

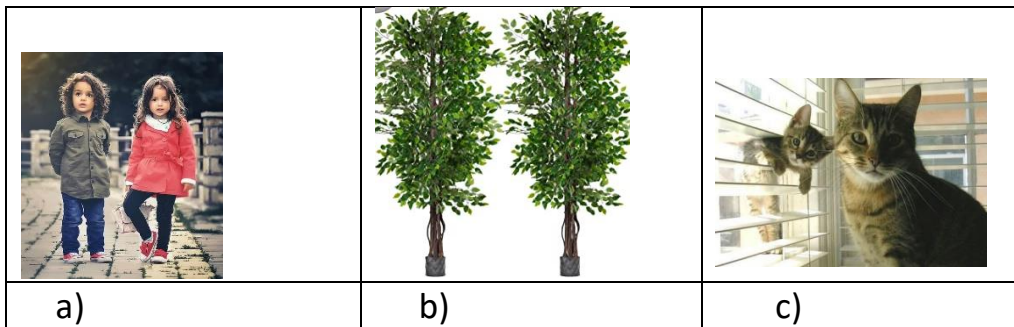
¿CÓMO VOY EN MIS APRENDIZAJES? MES AGOSTO (CIENCIAS NATURALES)

Nombre: _____ Curso: _____

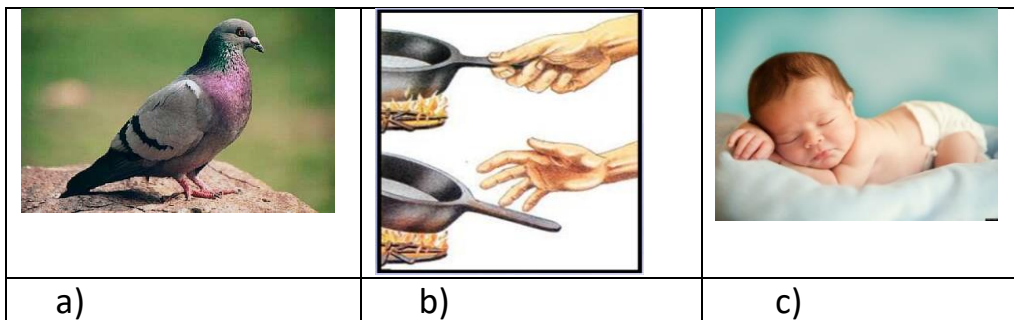
OA 1: Reconocer y observar, por medio de la exploración, que los seres vivos crecen, responden a estímulos del medio, se reproducen y necesitan agua, alimentos y aire para vivir, comparándolos con las cosas no vivas.

I.- Encierra en un círculo la letra de la alternativa correcta.

1.- ¿En cuál de estas alternativas hubo un cambio en el ser vivo?



2.- ¿Qué ser vivo está respondiendo a estímulos?



3.- Un girasol es una planta que se orienta durante todo el día hacia la luz del sol. ¿Qué característica de los seres vivos se observa en este caso?

- a) Se desplazan.
- b) Necesitan aire.
- c) Responden a estímulos del medio.

4.- ¿Qué necesitan los animales para poder vivir?

- a) Alimento, agua, aire y refugio.
- b) Alimento y luz.
- c) Tierra, luz y aire

5.- La siguiente imagen demuestra que los animales necesitan para vivir del:



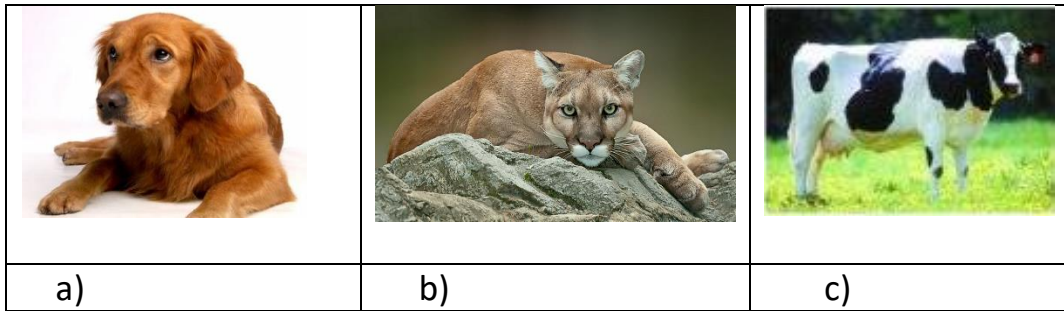
- a) Agua.
- b) Aire.
- c) Alimento.

6.- Esta imagen muestra una necesidad de los animales para vivir. ¿Qué representa la imagen?



- a) Alimento.
- b) Refugio.
- c) Agua.

7.- Los herbívoros son animales que se alimentan de hierbas, plantas, Frutos, hojas. ¿Cuál es el animal que es herbívoro?



8.- Este animal se alimenta de otros animales (carne).
¿Cómo lo podemos clasificar?

- a) Herbívoro.
- b) Carnívoro.
- c) Omnívoro.



9.- ¿Qué necesita una planta para poder vivir?

- a) Tierra seca y sol.
- b) Sol, tierra, aire y agua.
- c) Descanso, agua y sol.

10.- ¿Qué obtiene la planta de la tierra?

- a) Agua.
- b) Luz.
- c) Sales minerales.

11.- ¿Cuál es el nombre que reciben los animales que comen de todo (plantas, frutos, carnes, etc.?)



- a) Carnívoro.
- b) Omnívoro.
- c) Herbívoro.

12.- ¿Qué le pasaría a la planta de la imagen si no la riegan por mucho tiempo?



- a) Crecen.
- b) Se enferman.
- c) Se secan.