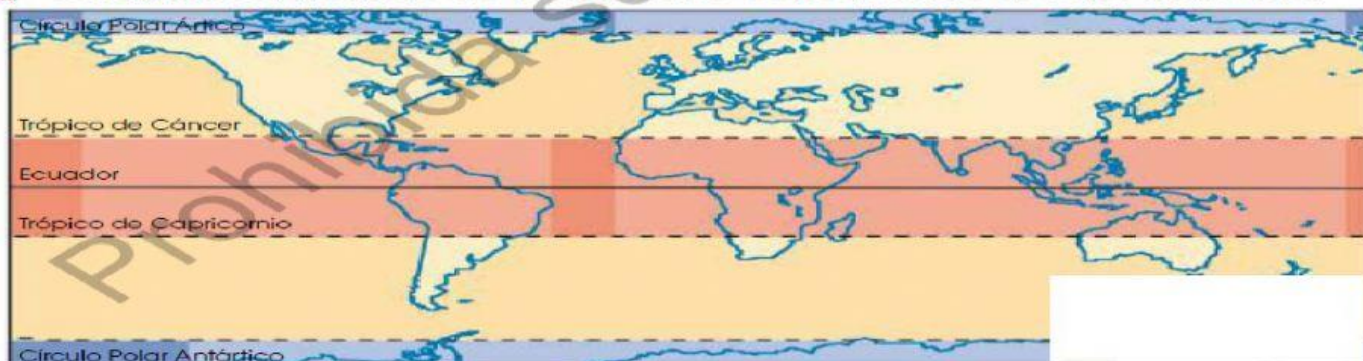
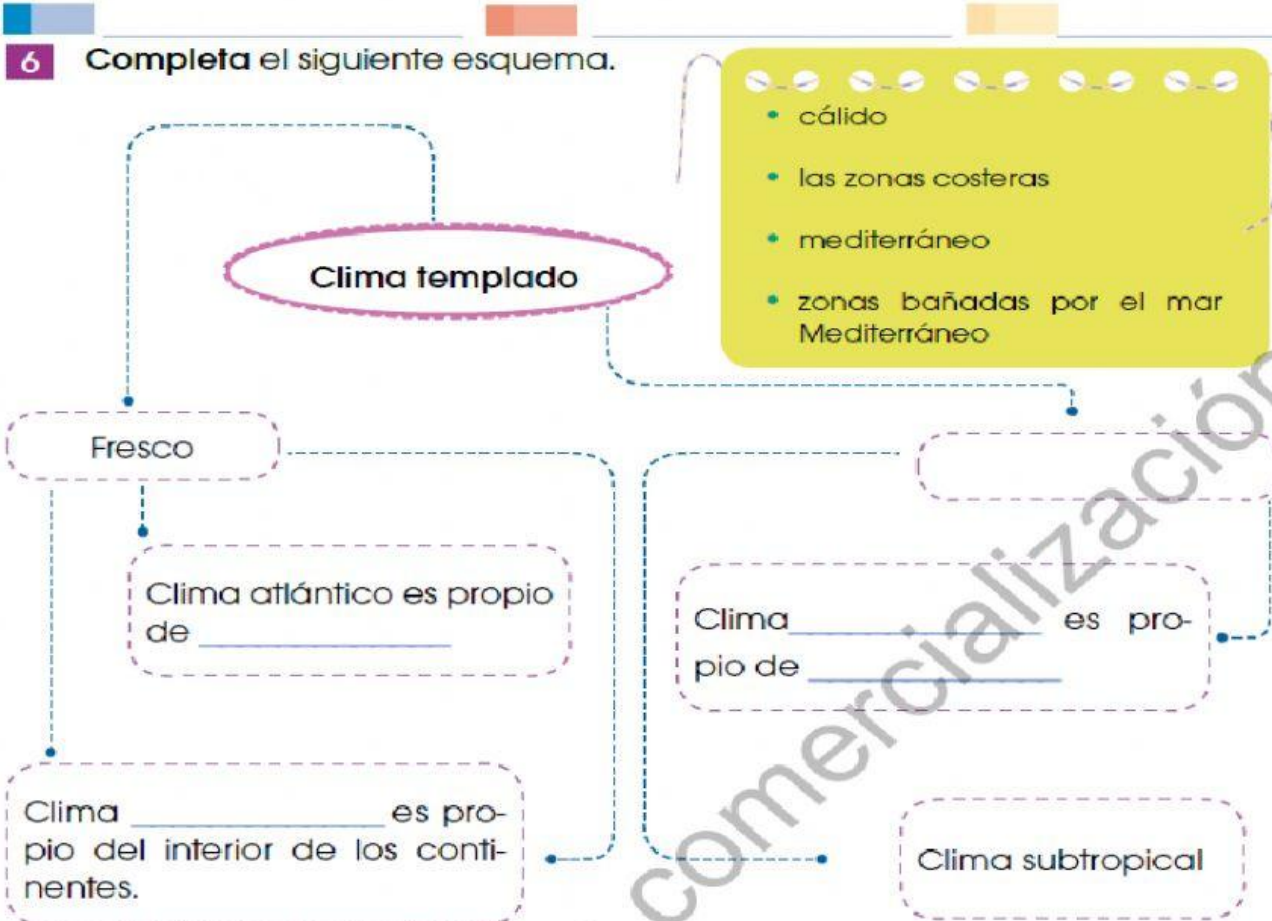


5 Completa el nombre de la zona que corresponde al color indicado.



6 Completa el siguiente esquema.



7 Une con líneas los términos de la columna A con sus significados ubicados en la columna B.

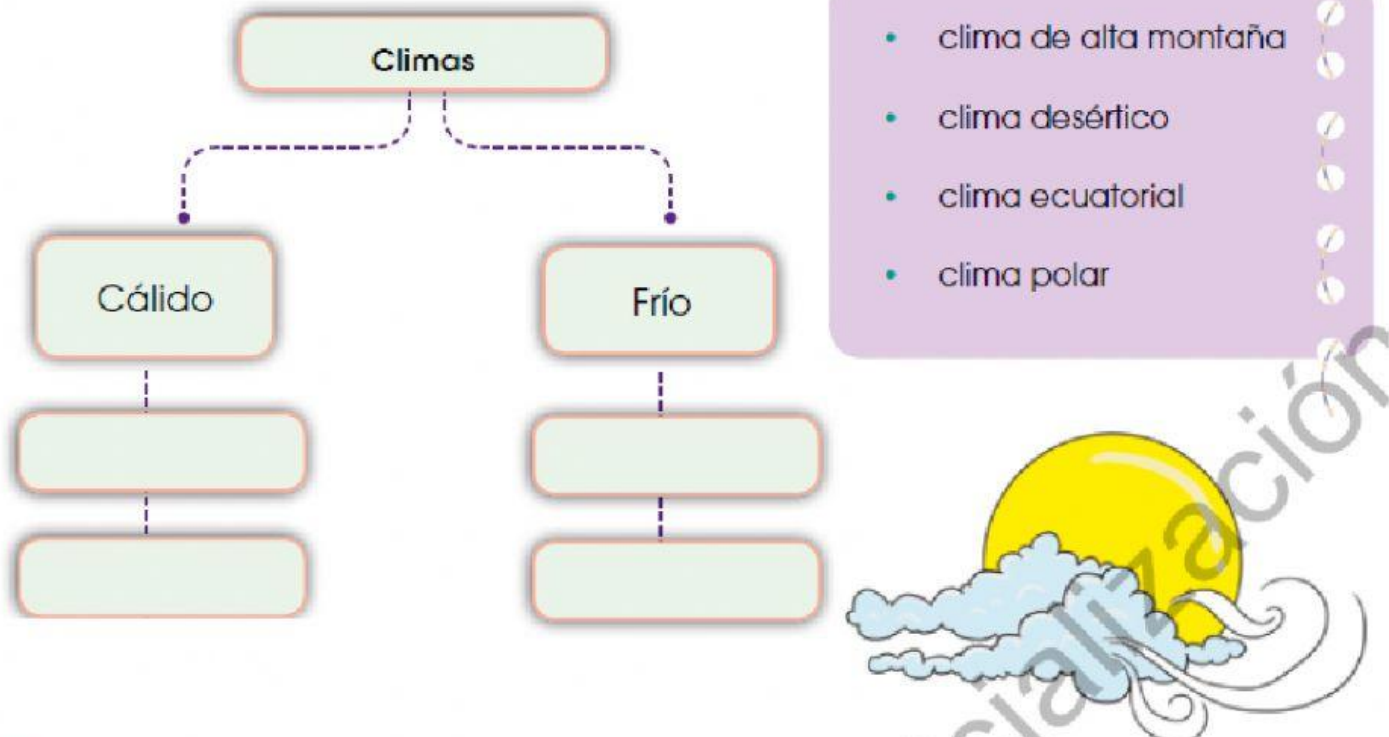
Columna A

- Bosque caducifolio
- Estepa
- Paisaje de Landa
- Bosque mediterráneo
- Paisaje de maquia y garriga
- Bosque de laurisilva
- Desierto

Columna B

- Grandes extensiones de hierbas altas.
- Abundan árboles de hoja caduca (robles, hayas y castaños).
- Abundan árboles de hoja perenne (pino, encina, alcornoque).
- Zona del litoral donde no hay árboles y abundan arbustos de brezo.
- Posee olivo silvestre, brezo, retama, romero, tornillo, entre otros.
- Propios de las zonas húmedas con una vegetación muy densa.
- Propios de las zonas secas.

8 Completa el siguiente esquema.



9 Completa los enunciados con las palabras que corresponden.

sabana

vegetación de alta montaña

desierto polar

desierto cálido

selva ecuatorial

Propio de las zonas muy secas y están cerca de los trópicos.

No hay vegetación y el suelo está cubierto de una gruesa capa de hielo.

Propio de lugares donde la estación seca es larga.

En las zonas bajas abundan los bosques de coníferas (abeto, pino negro, etc.)

Propio de las zonas cercanas al ecuador.

10 Escribe una V si es verdadero o una F si es falso según corresponda.

- El invierno se da en el período de diciembre a mayo en climas cálidos y lluviosos.
- El verano se da de marzo a junio, esta es una temporada seca.
- Las islas Galápagos tienen dos estaciones.
- El principal factor regulador del clima de las islas Galápagos es la temperatura de la superficie del océano y de las corrientes oceánicas.
- Las islas Galápagos fueron descubiertas por Cristóbal Colón junto con el descubrimiento de América.