

SISTEMA PERSONAL DE DETENCIÓN DE CAÍDAS

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. b
2. a
3. c
4. a
5. b
6. c
7. a
8. c
9. a

SISTEMA PERSONAL DE DETENCIÓN DE CAÍDAS
REVIEW QUIZ

Nombre _____ Fecha _____

Las siguientes preguntas son para determinar qué tan bien comprende la información presentada en este programa.

1. El anillo en D posterior de un arnés de cuerpo completo también se conoce como anillo en D _____.
 - a. Craneal
 - b. Dorsal
 - c. Ventral

2. Los arneses están diseñados para tener un ajuste ceñido y seguro al trabajar arriba del suelo.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. Los dispositivos de conexión deben soportar _____.
 - a. 500 libras or 2.22 kilo-newtons
 - b. 1,000 libras or 4.45 kilo-newtons
 - c. 5,000 libras o 22.24 kilo-newtons

4. Una buena regla es permanecer dentro de un rango de _____ del punto de anclaje todo el tiempo.
 - a. 15 grados
 - b. 25 grados
 - c. 45 grados

5. La capacidad e idoneidad de cualquier punto de anclaje usado como parte de un sistema de detención de caídas debe ser verificada y aprobada por cualquier empleado.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

6. No cree un punto de anclaje enlazando un acollador sobre una viga en "I" u otra estructura y conectándolo a sí mismo. Esto reduce su fuerza _____.
 - a. En un cuarto
 - b. En un tercio
 - c. A la mitad

7. Los dispositivos dañados o los que han estado involucrados en una caída deben retirarse de servicio.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

8. Al calcular la distancia total de caída, debe agregar un factor de seguridad de _____.
 - a. 1-pie
 - b. 2-pies
 - c. 3-pies

9. ANSI recomienda que las operaciones de rescate alcancen a una víctima suspendida en menos de _____.
 - a. 6 minutos
 - b. 10 minutos
 - c. 12 minutos