



Nombre del Conquistador _____

Motores pequeños

1. Describir el diseño y el funcionamiento de los motores de dos tiempos y el motor de cuatro tiempos.

Motores de dos tiempos _____

Motor de cuatro tiempos _____

2. Nombrar las partes de los motores de dos tiempos y decir lo que hace cada parte.

Partes

Uso

- 3. Hacer una lista de cuatro combustibles utilizados en motores pequeños y explicar su uso.

Combustibles

Usos

- | | |
|----------|-------|
| 1. _____ | _____ |
| 2. _____ | _____ |
| 3. _____ | _____ |
| 4. _____ | _____ |

- 4. Demostrar el cuidado y la seguridad en el manejo del combustible y su almacenamiento.

- 5. Describir tres tipos de sistemas de encendido.

- | | |
|----------|-------|
| 1. _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| 2. _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| 3. _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |

- 6. Explicar por qué la gasolina es un líquido de limpieza inadecuado.

- 7. Hacer una lista de dos líquidos de limpieza aceptable para los motores pequeños.

- | | |
|----------|-------|
| 1. _____ | _____ |
| 2. _____ | _____ |

- 8. Hacer una lista de tres sistemas de lubricación y decir como funcionan.

- | | |
|----------|-------|
| 1. _____ | _____ |
| _____ | _____ |
| _____ | _____ |

2. _____

3. _____

9. Hacer una lista en orden de los pasos en general del procedimiento de solución de problemas.

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

10. Demostrar que usted puede revisar, inspeccionar y ajustar adecuadamente cualquier motor pequeño.

11. Demostrar que sabe cómo poner a prueba y limpiar las bujías y los tapones de calentamiento/bujía incandescente.