

## BÀI 4. SỬ DỤNG KÍNH HIỂN VI QUANG HỌC

**4.1.** Hệ thống phóng đại của kính hiển vi bao gồm

- A. thị kính, vật kính.
- B. chân kính, thân kính, bàn kính, kẹp giữ mẫu.
- C. ốc to (núm chỉnh thô), ốc nhỏ (núm chỉnh tinh).
- D. đèn chiếu sáng, gương, màn chắn sáng.

**4.2.** Quan sát vật nào dưới đây cần phải sử dụng kính hiển vi?

- A. Tế bào biểu bì vảy hành.
- B. Con kiến.
- C. Con ong.
- D. Tép bưởi.

**4.3.** Tế bào thịt quả cà chua có đường kính khoảng 0,55 mm. Để quan sát tế bào thịt quả cà chua thì chọn kính hiển vi có độ phóng to nào dưới đây là phù hợp?

- A. 40 lần.
- B. 400 lần.
- C. 1 000 lần.
- D. 3 000 lần.

**4.4.** Tại sao khi di chuyển kính hiển vi phải dùng cả hai tay, một tay đỡ chân kính, một tay cầm chắc thân kính và không được để tay ướt hay bẩn lên mặt kính?

**4.5\*.** Hãy cùng các bạn trong nhóm của em sưu tầm ảnh chụp các vật rất nhỏ (mắt thường không nhìn thấy được) qua kính hiển vi theo một chủ đề, tập hợp kết quả tìm hiểu được để có một bộ sưu tập của nhóm mình.