



# PHIẾU HỌC TẬP

## TIẾT 122 – BÀI 30

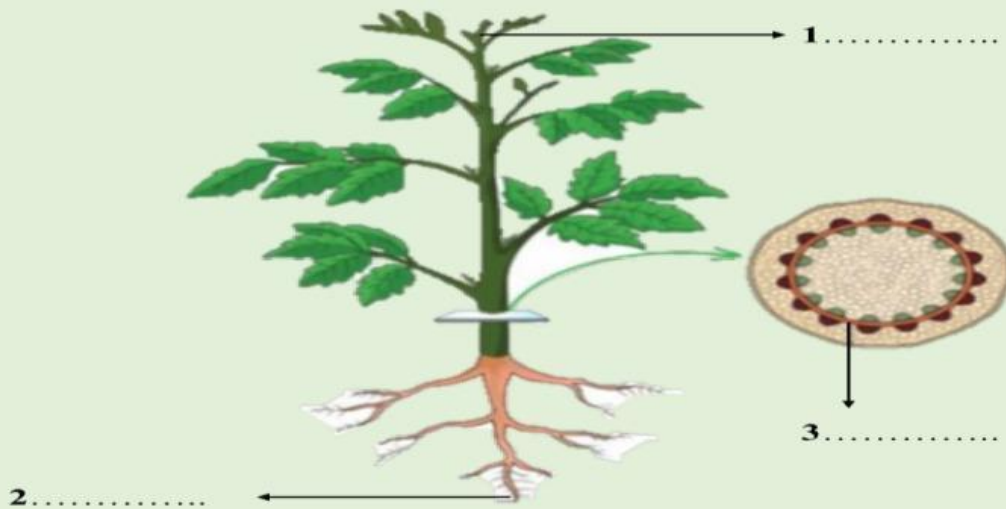
### SINH TRƯỞNG VÀ PHÁT TRIỂN Ở THỰC VẬT (TIẾT 1)

**Yêu cầu:** Nhóm HS thảo luận nhóm 5 phút hoàn thành các bài tập sau

**Bài tập 1:** Em hãy điền từ hoặc cụm từ thích hợp để hoàn thiện đoạn thông tin sau:

Mô phân sinh là một nhóm tế bào chưa phân hóa, có khả năng (1)..... tạo ra những tế bào mới, giúp cho cây sinh trưởng.

**Bài tập 2:** Sử dụng các cụm từ gợi ý trong ngoặc đơn (mô phân sinh bên, mô phân sinh đỉnh chồi, mô phân sinh đỉnh rễ) điền chú thích vào hình sau:



**Bài tập 3:** Em hãy xác định vị trí và chức năng của mỗi loại mô phân sinh bằng cách kéo thả nội dung để hoàn thành bảng sau:

Tên mô phân sinh	Vị trí	Chức năng
Mô phân sinh đỉnh		
Mô phân sinh bên		

nằm ở vị trí đỉnh của thân, cành và rễ

Làm gia tăng chiều dài của thân, cành và rễ.

Làm tăng độ dày (đường kính) của thân, rễ, cành.

phân bố theo hình trụ và hướng ra phía ngoài của thân