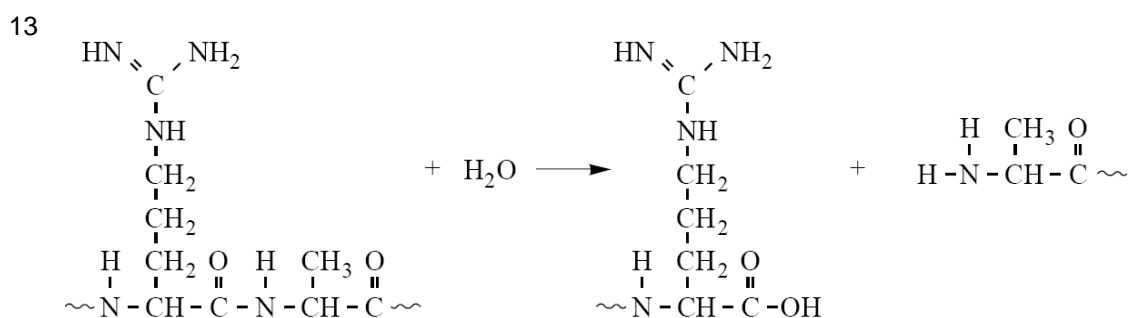
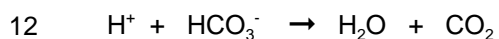


## Spijsvertering

- 10 -  $[H^+] = 0,17 \text{ mol L}^{-1}$   
 -  $\text{pH} = 0,77$

11 Pepsine is een enzym en wordt zoals elke andere katalysator niet verbruikt.



- 14 Het leucine verkeert in basisch milieu. In basisch milieu heeft het zijn  $H^+$  -ionen afgestaan. Leucine komt voor als in tekening 3.