

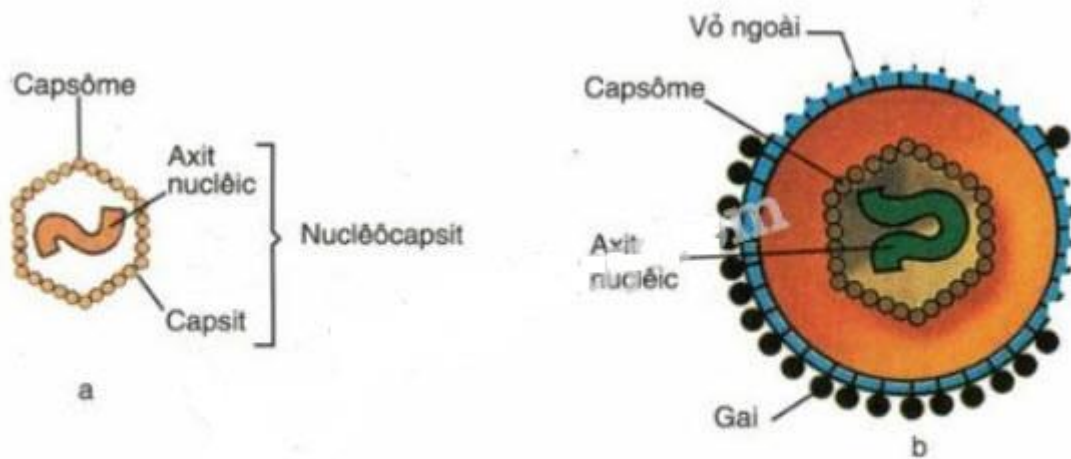
Bài 1 trang 118 SGK Sinh 10

Đề bài:

Hãy giải thích các thuật ngữ: capsit, capsôme, nuclêôcapsit và vỏ ngoài.

Lời giải:

- Capsit chính là vỏ prôtêin bao bọc bên ngoài để bảo vệ axit nuclêic.
- Capsôme: vỏ capsit được cấu tạo từ các đơn vị prôtêin.
- Nuclêôcapsit: Gồm phức hợp axit nuclêic và vỏ capsit.
- Vỏ ngoài: vỏ bao bọc bên ngoài vỏ capsit. Được cấu tạo từ lớp lipit kép và prôtêin, trên bề mặt vỏ có gai glycoprôtêin có vai trò kháng nguyên và giúp virus bám vào tế bào chủ.



Hình 29.1. So sánh cấu tạo virus trần (a) và virus có vỏ ngoài (b)