

CIENCIAS NATURALES

Nombre del estudiante: _____

Fecha: _____

Curso/Grado: _____

1 Observa y clasifica

Instrucción: Observa estos seres vivos y clasifícalos según su tipo: animal, planta u hongo.

Ser vivo	Tipo (Animal, Planta, Hongo)
Árbol	Planta
Gato	Animal
Champiñón	Hongo
Rosa	Planta
León	Animal
Moho del pan	Hongo

2 Completa la frase

Instrucción: Escribe las palabras correctas en los espacios en blanco:

1. Los seres vivos necesitan _____ para vivir.
2. Las plantas hacen su propio alimento mediante la _____.
3. Los animales se mueven para buscar _____ y protegerse.
4. Los seres vivos nacen, crecen, se reproducen y _____.
5. El lugar donde vive un ser vivo se llama _____.

3 Verdadero (V) o Falso (F)

Coloca una V si la afirmación es verdadera o una F si es falsa:

1. (___) Todos los seres vivos respiran.
2. (___) Las piedras y el agua son seres vivos.
3. (___) Las plantas no se alimentan.
4. (___) El sol es necesario para que las plantas vivan.
5. (___) Un perro es un ser vivo.

Reflexiona y escribe

Instrucción: Contesta con tus propias palabras:

- ♦ ¿Qué pasaría si desaparecieran las plantas del planeta?

- ♦ ¿Qué podemos hacer para cuidar el lugar donde vivimos?
