



1.º COLOCA cada animal en su lugar (Vertebrado/ Invertebrado).

 caracol	 cebra	 cigüeña	 hormiga	 lagarto	 lombriz	 saltamontes	 rana
VERTEBRADO				INVERTEBRADO			

2.º UNE cada animal con el grupo de INVERTEBRADOS al que pertenece.

		EQUINODERMOS
		PORÍFEROS
 medusa		ANÉLIDOS
		CNIDARIOS

3.º ELIGE si es una característica de animales VERTEBRADOS o INVERTEBRADOS.

Son OVÍPAROS.	
Tienen huesos y columna vertebral.	
Pueden ser OVÍPAROS o VIVÍPAROS.	
No tienen huesos ni columna vertebral, pero pueden tener esqueleto.	

4.º COLOCA cada bloque de características con su grupo.

CARACTERÍSTICAS		
Al nacer maman. Son vivíparos. Piel con pelo. Tienen pulmones.	Son ovíparos. Piel con plumas. Tienen pulmones.	Son ovíparos. Piel con escamas duras. Tienen pulmones.
Son ovíparos. Piel con escamas blandas y aletas. Tienen branquias.	Son ovíparos. Sufren metamorfosis. Piel desnuda y fina.	
ANFIBIOS	AVES	MAMÍFEROS
PECES	REPTILES	

5.º COMPLETA el texto eligiendo la palabra adecuada.



Estos tres animales tienen antenas y patas articuladas, por eso todos son
 Como este grupo de animales es tan diverso, se divide en subgrupos.

Así, la gamba es un CRUSTÁCEO,
 la mariquita es un
 y la araña es un

También existe el grupo de los , que tienen muchos pies, como los ciempiés.

6.º ELIGE la palabra adecuada.

			GRUPO	ANIMAL
pelo	+	pulmones		
branquias	+	escamas		
pulmones	+	escamas		
pulmones	+	plumas		
piel desnuda	+	metamorfosis		

7.º UNE cada grupo de INVERTEBRADOS con su característica.

Tienen 8 patas.	ANÉLIDOS  lombriz
Tienen 6 patas	ARÁCNIDOS  araña
Los cefalópodos tienen tentáculos. Los bivalvos tienen una o varias conchas.	EQUINODERMOS  erizo de mar
Tienen el cuerpo blando dividido en anillos.	INSECTOS  hormiga
Tienen el cuerpo lleno de POROS por los que se alimentan.	MOLUSCOS  calamar
Tienen la piel cubierta de espinas.	PORÍFEROS  esponja