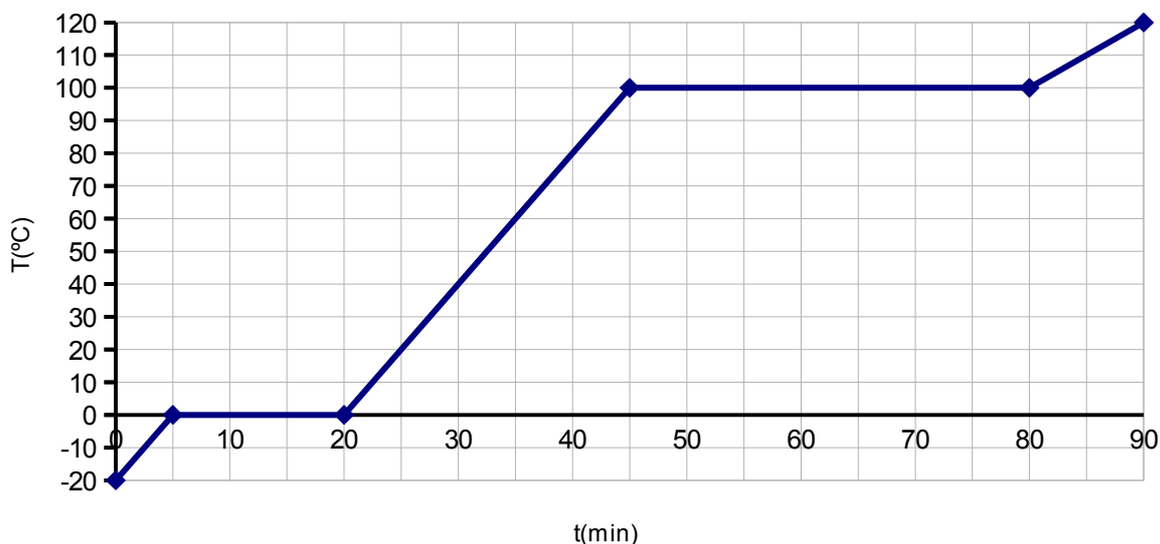


Problema 253: A la vista de la siguiente gráfica contesta a las siguientes preguntas:



- La temperatura de fusión es:
- La temperatura de ebullición es:
- ¿En que rango de temperaturas esta sustancia estará en estado sólido?
- ¿En qué rango de temperatura esta sustancia estará en estado líquido?
- ¿De qué sustancia podría tratarse?

- La temperatura de fusión es: **0°C**
- La temperatura de ebullición es: **100°C**
- ¿En que rango de temperaturas esta sustancia estará en estado sólido? **Por debajo de 0°C**
- ¿En qué rango de temperatura esta sustancia estará en estado líquido? **Entre 0°C y 100°C**
- ¿De qué sustancia podría tratarse? **Del agua**