

## BÀI 4 TRANG 178 SGK SINH HỌC 11

### Câu hỏi

So sánh sinh sản hữu tính ở động vật và thực vật.

### Giải bài 4 trang 178 sách giáo khoa sinh 11

### Trả lời

#### *Giống nhau:*

- Có sự kết hợp của giao tử đực (n) và giao tử cái (n) để hình thành hợp tử (2n).
- Con sinh ra mang đặc điểm di truyền của cả bố và mẹ.

#### *Khác nhau:*

	<b>Sinh sản hữu tính ở động vật</b>	<b>Sinh sản hữu tính ở thực vật</b>
Quá trình tạo giao tử	Giao tử đực tạo ra ở cơ quan sinh dục đực, giao tử cái tạo ra ở cơ quan sinh dục cái.	Hạt phấn (chứa giao tử đực) hình thành trong bao phấn, noãn (chứa giao tử cái) hình thành trong bầu.
Quá trình thụ tinh	Thụ tinh ngoài hoặc thụ tinh trong	Thụ tinh kép
Quá trình phát triển phôi	Diễn ra trong trứng hoặc trong tử cung của con cái hoặc trong túi của con đực (cá ngựa).	Diễn ra trong bầu, vách bầu hình thành vỏ quả để bảo vệ phôi.

### Xem thêm

>>> Bài trước: [Bài 3 trang 178 SGK Sinh học 11](#)

>>> Bài tiếp theo: [Giải bài tập bài 46 sgk sinh học lớp 11](#)