

ALUMNO/A: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

## NUESTRO PRIMER DESAFÍO DE CIENCIAS NATURALES 4TO

1) **COMPLETA** EL CUADRO CON 4 SERES VIVOS Y 4 OBJETOS INERTES:

SERES VIVOS	OBJETOS INERTES
•	•
•	•
•	•
•	•

2) **UNIR CON FLECHAS** CADA GRUPO CON SU TIPO DE ALIMENTACIÓN:

PLANTAS

• SE ALIMENTA DE OTRO SER VIVO

ANIMALES

• SE ALIMENTA DE SERES VIVOS EN DESCOMPOSICIÓN

HONGOS

• PRODUCE SU PROPIO ALIMENTO

3) **CLASIFICA** LOS ANIMALES. ESCRIBÍ EL NOMBRE DE DOS EJEMPLOS EN CADA GRUPO:

ANIMALES VIVÍPAROS	ANIMALES OVÍPAROS
•	•
•	•

4) **SEÑALA** SI LAS SIGUIENTES AFIRMACIONES SON VERDADERO (V) O FALSO (F):

- Todos los seres vivos nacen, crecen, se reproducen y mueren.
- Los estímulos son cambios que ocurren en el ambiente.
- El pelaje grueso del oso polar es una adaptación al frío.

5) **MARCAR CON UNA X LAS AFIRMACIONES CORRECTAS:**

- Las plantas fabrican su propio alimento.
- Los animales tienen en común que todos se alimentan de otros.
- Todos los seres vivos se desplazan.
- Todos tienen un desarrollo vivíparo.
- Los hongos se alimentan de otros animales vivos.
- Algunos microorganismos son capaces de fabricar su propio alimento, mientras que otros se alimentan de seres vivos.