SAFETY MEETING QUIZ PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD Name/Nombre: Date/Día: Safety Topic/Tema de Seguridad: V1-171 Ladder Fall Incidents | Incidentes de Caídas de Escaleras

- 1. Antes de subir a una escalera, piense en
 - a. dónde y cómo se colocará.
 - b. el trabajo que hay que realizar.
 - c. si la escalera es la mejor plataforma de trabajo para la tarea.
 - d. todo lo anterior.
- 2. Cuando se realizan trabajos aéreos en la obra, los trabajadores que se encuentran debajo deben estar protegidos de
 - a. los malos olores.
 - b. la caída de objetos.
 - c. animales salvajes.
 - d. la luz brillante.
- 3. Antes de subir a una escalera y trabajar desde ella, asegúrese de que está
 - a. estabilizada.
 - b. finalizada.
 - c. civilizado.
 - d. localizada.
- 4. Utiliza la escalera sólo de la manera para la que ha sido diseñada.
 - a. Verdadero
 - b. Falso
- 5. Al subir y bajar de una escalera mantenga el contacto
 - a. a dos manos.
 - b. flexible.
 - c. de 3 puntos.
 - d. rígido.

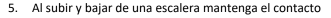


SAFETY MEETING QUIZ PRUEBA DE REUNIÓN DE SEGURIDAD

ANSWER KEY/RESPUESTAS

Safety Topic/Tema de Seguridad: V1-171 Ladder Fall Incidents | Incidentes de Caídas de Escaleras

1.	Antes de subir a una escalera, piense en
	a. dónde y cómo se colocará.
	b. el trabajo que hay que realizar.
	c. si la escalera es la mejor plataforma de trabajo para la tarea.
	d. todo lo anterior.
2.	Cuando se realizan trabajos aéreos en la obra, los trabajadores que se encuentran debajo deben estar protegidos de
	a. los malos olores.
	b. la caída de objetos.
	c. animales salvajes.
	d. la luz brillante.
3.	Antes de subir a una escalera y trabajar desde ella, asegúrese de que está
	a. estabilizada.
	b. finalizada.
	c. civilizado.
	d. localizada.
4.	Utiliza la escalera sólo de la manera para la que ha sido diseñada.
	a. Verdadero
	b. Falso



- a. a dos manos.
- b. flexible.
- c. de 3 puntos.
- d. rígido.

