

1. A velocidade de uma reação química é influenciada por fatores como a concentração dos reagentes, a temperatura e o estado de divisão dos reagentes sólidos.

Completa as frases:

"A velocidade de uma reação química diminui quando a concentração de um dos reagentes que está em solução _____ (aumenta/diminui)."

"A velocidade de uma reação química aumenta quando a temperatura _____ (aumenta/diminui)."

"A velocidade de uma reação química diminui quando o tamanho dos reagentes sólidos _____ (aumenta/diminui)."