

ACTIVIDADES REPASO ANIMALES INVERTEBRADOS:

1. Clasifica los siguientes animales en los grupos a los que corresponda:

Poríferos	Cnidarios	Anélidos	Moluscos (gasterópodos)
Moluscos (cefalópodos)	Moluscos (bivalvos)	Artrópodos (crustáceos)	Artrópodos (miriápodos)
Artrópodos (arácnidos)	Artrópodos (insectos)	Equinodermos	Peces (osteíctios)
Peces (condriictios)	Anfibios (anuros)	Anfibios (urodelos)	Anfibios (ápodos)

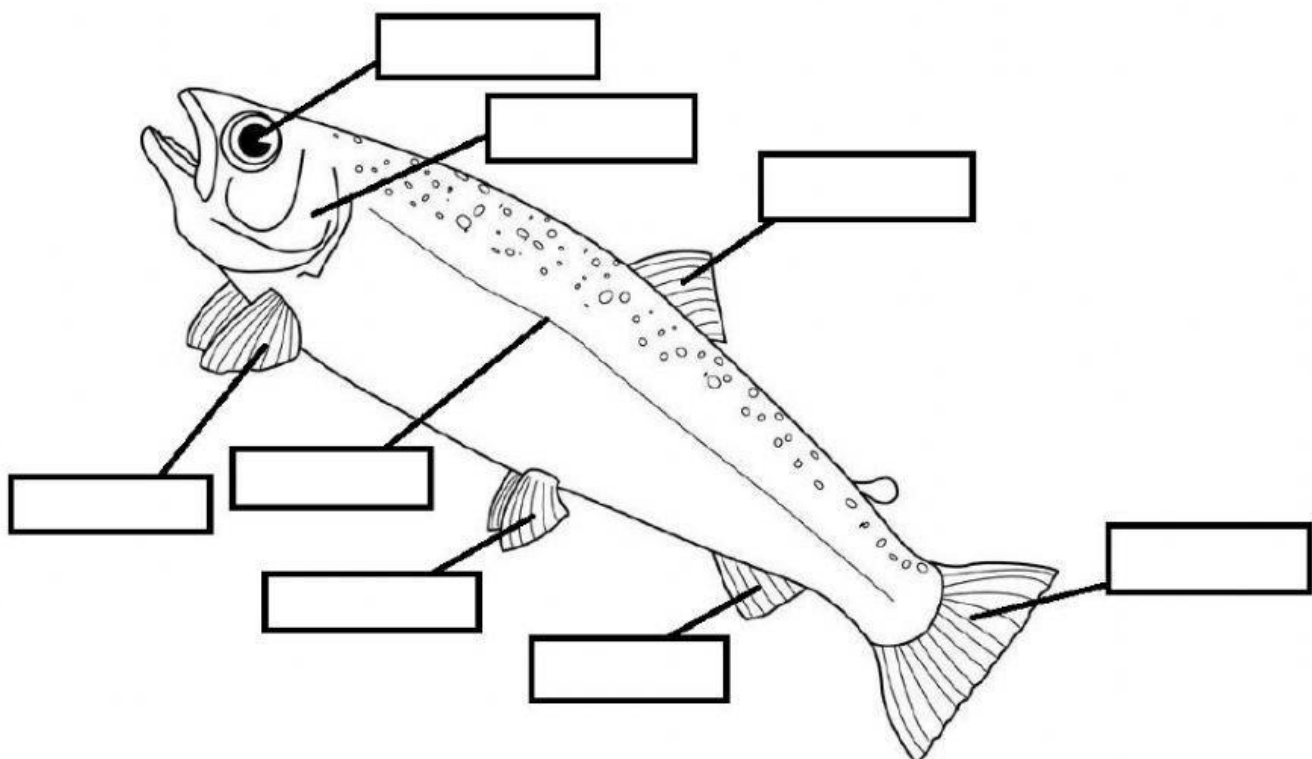


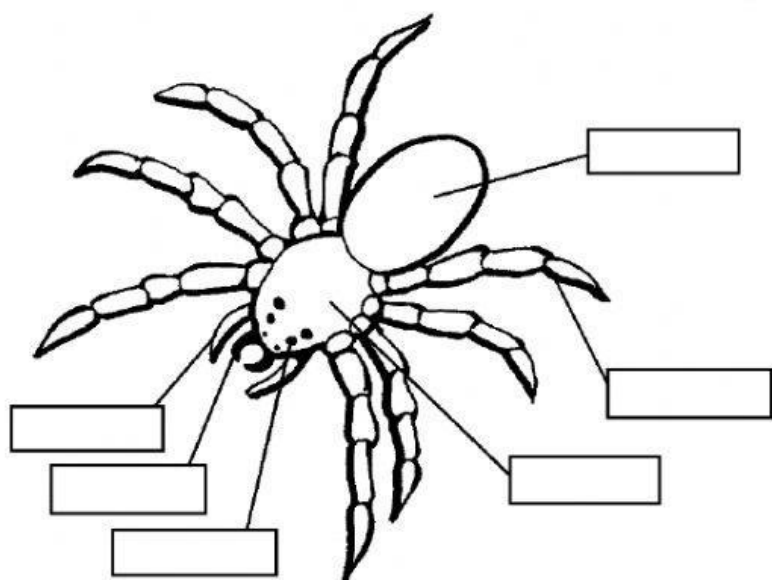
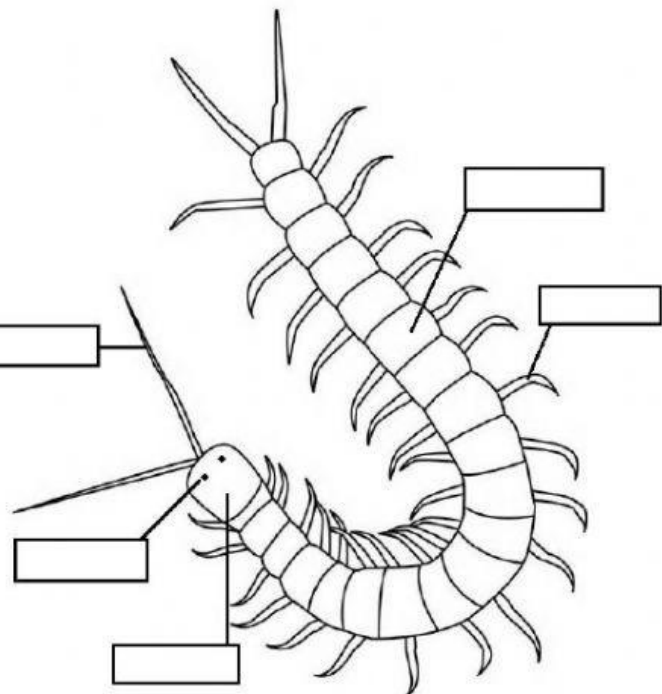
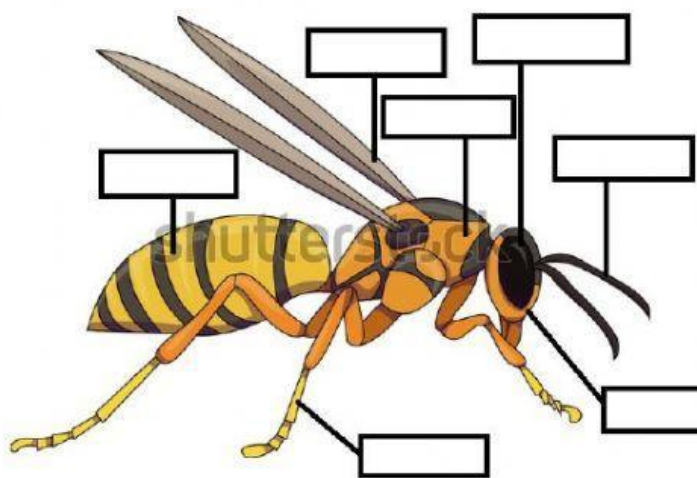
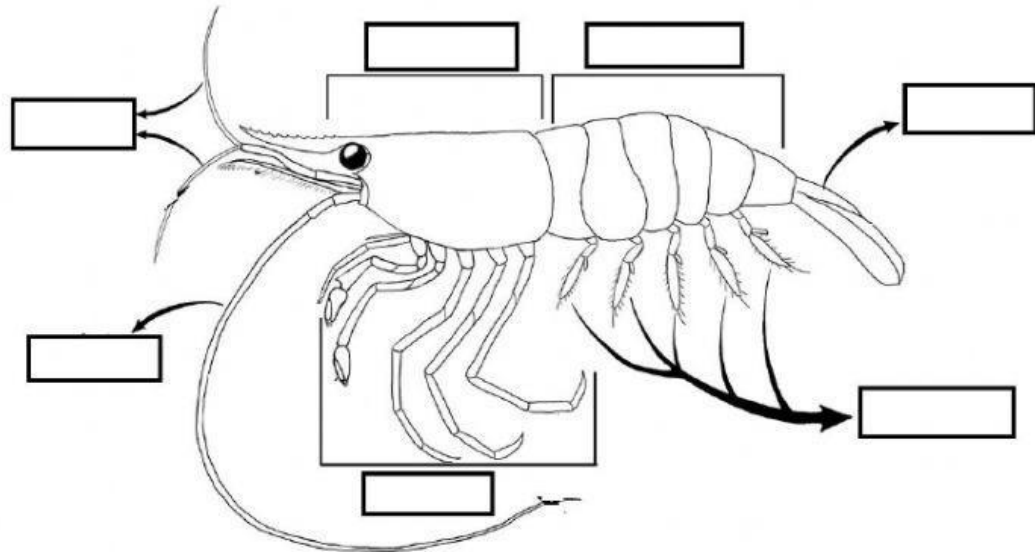
2. Completa el siguiente cuadro con las características de cada grupo de artrópodos:

	Nº de patas	Antenas (Sí / No)	Tipo de respiración	Hábitat	Estructura específica de este grupo
Crustáceos					
Miriápidos					
Arácnidos					
Insectos					



3. Completa las características de estos animales:





4. Completa las siguientes afirmaciones sobre los grupos de invertebrados:

- Los cnidarios poseen células _____, que les permiten defenderse y cazar a otros animales.
- Los poríferos se alimentan por _____.
- Los anélidos poseen el cuerpo dividido en segmentos llamados _____ y algunos tienen _____ que son unos apéndices que les sirven para moverse.
- Los bivalvos tienen la concha dividida en 2 _____.
- El _____ de los gasterópodos les sirve para moverse arrastrándose.
- Los artrópodos tienen un _____ que les recubre todo el cuerpo y les otorga consistencia y protección.
- El último segmento del abdomen de un crustáceo se conoce como _____.
- Los _____ son un grupo de miriápidos que tienen un par de patas por segmento.
- Los arácnidos poseen dos apéndices llamados _____ que utilizan para la alimentación.
- Dentro de los insectos hay varios grupo como por ejemplo los _____ o mariposas.
- Los equinodermos están formados por _____, equinoideos y holoturoideos.
- Los animales _____ pueden regular su T^º corporal.
- En los animales _____ las crías se desarrollan dentro de un huevo en el interior del vientre de la madre.
- Los peces osteíctios poseen _____, una bolsa de gas con la que pueden flotar.
- Los _____ son anfibios con 4 patas y cola.
- Los anfibios poseen respiración _____ y pulmonar.
- Los ojos de los peces no presentan _____.
- La _____ es un conducto de algunos vertebrados donde confluyen los aparatos excretor y _____.
- Los condriictios son peces con esqueleto de _____, como tiburones, rayas, mantas y quimeras.
- En la fecundación _____ los machos depositan los espermatozoides en el interior del aparato reproductor de la hembra.
- Las ranas poseen una membrana llamada _____ que les protege el oído.
- Las branquias de los peces osteíctios están protegidas por los _____.
- La línea _____ de los peces es un órgano sensorial que les permite detectar el movimiento de animales a su alrededor.