

PHIẾU HỌC TẬP HÌNH THỨC CẢM ỨNG Ở CÁC NHÓM ĐỘNG VẬT
NHÓM LỚP 11.1

Câu 1:

Quan sát hình ảnh cảm ứng ở thực vật và động vật theo hình sau:



So sánh về hình thức cảm ứng của thực vật và động vật bằng kéo các đặc điểm cảm ứng trong các hộp dưới đây bằng và thả vào bảng cho phù hợp

Nhanh	Chậm	Dễ nhận biết	Khó nhận biết
Đa dạng		Kém đa dạng	

Đặc điểm	Thực vật	Động vật
Tốc độ phản ứng		
Nhận biết		
Sự đa dạng		

Câu 2: Dựa vào thông tin Sách giáo khoa phần I. Hình thức cảm ứng ở các nhóm động vật trang 102, 103 (Sinh học 11 bộ sách Chân trời sáng tạo) chọn cụm từ điền vào chỗ trống:

“Động vật chưa có tổ chức thần kinh như _____ phản ứng với kích thích bằng cách _____.”

Động vật đã có hệ thần kinh thì trả lời kích thích thông qua _____”

“_” thứ nhất: chọn 1 trong các đáp án:

+ đa bào bậc thấp

+ đơn bào

+ đơn bào và đa bào bậc thấp

“_” thứ hai: chọn 1 trong các đáp án:

+ chuyển động cả cơ thể hoặc co rút chất nguyên sinh

+ co toàn thân

+ chuyển động cơ thể

“_” thứ ba: chọn 1 trong các đáp án:

+ hướng tới hoặc tránh xa nguồn kích thích như hướng động

+ phản xạ

+ vận động định hướng hoặc không định hướng.