

Класифікація тварин

1. З'єднай правило та визначення.

ХРЕБЕТНІ
ТВАРИНИ

Цих тварин поділяють на п'ять груп: риби, птахи, ссавці, земноводні та плазми.

БЕЗХРЕБЕТНІ
ТВАРИНИ

Цих тварини поділяють на п'ять груп: членистоногі, молюски, голкошкірі, черви, жалкі, губки.

2. Дай назву групам тварин.

1. Мають зябра, щоб дихати у воді. Тіло вкрите здебільшого лускою та захисним слизом. Розмножуються, відкладаючи ікру. Це

2. Холоднокровні тварини, які на початку розвитку мають зябра, щоб дихати у воді. Пізніше у них розвиваються легені і вони можуть жити на суші. Розмножуються, відкладаючи ікру. Тіло вкрите шкірою, що потребує зволоження. Це

3. Холоднокровні тварини, тіло яких вкрите сухою шкірою з роговими лусками, щитками. Тіло складається з 4 частини: голова, шия, тулуб, хвіст. Кінцівки мають пальці та кігтики. Мають періодичне линяння. Це

4. Теплокровні тварини, тіло яких вкрите шерстю. Малят народжують та вигодовують молоком. Це

5. Теплокровні тварини, тіло яких вкрите пір'ям, несуть яйця, майже всі види літають. Це

6. Мають симетричне сегментоване тіло, зовнішній скелет (панцир), парну кількість ніг. Це

7. Тварини холоднокровні. Мають м'яке тіло, яке може захищатися мушльою. Двостулкові, червононогі, головоногі. Це

8. Холоднокровні тварини, тіло яких складається із окремих сегментів (кілець) і схоже на м'язовий мішок. Це

3. Прокодуй за номером із попереднього завдання тварин за зразком.

ЗРАЗОК:

