polinización – Germinación – Fecundación

12. Ubica las partes de la flor según corresponda:



13. La reproducción de las plantas en la que no intervienen el polen y el óvulo de la flor se

llama

14. En la reproducción asexual de las plantas sólo se necesita una parte de la planta que

puede ser el , la , las  etc.