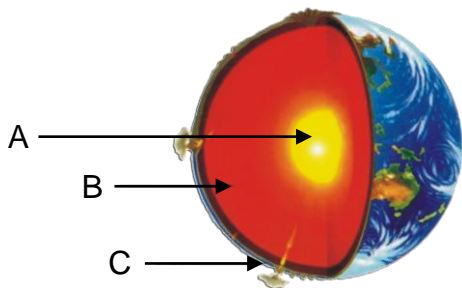


NOMBRE _____ **MATERIAL DE APOYO** _____

Placas tectónicas de la Tierra

- Escribe el nombre de las capas de la Tierra.
- Investiga en el Atlas Universal pág. 10



- A) _____
B) _____
C) _____

- Completa con el nombre de las capas de la Tierra según corresponda.

- La _____ es la capa superficial de la Tierra, al endurecerse se forman volcanes que arrojan ceniza y vapor de agua.
- El _____ conforma el centro de la Tierra, es sólido de hierro y níquel tiene una temperatura muy alta.
- El _____ es una espesa mezcla de rocas y mineral líquidos.

- En tu cuaderno describe las características de cada uno de los relieves.



- **CONTESTA:**

- ¿Cómo es el tipo de relieve del lugar donde vives? _____
- ¿Qué factores naturales externos e internos intervienen en la erosión del relieve? _____

Aprendizaje esperado: Describe la distribución del relieve continental, las zonas sísmicas y volcánicas y los procesos de erosión.

AGUA EN LA TIERRA

➤ Busca en la sopa de letras el nombre de los ríos más largos del mundo.

L	M	I	S	S	O	U	R	I	O	K	L	I	L	B	M	S	A	G	E
D	R	T	R	R	T	Y	U	O	M	V	C	Z	X	C	I	F	R	T	S
X	C	V	A	M	A	R	I	L	L	O	B	N	N	M	S	Y	T	E	D
D	M	F	G	R	H	J	K	L	Ñ	J	G	G	C	F	S	D	T	R	T
M	A	H	R	U	Z	R	Y	W	W	B	R	B	O	B	I	W	T	Y	P
M	C	J	F	M	X	Y	U	F	F	H	T	B	N	K	S	B	L	M	Z
B	K	K	G	A	M	A	Z	O	N	A	S	N	G	N	S	N	Ñ	B	Q
W	E	L	H	U	C	N	Y	B	G	U	F	W	O	R	I	M	J	T	W
C	N	Ñ	N	P	G	G	N	I	L	O	H	E	N	W	P	D	K	H	Ñ
X	Z	K	N	T	H	Z	I	M	E	I	H	R	M	D	I	E	Ñ	W	Z
G	I	L	D	Y	J	I	O	K	N	B	K	T	K	R	H	C	S	Q	C
G	E	O	R	Y	I	R	P	L	A	S	K	Y	O	T	G	Y	T	A	M
H	Y	P	T	A	M	U	R	Ñ	H	A	Ñ	U	P	X	K	P	U	T	X

➤ Escribe en la línea el nombre del río según corresponda.

1.

_____ Es un gran río sudamericano, es el más largo del planeta, transporta sólo una quinta parte del agua fluvial del mundo. Recorre el bosque tropical húmedo más grande de la Tierra, distinguido con el nombre genérico de Amazonía o selva amazónica. Se concentra la mayoría en **Brasil**, pero llega hasta Colombia, Bolivia y Perú.

2.

_____ Ha sido considerado históricamente como uno de los ríos más largos del mundo, se localiza al noreste de **África**. Su principal fuente es el lago Victoria en África central, fluye hasta el mar Mediterráneo a través de Uganda, Sudán y Egipto.

3.

_____ Es el río más largo de Asia y el tercero más largo del mundo, tras el Nilo y el Amazonas. Se encuentra en **China**. El río nace en la meseta de Qinghai y Tíbet, fluye en dirección este, cruzando las provincias, regiones autónomas y municipalidades chinas, desembocando en el Mar de la China Oriental.

4.

_____ Es un río de **Estados Unidos**. El sistema fluvial más grande de Norteamérica. Su fuente es el lago de Itasca, al norte de Minnesota. Pasa por diez estados: Minnesota, Wisconsin, Iowa, Illinois, Misuri, Kentucky, Arkansas, Tennessee, Mississippi y Luisiana. Desemboca en un gran delta en el Golfo de México aproximadamente 160 km río abajo de la ciudad de Nueva Orleans.

5.

_____ Es el segundo río más largo de **China**, sólo superado por el río Yangzi (Azul). El río nace en la elevada meseta de Tíbet y Qinghai, en los montes Kunlu, a unos 4.500 m de altitud. Desde allí atraviesa las provincias chinas de Qinghai y Gansu, desplazándose al norte, al desierto de Ordos en la Región Autónoma de Mongolia Interior. Desemboca formando un delta en el golfo de Bohai (mar Amarillo), en la costa oriental de China.

➤ Contesta en tu cuaderno.

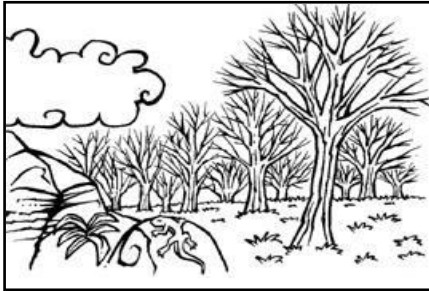
- ✓ ¿Escribe en qué otros lugares además de los ríos, hay agua en la Tierra?
- ✓ ¿Cuál es el porcentaje de agua que tenemos disponible en la Tierra para el consumo humano?
- ✓ ¿Por qué es importante que cuidemos el agua?
- ✓ ¿Qué haces para cuidarla?

Aprendizaje esperado: Distingue la distribución, disponibilidad e importancia del agua en la Tierra.

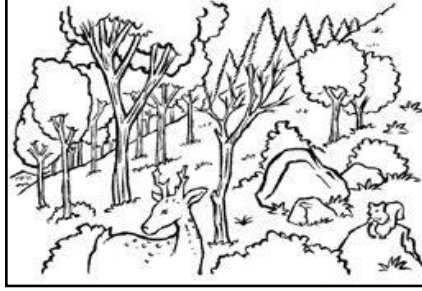
Regiones naturales de la Tierra

- Recorta los dibujos de las regiones naturales.
- Pégalas en tu cuaderno.
- Escribe las características de cada región natural y cuáles recursos naturales obtenemos en cada una de ellas.

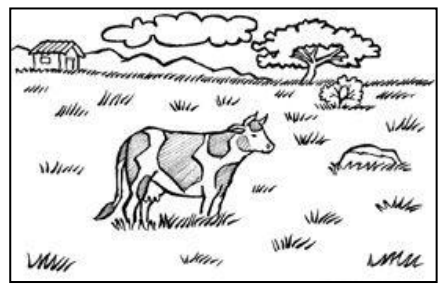
*REGIONES TROPICALES



Selva



Bosque templado



Taiga

*REGIONES TEMPLADAS



Bosque tropical

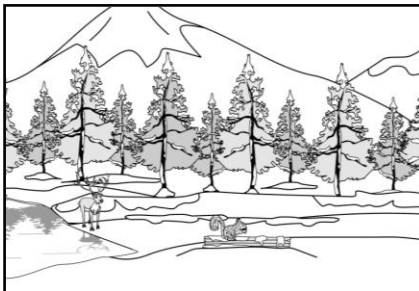


Pradera



Tundra

*REGIONES FRÍAS



Sabana

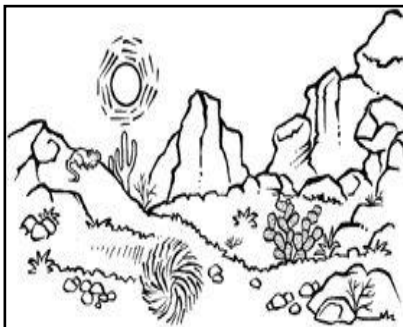


Vegetación Mediterránea

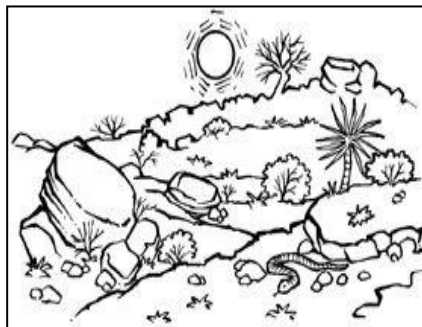


Alta Montaña

*REGIONES SECAS



Estepa



Desierto

Aprendizaje esperado: Reconoce la distribución de las regiones y los recursos naturales de la Tierra.