

Associa o fator que influencia a velocidade de uma reação química (coluna I) com as situações apresentadas na coluna II.

Coluna I	Coluna II
A- Temperatura	1. Os detergentes mais concentrados atuam mais rapidamente.
B- Concentração	2. Alguns medicamentos devem ser guardados em locais escuros.
C- Estado de divisão	3. Os sulfitos utilizam-se no vinho para impedir a sua oxidação.
D- Luz	4. O leite deve guardar-se no frigorífico.
E- Inibidores	5. Cortada em pedaços, uma maçã apodrece mais depressa.