

**RESPUESTAS A LAS PREGUNTAS DE REVISIÓN**

1. c

2. c

3. a

4. c

5. b

6. b

7. a

8. b

9. c

**SEGURIDAD EN CLIMA EXTREMO: PREPARARSE, SOBREVIVIR Y RECUPERARSE**  
**CUESTIONARIO DE REVISIÓN**

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

*Las siguientes preguntas se realizan para comprobar qué tan bien comprendió la información presentada durante este programa.*

1. De acuerdo al Servicio Meteorológico Nacional una tormenta eléctrica severa tiene vientos de \_\_\_\_\_ millas por hora o más.
  - a. 28
  - b. 48
  - c. 58
  
2. Los tornados más fuertes tienen vientos giratorios de más de \_\_\_\_\_ millas por hora.
  - a. 100
  - b. 150
  - c. 200
  
3. Debe desarrollar un plan de emergencia con su familia y sus seres queridos para que estén preparados ante las inclemencias del tiempo y sepan cómo responder debidamente.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
4. Para preparar su hogar para un evento prolongado de clima extremo, debe tener un suministro de un galón de agua al día y suficiente comida por persona para al menos \_\_\_\_\_.
  - a. 1 día
  - b. 2 días
  - c. 3 días
  
5. Cuando se emite una advertencia de tormenta eléctrica severa, usted debe refugiarse inmediatamente dentro de un \_\_\_\_\_.
  - a. Un automóvil
  - b. Un edificio resistente
  - c. Un área baja
  
6. Si se queda afuera durante un tornado, usted debe \_\_\_\_\_.
  - a. Buscar protección debajo de un puente o un paso elevado
  - b. Agacharse junto a una estructura fuerte o acostarse en una zanja
  - c. Correr en zigzag en dirección opuesta
  
7. Sólo se necesitan \_\_\_\_\_ de agua en rápido movimiento para derribar a un adulto y arrastrarlo rápidamente.
  - a. 6 pulgadas
  - b. 1 pie,
  - c. 2 pies
  
8. Nunca intente conducir a través de agua en movimiento de más de seis pulgadas o inundaciones de profundidad incierta, a menos que pueda ver el camino del otro lado.
  - a. Verdadero
  - b. Falso
  
9. \_\_\_\_\_ asociadas/asociados con clima extremo causan más muertes cada año que todos los demás factores de clima extremo, combinados.
  - a. Los relámpagos
  - b. Los fuertes vientos
  - c. Las inundaciones