

8. Установіть відповідність між зображеними тваринами та рядами, до яких вони належать.

1



2



3.



4.



А Парнокопитні Б Китоподібні В Хижі Г Непарнокопитні Д Гризуни

	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					

9. Установіть відповідність між представником ссавців (1-4) та особливістю будови (А-Д), пов'язаною зі способом його пересування.

1 вечірниця велика

А наявність хвостового плавника

2 афаліна чорноморська

Б передні кінцівки значно коротші за задні

3 кріль дикий

В передні кінцівки мають широку лопатеподібну кисть

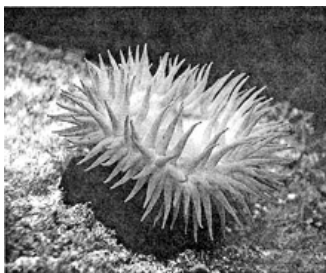
4кріт звичайний

Г довгі кінцівки з втяжними кігтями

Д добре розвинені грудні м'язи

	А	Б	В	Г	Д
1					
2					
3					
4					

10. Виберіть ознаки, що властиві організму, зображеному на рисунку.



Систематичне положення	Місце проживання	Спосіб живлення
1. Тип Губки 2. Тип Кишковопорожнинні 3. Тип Молюски 4. Тип Круглі черви	1. На суходолі 2. У річках 3. У морях	1. Хижацький 2. Фільтрування 3. Фотосинтез

--	--	--

11. Вкажіть основні етапи ускладнення кровоносної системи хордових.

12. Дайте загальну характеристику типу Кільчастих червів.

