

6. A partir de lo que has registrado, piensa y responde las preguntas de la tabla.

Preguntas	Respuestas
¿Por qué el agua del recipiente cambió?
¿Cómo se convirtió en gotas de agua?
Explica, ¿cómo se producen las lluvias?

7. Lee el siguiente texto para conocer cómo se produce la lluvia. (ANEXO N° 1)

8. Conversa con tus familiares y responde: ¿En qué se parece la experiencia que hiciste con el agua y lo que has leído en el texto? 

9. Une cada palabra con la idea que le corresponde según el texto.

PRECIPITACIÓN

• Los rayos del sol calientan el agua y suben como vapor de agua.

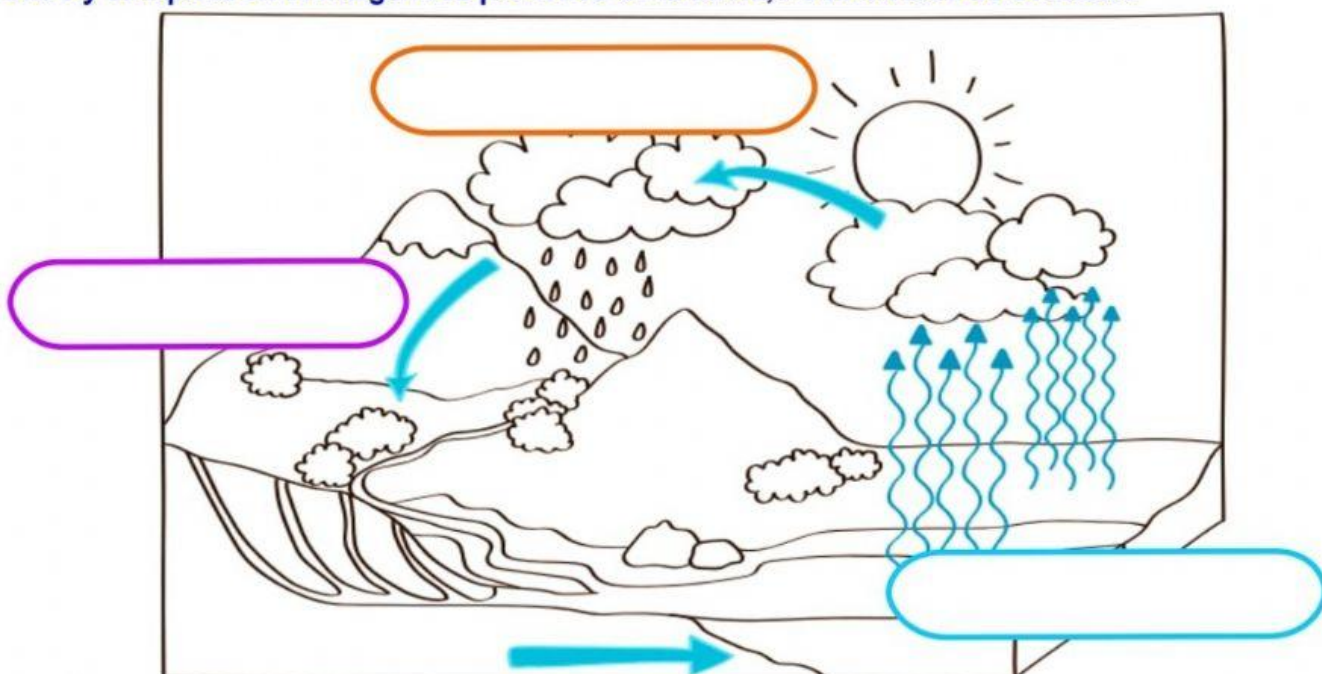
CONDENSACIÓN

• Las nubes se cargan de gotas de agua y caen a la tierra como lluvia.

EVAPORACIÓN

• El vapor de agua se sube a la atmósfera para formar las nubes.

10. Escribe y completa en la imagen los procesos de la lluvia, no te olvides de colorear.



Evaluá tus aprendizajes Marca con (x)

Criterio	Lo logré	Lo estoy intentando	Necesito apoyo
Expliqué cómo se produce la lluvia a partir de mis observaciones, registros del experimento realizado y del texto leído.			