













PHIẾU HỌC TẬP 1: SINH SẢN VÔ TÍNH Ở SINH VẬT

NHÓM:

NV1: Điền tên các hình thức sinh sản vô tính vào bảng dưới đây bằng cách kéo tên hình thức về đúng vị trí trong bảng.

CÁC HÌNH THỨC SINH SẢN VÔ TÍNH

Sinh sản sinh dưỡng bằng thân bò	Sinh sản sinh dưỡng bằng rễ củ	Sinh sản sinh dưỡng bằng lá	Phân đôi
Nảy chồi	Phân mảnh	Sinh sản sinh dưỡng bằng thân củ	Trình sinh

Nhóm	Đại diện sinh vật	Hình thức sinh sản vô tính
Thực vật	Khoai lang 	→ [.....]
	Gừng 	→ [.....]
	Cây thuốc bỏng 	→ [.....]
	Dâu tây 	→ [.....]
Động vật	Sao biển  Giun dẹp 	→ [.....]
	Thủy tức  San hô 	→ [.....]
	Trùng roi xanh  Vi khuẩn 	→ [.....]
	Ong  Rệp 	→ [.....]

NV2: Tick (✓) vào ô trống trước các phát biểu đúng về sinh sản vô tính ở sinh vật

- Cơ thể mới được tạo thành từ 1 cơ thể ban đầu
- Tạo ra các cá thể mới đa dạng, thích nghi tốt với môi trường thay đổi
- Duy trì được các đặc điểm tốt của cơ thể mẹ
- Có sự kết hợp của giao tử đực và giao tử cái tạo thành hợp tử
- Tạo ra số lượng lớn các cá thể con trong thời gian ngắn