



NOMBRE	CURSO:
---------------	---------------

ASIGNATURA	Tecnología.	NIVEL	7 °
OBJETIVOS DE LA PRUEBA	Identificar materiales y materias primas presentes en nuestro medio.	INDICADORES DE EVALUACION.	Resuelven situaciones de la vida diaria utilizando la tecnología.

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA PRUEBA (7 PUNTOS)	Lee atentamente y responde marcando la alternativa correcta.
--	---

Prueba N° 4	FECHA: Agosto 2021	contenido	Materias primas y materiales.
--------------------	---------------------------	------------------	--------------------------------------

Marca la alternativa correcta. –

1. ¿Materiales artificiales son los?:
 - a) Que se usan en la minería e industria
 - b) Producidos por el hombre partiendo de materias naturales
 - c) Los que son metálicos y duraderos
 - d) Los Juegos artificiales

- 2.- ¿Materiales metálicos son?:
 - a) Todos los metales y sus aleaciones
 - b) Los más plásticos
 - c) Desechos del petróleo
 - d) Derivados de la arena

- 3.- ¿Según la Guía N ° 5, El agua más que una materia es?:
 - a) Pura y tonificada con vitaminas
 - b) Potable cuando se evapora
 - c) Un elemento vital
 - d) Un elemento extraño

- 4.- ¿Materiales de origen vegetal son?
 - a) Las piedras rocosas
 - b) El azufre y el carbono
 - c) El petróleo y la parafina
 - d) La madera, la celulosa y el algodón

- 5.- ¿Las materias primas son?:
 - a) Son los desechos de elementos ya utilizados
 - b) Los materiales que se encuentran en bodegas
 - c) Son los recursos naturales y elementos desde donde obtenemos los materiales.
 - d) Elementos listos para ser comercializados

6.- ¿Buena conductividad eléctrica indica que estamos frente a un material?:

- a) Vegetal
- b) Natural
- c) Metálico
- d) No metálico

7.- ¿Del petróleo obtenemos derivados cómo?:

- a) El alcornoque
- b) El agua mineral
- c) La melaza
- d) La bencina

