

**«Хто не знає свого минулого,
той не вартий свого
майбутнього»**

(М.Рильський)

ЕВГЛЕНА ЗЕЛЕНА

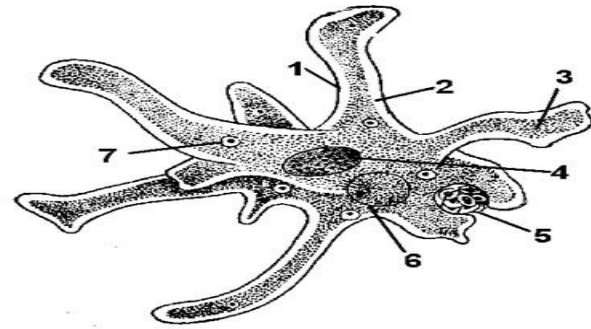
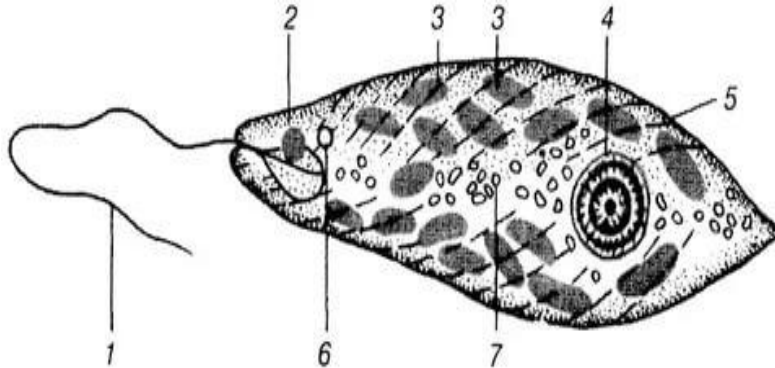


АМЕБА ПРОТЕЙ



• Завдання 1

Підпишіть тварину та позначте всі органели

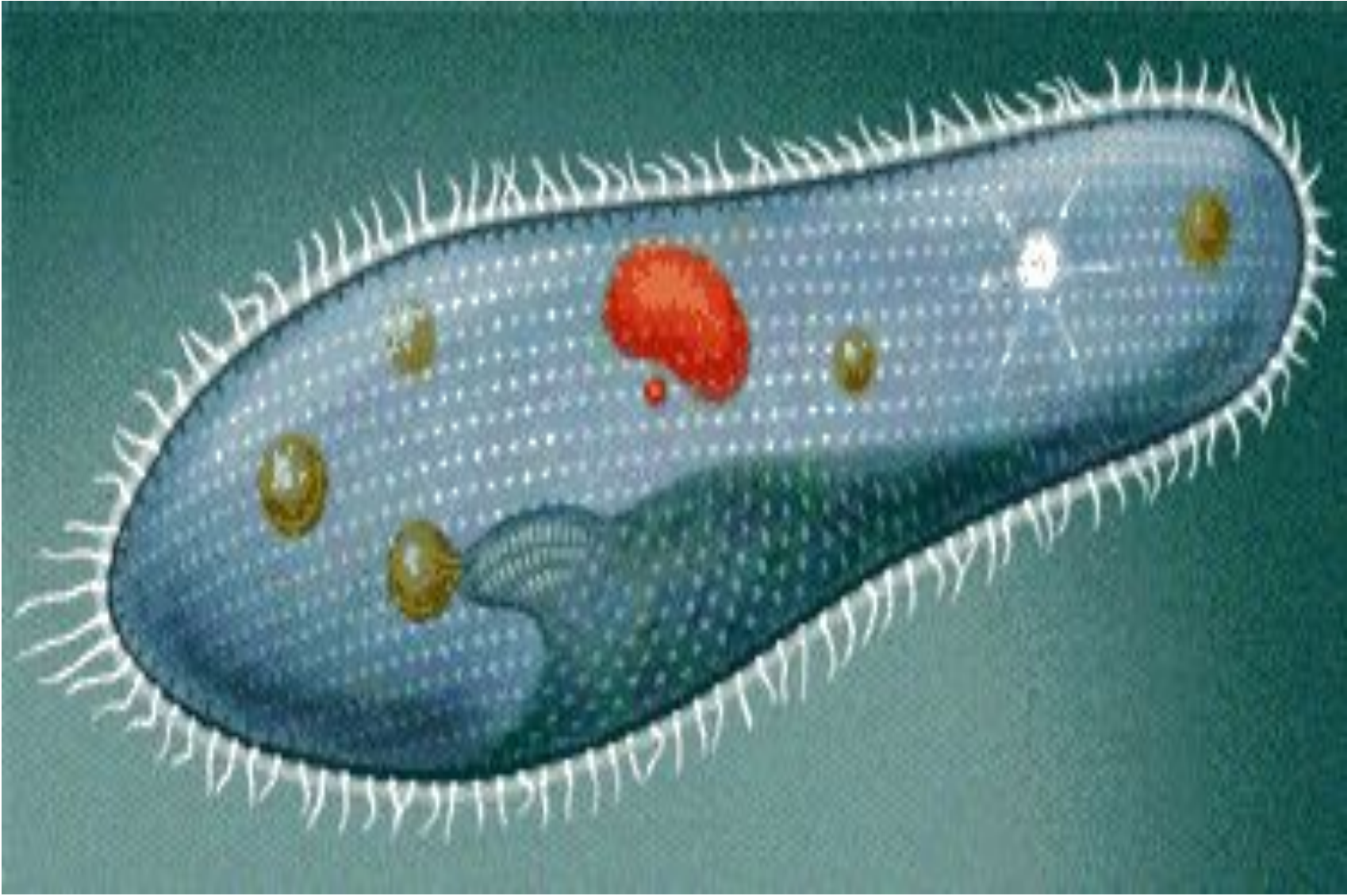


• Завдання 2

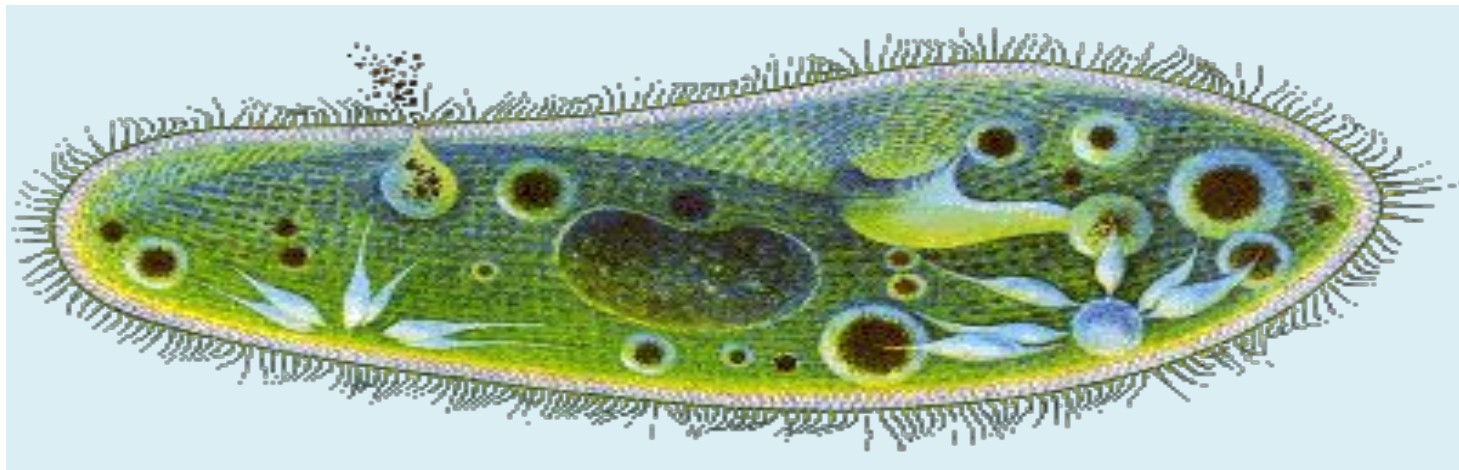
Назвіть середовище існування тварин 1 та 2

• Завдання 3

Як розмножуються одноклітинні



**Інфузорія (середовище існування, процеси життєдіяльності, особливості будови, роль у природі та житті людини).
Лабораторне дослідження: 2 спостереження інфузорій**



Мета уроку

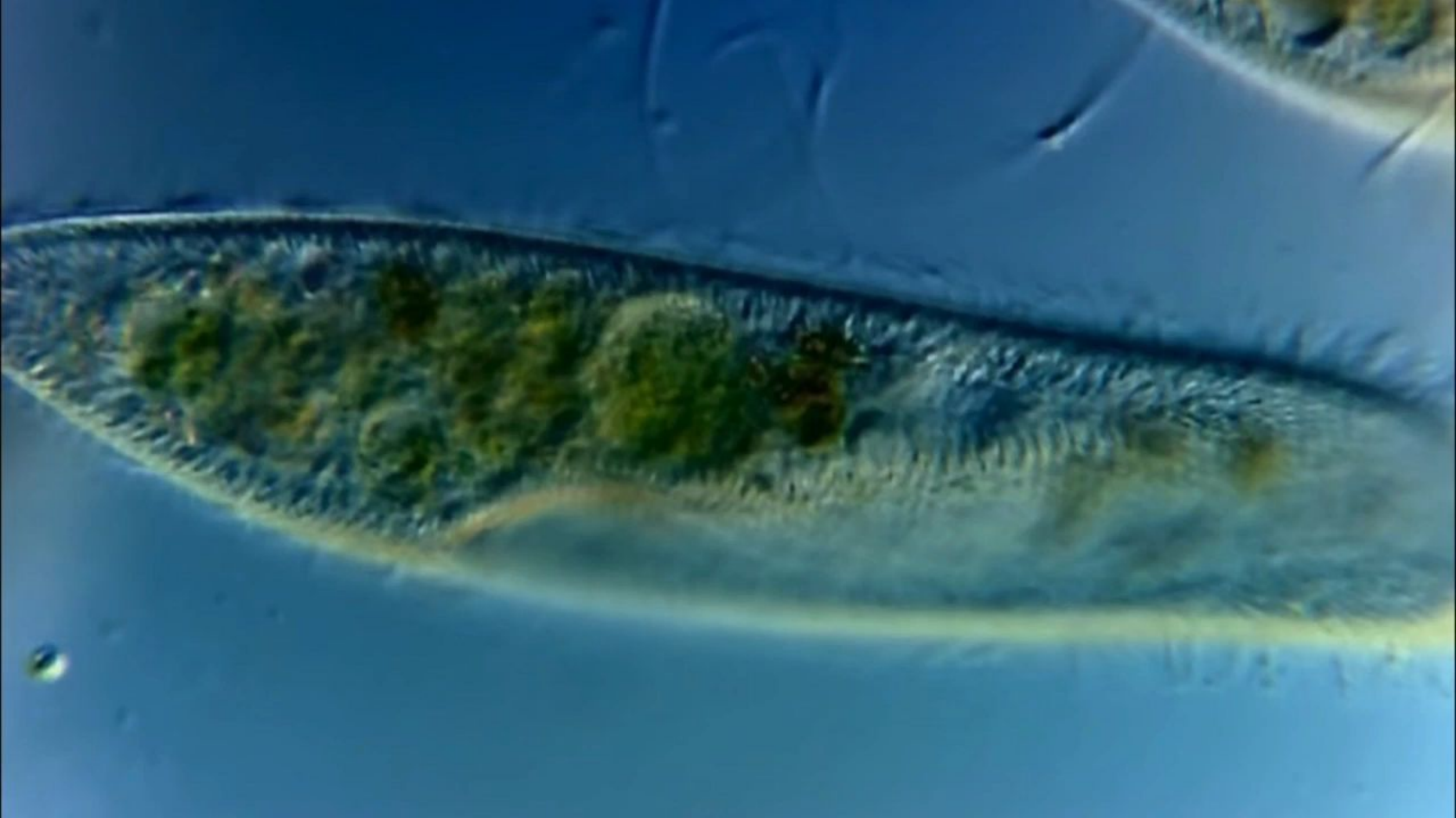
- Закріпити знання про одноклітинні організми;
- Розглянути ще одного представника одноклітинних -інфузорію.

А саме :

- Середовище існування;
- Процеси життєдіяльності;
- Будову;
- Роль у природі.

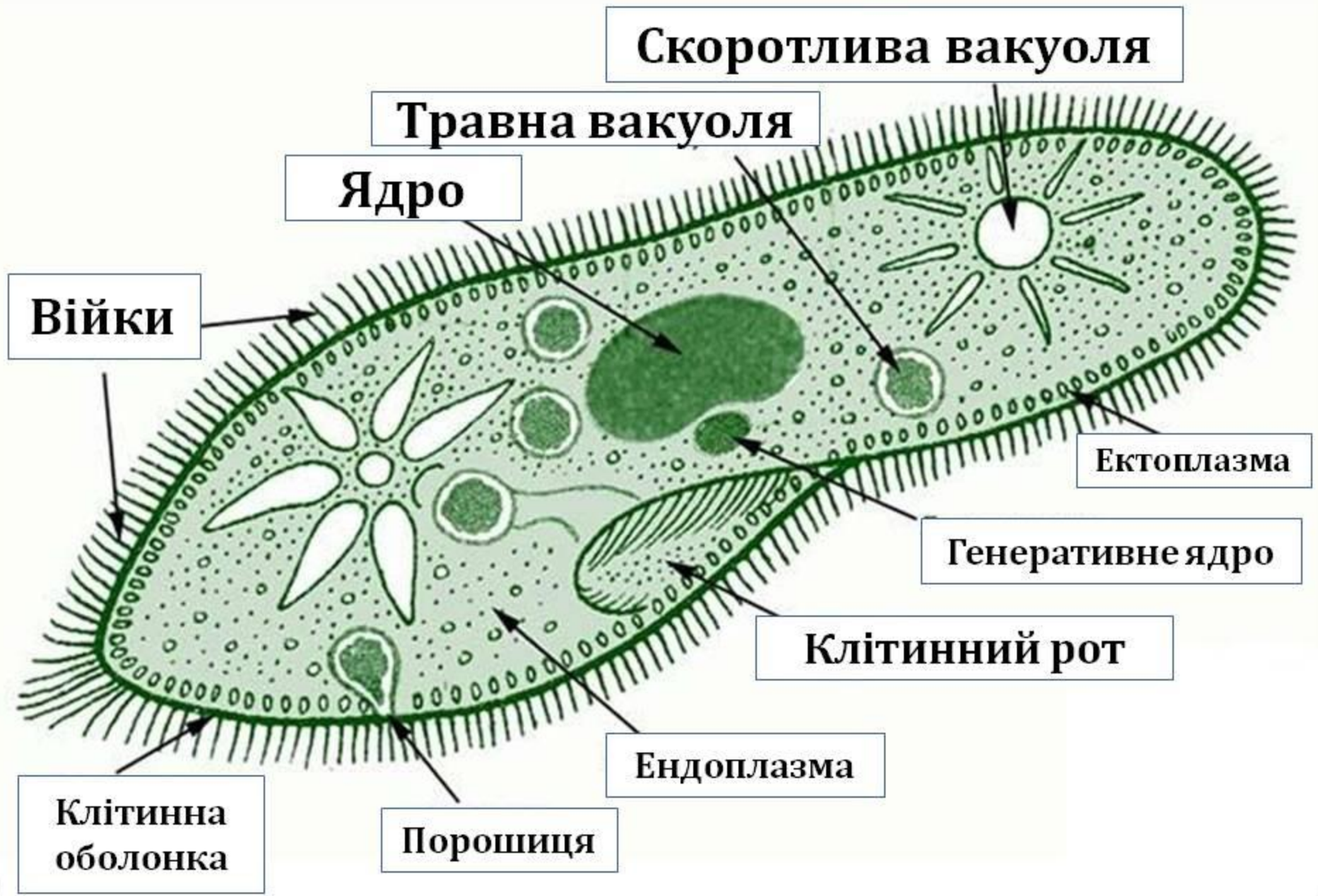
Хід роботи

- Виконати тестову перевірку знань.



Інфузорія - тифелька





Скоротлива вакуоля

Травна вакуоля

Ядро

Війки

Ектоплазма

Генеративне ядро

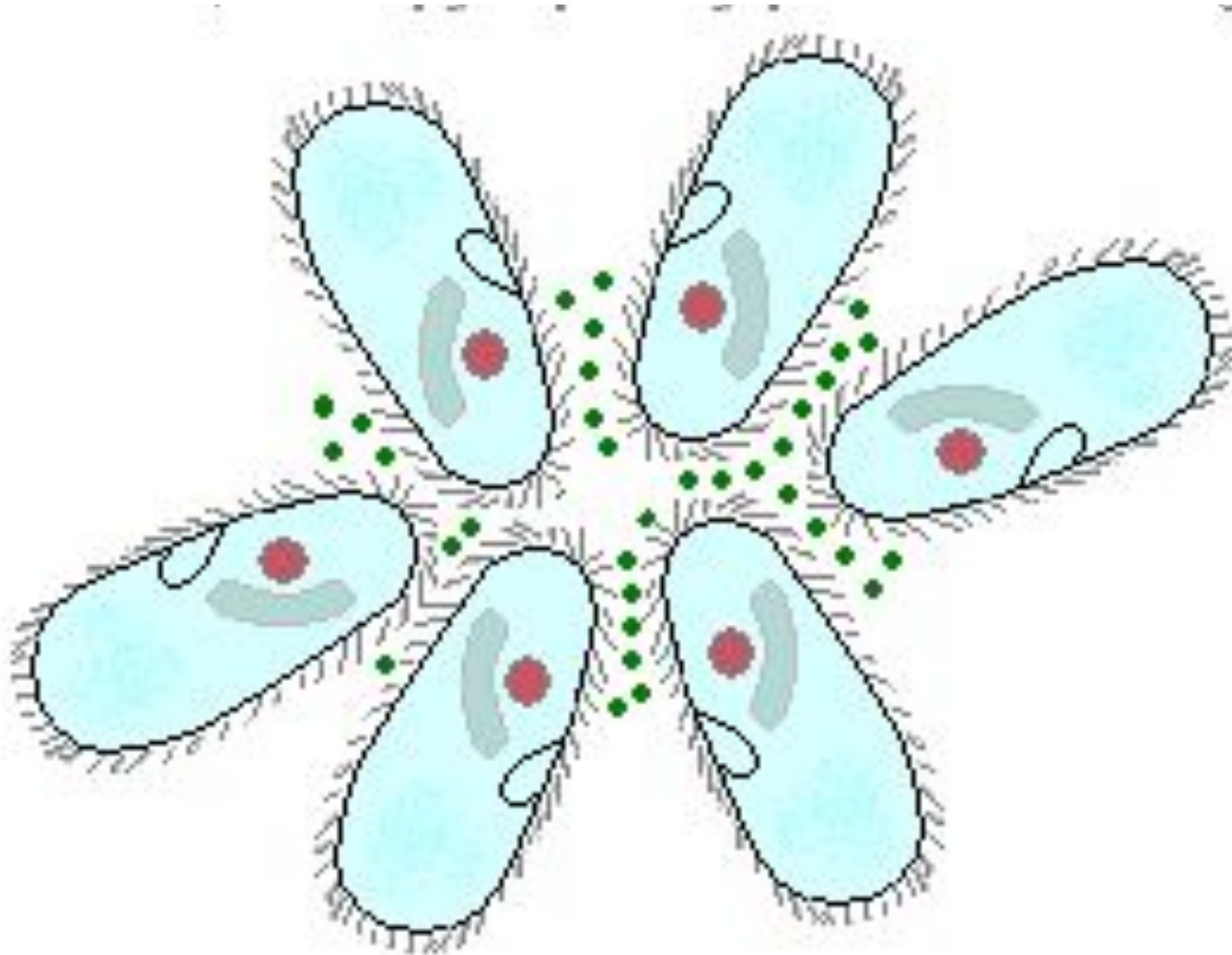
Клітинний рот

Ендоплазма

Порошиця

Клітинна оболонка

Реакція інфузорії на їжу



Розмноження інфузорії - тувельки



Розмноження інфузорії - туфельки

