

Проверочная работа по биологии
Биология как наука.
Общие признаки биологических систем

1. Какое свойство организмов позволяет поддерживать относительное постоянство их внутренней среды?

- 1) метаболизм
- 2) репродукция
- 3) гомеостаз
- 4) эволюция

2. Система какого уровня организации изображена на рисунке?



- 1) клеточного
- 2) клеточного и организменного
- 3) организменного и популяционно-видового
- 4) популяционно-видового и биогеоценотического

3. Выберите **два верных ответа** из пяти и запишите цифры, под которыми они указаны.

Карлу Линнею современная ботаника обязана

- 1) формулировкой первой теории эволюции растительного и животного мира
- 2) созданием единой системы классификации растительного и животного мира
- 3) описанием более шестисот новых видов растений
- 4) открытием клетки
- 5) введением бинарной номенклатуры

Ответы на проверочную работу по биологии
Биология как наука.
Общие признаки биологических систем

1-3
2-2
3-25