

1. Partindo da análise da tabela, seleciona a opção correta para cada uma das questões seguintes

SUBSTÂNCIA	PONTO DE FUSÃO (°C)	PONTO DE EBULIÇÃO (°C)
A	5	80
B	328	1751

1.1 O estado físico em que se encontra substância A, à temperatura de 100°C é o estado _____.

1.2 O estado físico em que se encontra substância B, à temperatura de 100°C é o estado _____.

1.3 A mudança de estado físico que ocorre quando a substância A é arrefecida à temperatura de 5 °C e a _____.