



# LOS SERES VIVOS Y LOS SERES NO VIVOS



Ciencias Naturales – 3.º de Educación General Básica

## 1 Verdadero o falso. Marca V si es verdadero o F si es falso.

- Las plantas son seres vivos.
- Las piedras pueden crecer.
- Los animales necesitan alimentarse.
- El agua es un ser vivo.
- Los seres vivos nacen, crecen y se reproducen.



## 2 Completa las oraciones. Escribe la palabra que falta.

- Los seres vivos necesitan \_\_\_\_\_ para vivir.
- Una \_\_\_\_\_ es un ser vivo que produce su propio alimento.
- Los animales necesitan \_\_\_\_\_ y agua.
- Una roca es un ser \_\_\_\_\_.
- Todos los seres vivos \_\_\_\_\_, crecen y mueren.



## 3 Selección múltiple. Marca la respuesta correcta.

11. ¿Cuál de los siguientes es un ser vivo?

- Piedra
- Perro
- Mesa



12. ¿Cuál es un ser no vivo?

- Árbol
- Gato
- Lápiz



13. ¿Qué necesitan las plantas para crecer?

- Luz solar, agua y aire
- Solo piedras
- Solo arena



14. ¿Cuál de estos puede crecer?

- Una bicicleta
- Un pez
- Una silla



15. ¿Cuál es una característica de los seres vivos?

- No cambian.
- Nacen, crecen y mueren.
- Están hechos de plástico.



16. ¿Qué necesitan los animales para vivir?

- Aire y luz solar
- Agua y alimento
- Solo tierra



## 4 Une con una línea. Relaciona correctamente.



Árbol



Perro



Roca



Flor

Ser vivo

Animal

Ser no vivo

Planta

## 5 Observa las imágenes y responde.

17. ¿Cuál de estas imágenes representa un ser vivo?



18. ¿Qué necesita un animal para vivir?



19. Escribe el nombre de un ser no vivo.

