

EXAMEN DEL PRIMER QUIMESTE

NOMBRE:	ASIGNATURA: Ciencias Naturales
CURSO/GRADO:	FECHA:
PARALELO: A-B-C	DOCENTE:

I. INSTRUCCIONES:

- Lea la información, analice y resuelva el examen.
- Realice sus propias reflexiones conforme a lo aprendido.

Disciplinar: 1. **Observa** los gráficos de animales invertebrados, arrastra y clasifica según corresponda al grupo que pertenece. (Esponjas, medusas y artrópodos, gusanos, moluscos, equinodermos, artrópodos.) 2. **Arrastre la característica de cada grupo correctamente.**

ANIMALES INVERTEBRADOS
Son aquellos que no tienen huesos.

estudiamos 6 grupos

ESPONJAS

EQUINODERMOS

MEDUSAS

GUSANOS

MOLUSCOS

ARTRÓPODOS

a este grupo pertenecen

ARAÑAS

CANGREJOS

CIEMPIES

INSECTOS

Tienen ocho patas.

Incluye animales con concha, como el caracol, y sin concha como el pulpo.

Son animales de cuerpo blando y alargado.

Su cuerpo está dividido en tres partes: cabeza, tórax y abdomen.

Son animales marinos cuyos tentáculos causan picaduras.

Son los invertebrados más sencillos.

Tienen el cuerpo cubierto por placas duras y púas.

Metacognición: ¿Para qué utilizarías Ciencias Naturales en Lenguaje?

Autorregulación: Escribe en el siguiente cuadro reflexionando lo que aprendiste del tema tratado en el proyecto.

Pienso ¿Qué crees que sabes sobre este tema?	Me interesa ¿Qué preguntas o inquietudes tienes sobre este tema?	Investigo ¿Qué te gustaría investigar sobre este tema?