

PROPIEDADES DE LOS MATERIALES

TRABAJO PRACTICO

Instrucciones

MUY IMPORTANTE: Resolver este trabajo práctico luego de hacer lo siguiente:

- 1- Ver el material de teoría siguiente: **PROPIEDADES DE LOS MATERIALES.PDF**
- 2- **Cuando hayas comprendido bien el tema**, resuelve la GUIA DE ACTIVIDADES correspondiente a este tema.
- 3- Recién ahora puedes intentar resolver este trabajo práctico. **¡NO LO INTENTES ANTES!**
- 4- Recuerda que en las preguntas de Verdadero/Falso, debes justificar cuando la respuesta sea falsa.

Pregunta 1

Para construir productos solo se necesitan materiales.

- Verdadero
 Falso
-

Pregunta 2

No es demasiado importante elegir con que material construir un producto.

- Verdadero
 Falso
-

Pregunta 3

Algunos materiales son aptos para ciertos usos y otros no.

- Verdadero
 Falso
-

Pregunta 4

Todos los materiales presentan diferencias entre sí.

- Verdadero
 Falso
-

Pregunta 5

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

- Verdadero
 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 frío cuaderno

Pregunta 7

¿Qué son las propiedades de los materiales?