

Guia de practica - Clasifica objetos según su estado

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

¿En qué estado se encuentra el agua que sale del grifo?

1. sólido
2. líquido
3. gas

2.

El hielo es agua en estado _____.

Respuesta: _____

3.

Cuando respiramos, el aire entra a nuestros pulmones. ¿En qué estado está el aire?

1. gas
2. sólido
3. líquido
4. plasma

4.

La mantequilla que sacamos de la nevera para untar en el pan está en estado:

1. sólido
2. líquido
3. gas

5.

Al hervir agua en una olla, sale vapor. El vapor es agua en estado:

1. líquido
2. gas
3. sólido

6.

La leche que tomamos en el desayuno es un _____.

Respuesta: _____

7.

¿Cuál de los siguientes objetos es un sólido?

1. el jugo de manzana
2. el humo
3. el vapor
4. un ladrillo

8.

Si dejas un cubo de hielo al sol, se derrite y se convierte en agua líquida. ¿Qué cambio de estado ocurre?

1. de sólido a líquido
2. de líquido a gas
3. de gas a líquido

9.

El perfume en el aire se siente porque se evapora. ¿En qué estado está el perfume en el aire?

1. líquido
2. sólido
3. gas

10.

El estado de la madera con la que se construye una mesa es _____.

Respuesta: _____

11.

¿Cuál de las siguientes sustancias es un líquido a temperatura ambiente?

1. el hierro
2. el oxígeno
3. el hielo
4. el aceite

12.

Cuando inflas un globo con helio, el helio está en estado:

1. sólido
2. gas
3. líquido

13.

El caldo de la sopa que comemos cuando está caliente está en estado:

1. gas
2. líquido
3. sólido

14.

El dióxido de carbono que hace burbujas en un refresco es un _____.

Respuesta: _____

15.

¿Cuál de estos es un ejemplo de un gas?

1. la arena
2. el agua del mar
3. el vapor de agua
4. el azúcar

16.

Un lápiz es un objeto sólido. ¿Por qué se considera sólido?

1. Porque se puede cortar
2. Porque tiene forma definida
3. Porque es de color

17.

Si dejas un plato con agua al sol, el agua desaparece después de un tiempo. ¿A qué estado pasó el agua?

1. a gas
2. a sólido
3. a líquido

18.

La miel es viscosa pero se considera un líquido. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones explica mejor por qué es líquido?

1. Porque es dulce
2. Porque fluye lentamente
3. Porque es transparente
4. Porque es sólido a baja temperatura

19.

El humo que sale de una chimenea está en estado:

1. gas
2. sólido
3. líquido

20.

El estado de la roca que forma una montaña es _____.

Respuesta: _____