



**PRUEBA SUMATIVA DE CIENCIAS NATURALES CORRESPONDIENTE AL
SEGUNDO PARCIAL DEL II QUIMESTRE
AÑO LECTIVO 2020 -2021
NIVEL: 2DO DE BÁSICA**

Nombres y apellidos del estudiante: _____

Fecha: _____ Calificación: _____

Docente: **Jenny Albán**

Nota: La presente prueba será aplicada de forma individual y en la modalidad online. Los estudiantes se conectarán en horario establecido por cada docente.

1. Seleccione la respuesta correcta.

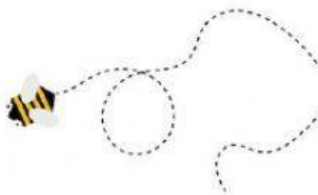
1.1 Observe la trayectoria e indique a cual corresponde.



- a) Recta
- b) Curva
- c) Circular
- d) irregular

1.2 ¿Cómo es la trayectoria de la abeja?

- a) Recta
- b) Curva
- c) Circular
- d) irregular



shutterstock.com + 1769429462

1.3 ¿Cuáles son los estados de la materia que toman la forma del recipiente que lo contiene?

- a) Líquido y gaseoso
- b) Gaseoso y sólido
- c) Sólido y líquido



1.4 Cuando se deja un helado fuera del congelador:

- a) Se enfria
- b) Se convierte en líquido.
- c) Se transforma en un gas

1.5 Juan puso a hervir agua ¿qué ocurre?

- a) El agua se convierte en sólido.
- b) El agua se convierte en vapor o gas.
- c) El agua se calienta y se convierte en líquido

1.6 ¿En qué ayuda la silla de ruedas?

- a) Para poder ver
- b) Da equilibrio al caminar
- c) Lo usan las personas que no pueden caminar



1.7 ¿Cómo se llama el bastón que usan las personas ciegas?

- a) Bastón de rastreo
- b) Muletas
- c) Zancos

2. Observe el objeto e indique su estado

2.1



- a) Sólido
- b) Líquido
- c) Gaseoso

2.2

- a) Sólido
- b) Líquido
- c) Gaseoso





2.3

- a) Sólido
- b) Líquido
- c) Gaseoso

