***1. Enzim có bản chất là:***

a. Pôlisaccarit

b. Mônôsaccrit

c. Prôtêin

d. Photpholipit

***2. Khoảng nhiệt độ tối ưu cho hoạt động của enzim trong cơ thể người là:***

a. 15°C - 20°C

b. 20°C - 25°C

c. 20°C - 35°C

d. 35°C - 40°C

***3. Enzim xúc tác quá trình phân giải đường saccarôzơ là :***

a. Saccaraza

b. Urêaza

c. Lactaza

d. Enterôkinaza

***4. Giai đoạn đầu tiên trong cơ chế tác dụng của Enzim lên các phản ứng là:***

a. Tạo các sản phẩm trung gian

b. Tạo ra Enzim - cơ chất

c. Tạo sản phẩm cuối cùng

d. Giải phóng Enzim khỏi cơ chất

***5. Enzim có đặc tính nào sau đây?***

a. Tính đa dạng

b. Tính chuyên hoá

c. Tính bền với nhiệt độ cao

d. Hoạt tính yếu