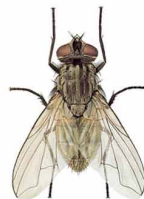


1. Relaciona los elementos de las dos columnas

1. Valvas	A. Celentéreos	1.
2. Quetas	B. Anélidos	2.
3. Ósculo	C. Moluscos	3.
4. Muda	D. Artrópodos	4.
5. Masa visceral	E. Nematodos	5.
6. Manto	F. Poríferos	6.
7. Exoesqueleto	G. Equinodermos	7.
8. Clitelo	H. Platelmintos	8.
9. Cavidad gastrovascular		9.
10. Apéndices articulados		10.
11. Pies ambulacrales		11.



2. ¿A qué grupo pertenecen las esponjas naturales?

3. ¿Qué quiere decir que las esponjas tienen un gran poder de regeneración?

4. ¿Qué dos formas de organización corporal presentan los celentéreos?

5. ¿Qué diferencias hay entre los tres grupos de gusanos?

6. ¿Qué quiere decir que los platelmintos son hermafroditas?

7. Nombra 4 características que presente el cuerpo de los moluscos

8. ¿Cómo respiran los moluscos acuáticos? ¿y los terrestres?

9. Señala 4 moluscos que pertenezcan al grupo de los gasterópodos.

10. ¿Qué moluscos pertenecen al grupo de los bivalvos? ¿Cómo se alimentan?

11. ¿Qué moluscos pertenecen al grupo de los cefalópodos? ¿En qué se ha transformado su pie y para qué lo utilizan?

12. Señala algunos animales que pertenezcan al grupo de los artrópodos

13. Señala cuatro diferencias entre una mosca y una araña



14. ¿A qué proceso se le denomina muda?

15. ¿Qué animales se encuentran dentro del grupo de los insectos? ¿Qué función tiene su antena?

16. ¿Cuántas partes tiene el cuerpo de los insectos?

17. ¿Qué animales se encuentran dentro del grupo de los arácnidos? ¿Cómo capturan a sus presas?

18. Señala algunos animales que pertenezcan a grupo de los crustáceos ¿Son todos marinos? Justifica tu respuesta.

19. ¿Qué diferencias puedes encontrar entre el ciempiés y el milpiés?

20. Relaciona los elementos de las dos columnas

1. Alas	A. Crustáceos	1.
2. Cefalotórax	B. Arácnidos	2.
3. Cinco pares de patas	C. Miriápodos	3.
4. Tres pares de patas	D. Insectos	4.
5. Cuatro pares de patas		5.
6. Un montón de pares de patas		6.
7. Dos pares de antenas		7.
8. Ojos compuestos		8.

21. Copia el resumen de la página 158 del libro de texto

22. Señala cuatro diferencias entre una gamba y un ciempiés

23. Rellena el cuadro con el nombre de los invertebrados que conozcas

