**Bài 17: THÔNG TIN GIỮA CÁC TẾ BÀO**

**I. THÔNG TIN GIỮA CÁC TẾ BÀO**

**1. Khái niệm về thông tin giữa các tế bào.**

Thông tin giữa các tế bào là sự truyền tín hiệu từ tế bào này sang tế bào khác thông qua phân tử tín hiệu để tạo ra các đáp ứng nhất định.

**2. Các kiểu truyền thông tin giữa các tế bào**

**II. QUÁ TRÌNH TRUYỀN THÔNG TIN GIỮA CÁC TẾ BÀO**

Quá trình truyền thông tin giữa các tế bào gồm 3 giai đoạn:

* **BÀI TẬP**

**Câu 1: Tại sao mỗi tế bào thường chỉ thực hiện một chức năng nhất định?**

*Trả lời:*

………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………….

**Câu 2: Trường hợp nào sau đây chắc chắn không xảy ra sự đáp ứng tế bào? Giải thích?**

a. Sự sai hỏng một phân tử truyền tin.

b. Thụ thể không tiếp nhận phân tử tín hiệu.

*Trả lời:*

………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………….

------------------------------🙞🙞🙜------------------------------