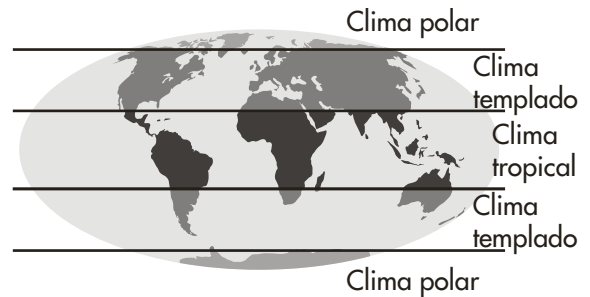


¡Llueve a cántaros!

¿Sabías que...? La zona de clima tropical se encuentra alrededor del ecuador. Algunas áreas de la zona tropical son áridas, es decir, el clima es caluroso y seco. Otras partes de la zona tropical tienen una combinación de estaciones húmedas y secas, pero la temperatura es siempre cálida. Es posible que la zona tropical sea más conocida por su clima caluroso y húmedo. Los bosques tropicales se encuentran en estas regiones. En los bosques tropicales llueve una parte del día todos los días.



1 Usa la multiplicación para completar la tabla.

2 Escribe una multiplicación para hallar cuántas pulgadas de lluvia caen en 9 meses si llueve 7 pulgadas por mes.

**pulgadas
por mes**

3 En 7 meses cayeron 49 pulgadas de lluvia. Llovió la misma cantidad todos los meses. Escribe una multiplicación para hallar cuántas pulgadas llovió cada mes.

4 Escribe dos ecuaciones de multiplicación para mostrar dos maneras en que la precipitación total puede ser de 35 pulgadas si llueve la misma cantidad todos los meses.

5 **Ampliación** Usa la tabla para escribir tu propio problema sobre precipitación. Luego, escribe y resuelve la ecuación.

**Precipitación
tiempo (en meses)**

×	5	<input type="text"/>	7	<input type="text"/>
<input type="text"/> pulgs.	10 pulgs.	___ pulgs.	___ pulgs.	___ pulgs.
5 pulgs.	___ pulgs.	15 pulgs.	___ pulgs.	45 pulgs.
<input type="text"/> pulgs.	___ pulgs.	___ pulgs.	49 pulgs.	63 pulgs.