



## **NATURAL SCIENCES WORKSHEET**

NOMBRE: \_\_\_\_\_



### **¡Empecemos!**

A continuación, observa las siguientes imágenes y responde:

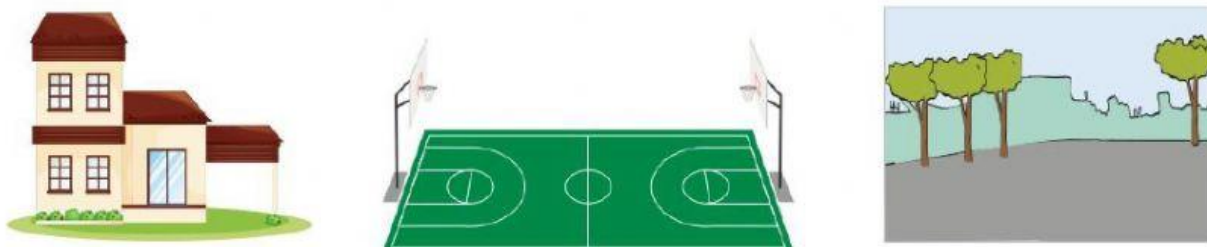
- a. ¿Cuál de estas figuras es la señal de zona segura?



- b. ¿Qué figura muestra una zona segura?



- c. Despues de que pasa un sismo, ¿dónde te reunirías?, ¿por qué?



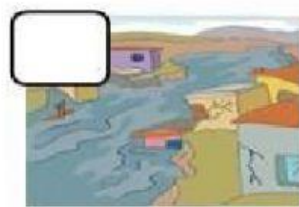
2. Observa las siguientes imágenes y marca con una X los fenómenos naturales que se presentan con más frecuencia en nuestro país.



SISMO



TORNADO



TSUNAMI



GRANIZADAS



HURACÁN

3. Coloca los recuadros según corresponda las acciones que debes realizar antes, durante o después de un desastre.

Colaborar en el rescate y en la atención de los heridos

Identifica las zonas seguras

Estar atento a las señales de alarma

Evitar regresar a la zona afectada.

Conservar la calma

Tener un plan de evacuación

ANTES DE UN DESASTRE

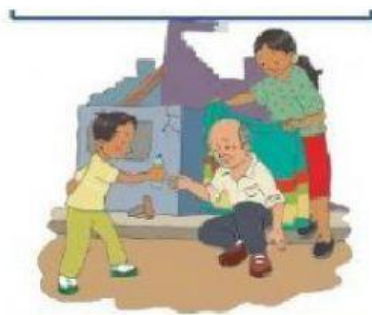
DURANTE UN DESASTRE

DESPUES DE UN DESASTRE

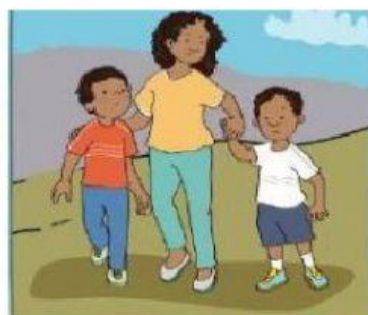
4. Escribe verdadero (V) o Falso (F) según corresponda.

La prevención consiste en <b>no tomar</b> medidas para evitar que ocurra un fenómeno natural.	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
Debemos desarrollar una <b>cultura de prevención</b> frente al desastre, con el objetivo de estar preparados.	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
<b>Es bueno</b> que las personas vivan en zonas peligrosas.	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F
Los desastres naturales como terremotos y tsunamis <b>se pueden controlar</b> .	<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F

5. Observa las siguientes imágenes y ubica los recuadros donde corresponda.



Mantener la calma en todo momento



Tener simulacros para saber cómo actuar en una emergencia



Brindar ayuda usando el botiquín

