



TAKE CARE OF TEXAS: EDUCATOR MATERIALS

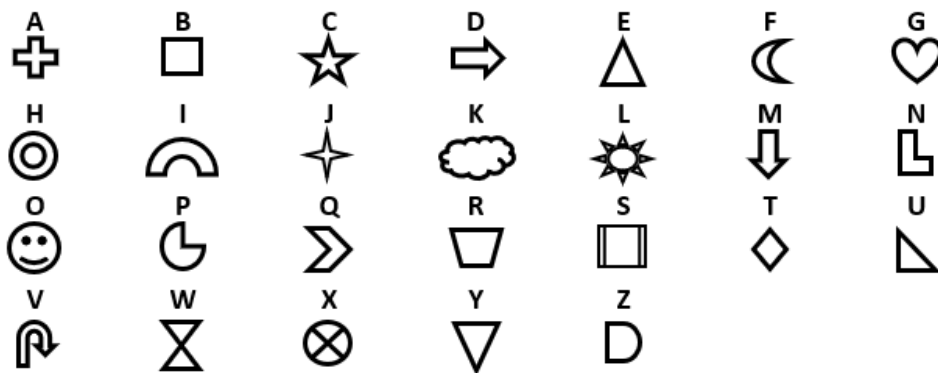
VIRTUAL FIELD TRIP WORKSHEET

Where Texans Get Water Secret Code

Name: _____

Instructions: Use the secret code below to answer the questions about where Texans get their water.

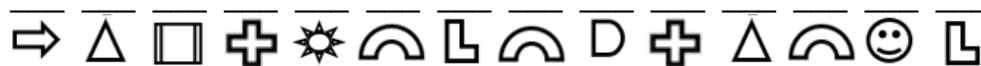
SECRET CODE



1. Freshwater is found in rivers and lakes, what type of water is found in oceans?



2. What is the process of removing salt from water called?



3. What is the name of the large body of water next to Texas?



4. Groundwater is found in the ground through wells and springs that feed into a what?



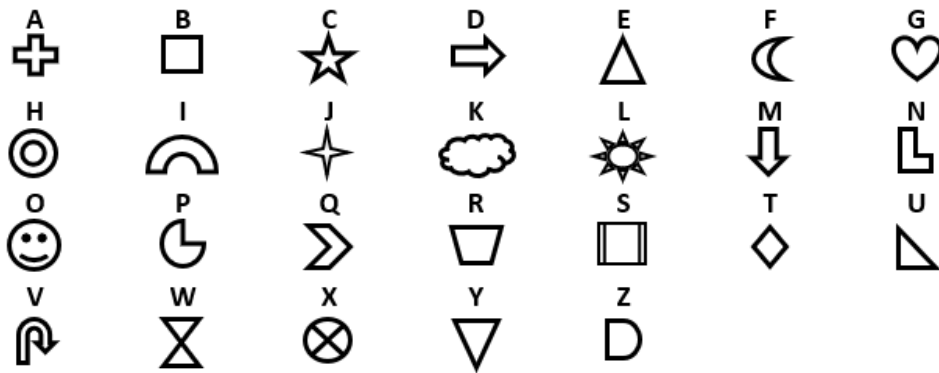
W-VFT8b (Revised 12/25)

How is our customer service? www.tceq.texas.gov/customersurvey










The TCEQ is an equal opportunity employer. The agency does not allow discrimination on the basis of race, color, religion, national origin, sex, disability, age, sexual orientation or veteran status.

Answer Key

SECRET CODE









1. Freshwater is found in rivers and lakes, what type of water is found in oceans?

S A L T W A T E R
        

2. What is the process of removing salt from water called?

D E S A L I N I Z A T I O N
             

3. What is the name of the large body of water next to Texas?

G U L F O F M E X I C O
           

4. Groundwater is found in the ground through wells and springs that feed into a what?

A Q U I F E R
      



CUIDA A TEXAS: MATERIALES EDUCATIVOS

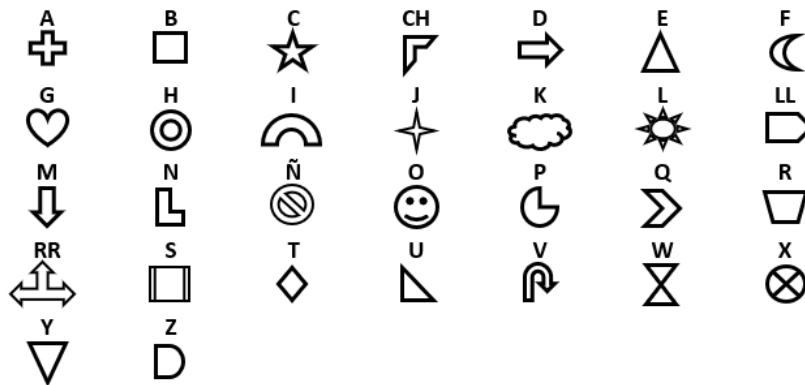
EJERCICIO DE EXCURSIÓN VIRTUAL

De dónde obtienen agua los tejanos - Código Secreto

Nombre: _____ Fecha: _____

Instrucciones: Utiliza el código secreto a continuación para responder las preguntas sobre dónde obtienen el agua los tejanos.

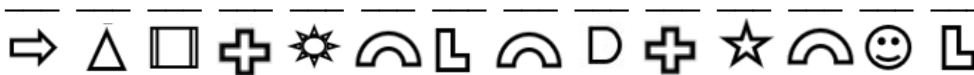
CÓDIGO SECRETO



1. El agua dulce se encuentra en ríos y lagos, ¿qué tipo de agua se encuentra en los océanos?



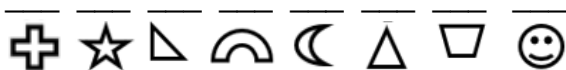
2. ¿Cómo se llama el proceso de eliminación de la sal del agua?



3. ¿Cómo se llama la gran masa de agua junto a Texas?



4. El agua subterránea se encuentra en el suelo a través de pozos/manantiales que alimentan un:



W-VFT8b (Revisado 12/25)

¿Qué opina de nuestro servicio al cliente? www.tceq.texas.gov/customersurvey

La TCEQ es un empleador de igualdad de oportunidades. La agencia prohíbe la discriminación por motivos de raza, color, religión, origen nacional, sexo, discapacidad, edad, orientación sexual o estado de veterano.

Clave de respuestas

CÓDIGO SECRETO

A +	B □	C ☆	CH ⌋	D →	E △	F ☾
G ♥	H ◎	I ⌒	J ✦	K ☁	L ☀	LL ▭
M ↓	N ⌒	Ñ ⊗	O ☺	P ⌒	Q ➤	R ▭
RR ↔	S ▭	T ◇	U △	V ↻	W ⌒	X ⊗
Y ▽	Z D					

1. El agua dulce se encuentra en ríos y lagos, ¿qué tipo de agua se encuentra en los océanos?

A G U A S A L A D A
 + ♥ △ + □ + ☀ + → +

2. ¿Cómo se llama el proceso de eliminación de la sal del agua?

D E S A L I N I Z A C I Ó N
 → △ □ + ☀ ⌒ ⌒ ⌒ D + ☆ ⌒ ☺ ⌒

3. ¿Cómo se llama la gran masa de agua junto a Texas?

G O L F O D E M É X I C O
 ♥ ☺ ☀ ☾ ☺ → △ ↓ △ ⊗ ⌒ ☆ ☺

4. El agua subterránea se encuentra en el suelo a través de pozos/manantiales que alimentan un:

A C U Í F E R O
 + ☆ △ ⌒ ☾ △ ▭ ☺