

Pregunta 1

Para construir productos solo se necesitan materiales

<input type="checkbox"/>	VERDADERO
<input type="checkbox"/>	FALSO

Pregunta 2

No es importante elegir con qué material construir un producto.

<input type="checkbox"/>	VERDADERO
<input type="checkbox"/>	FALSO

Pregunta 3

Algunos materiales son aptos para ciertos usos y otros no.

<input type="checkbox"/>	VERDADERO
<input type="checkbox"/>	FALSO

Pregunta 4

Todos los materiales presentan diferencias entre sí.

<input type="checkbox"/>	VERDADERO
<input type="checkbox"/>	FALSO

Pregunta 5

Para construir un producto, elegimos los materiales según sus propiedades.

<input type="checkbox"/>	VERDADERO
<input type="checkbox"/>	FALSO

Pregunta 6

Algunos objetos se pueden _____ con distintos _____. Por ejemplo, los autitos de juguete pueden ser fabricados con metal, otros con plástico y otros de _____. En todos los casos, los materiales son aptos para dicho juguete, aunque su _____ no es el mismo. Los juguetes de _____ y madera son más pesados que los de plástico. Los de plástico y madera no se oxidan ni conducen la _____, como si lo hace el de metal. Sin embargo, los de metal son más _____ al fuego. Como ves, a veces tenemos varias opciones de materiales para _____ similares.

Banco de palabras

Resistentes	Materiales	Piedra	Corriente	Fabricar	León
Metal	Comportamiento	Madera	Productos	Frio	Cuaderno

Pregunta 7

¿Qué son las propiedades de los materiales?