

TRABAJANDO CON SEGURIDAD CON CILINDROS DE GAS COMPRIMIDO (Conciso)

RESPUESTAS AL CUESTIONARIO DE REVISIÓN

1. a

2. a

3. b

4. a

5. a

6. b

7. b

8. b

TRABAJANDO CON SEGURIDAD CON CILINDROS DE GAS COMPRIMIDO (Conciso)
CUESTIONARIO DE REVISIÓN

Nombre _____ Fecha _____

Por favor, responda las siguientes preguntas para mostrar qué tan bien comprendió la información presentada en este programa.

1. El nivel mínimo necesario de protección ocular al trabajar con cilindros de gas son lentes de seguridad con protección lateral.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

2. Sólo debe rodar un cilindro una distancia muy corta con sus manos.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

3. Usted debe intentar atrapar un cilindro solamente si cae hacia usted.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

4. Evite siempre cargar todo el peso del tanque.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

5. El segundo dígito del número CGA de las roscas de conexión derecha siempre será _____.
 - a. Un número par
 - b. Un número non

6. Las válvulas dañadas o corroídas sólo deben abrirse si el contenido de un cilindro es no inflamable y no tóxico.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

7. Los gases inflamables también deben separarse de oxidantes, ya sea por una pared o por una distancia de por lo menos 10 pies.
 - a. Verdadero
 - b. Falso

8. Si tiene alguna pregunta sobre el almacenaje apropiado de cierto tipo de gas comprimido, consulte _____ de su hoja de seguridad.
 - a. La sección 3
 - b. La sección 7
 - c. La sección 11