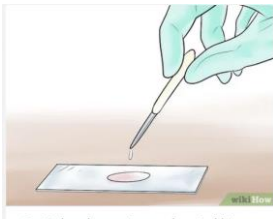




1 **Prepárate para el trabajo de**



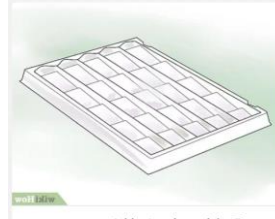
2 **Esteriliza un portaobjetos de vidrio para microscopio.** Si el portaobjetos



3 **Coloca la muestra en el portaobjetos.** Puedes usar el método de la tinción de



4 **Fija la muestra por calor.** El calor fija



5 **Posiciona el portaobjetos en una bandeja para tinción.** Una bandeja



1 **Empapa la muestra con cristal violeta.** Usa una pipeta para empapar la



2 **Enjuaga suavemente el cristal violeta.**



3 **Empapa la mancha con yodo y luego enjuaga.** Usa una pipeta para cubrir la



4 **Agrega un decolorante y luego enjuaga rápidamente.** Para este paso



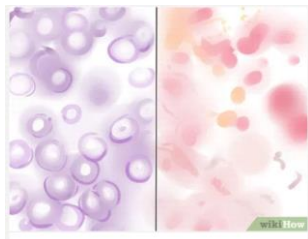
5 **Empapa la mancha con un colorante secundario y luego enjuaga.** Se usa un



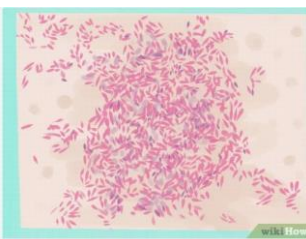
6 **Seca el portaobjetos.** Puedes dejar



1 **Prepara el microscopio óptico.** Coloca



2 **Identifica las bacterias Gram positivas y Gram negativas.** Examina el



6 **Evalúa los resultados mixtos.** Algunas



7 **Desecha los materiales.** Los

Nombre:

Los dinosaurios ponían huevos igual que las gallinas.
Recorta y ordena las siguientes imágenes.

