

Основні середовища існування та адаптації до них організмів.

Наземно-повітряне середовище існування.



Заповніть схему, розмістивши в ній наведенні поняття:



Позначте «+» - наявність і «-» - відсутність наведених ознак у денних тварин

- |                          |                             |                          |                      |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> | Кольоровий зір              | <input type="checkbox"/> | Інфрачервоне бачення |
| <input type="checkbox"/> | Здатність до стишеного руху | <input type="checkbox"/> | Гарний слух          |
| <input type="checkbox"/> | Підвищена світлочутливість  | <input type="checkbox"/> | Гучний спів          |
| <input type="checkbox"/> | Маскувальне забарвлення     |                          |                      |

Виберіть із наведених адаптації характерні для груп організмів відповідно до температури

Теплолюбіві	Холодолюбні
Дрібні або посічені листки	Дрібні або посічені листки
Великі частини тіла, що виступають	Великі частини тіла, що виступають
Здатність впадати в анабіоз	Здатність впадати в анабіоз
Мінімізована втрата вологи	Мінімізована втрата вологи
Зменшене теплоутворення	Зменшене теплоутворення
Переховування в полуденний час	Переховування в полуденний час
Товстий шар підшкірного жиру	Товстий шар підшкірного жиру
Густе хутро	Густе хутро
Висока потреба в джерельній воді	Висока потреба в джерельній воді
Пришвидшений ріст і розвиток	Пришвидшений ріст і розвиток

**Середовище існування:**

- Наземне
- Підземне
- Водне

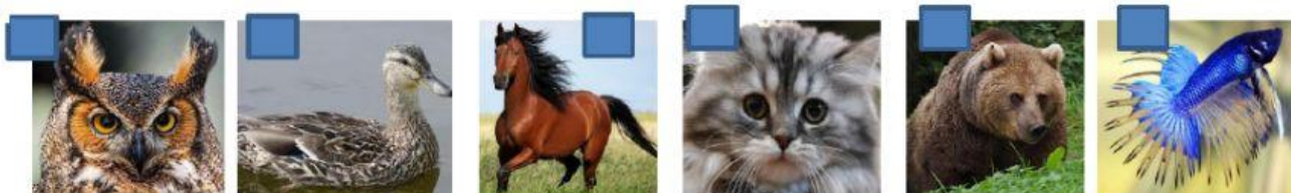
**Спосіб руху:**

- Плавання
- Стрибання
- Повзання

**Зовнішні покриви:**

- Кутикула
- Луска
- Шерсть

Вкажіть тварини які мають «рентгенівський» зір (бачать крізь перешкоди)



Які пристосування в ході еволюції у живих організмів виробилися в наземно-повітряному середовищі?

