

Problema 3

1. Inicio
2. gradosc, d[0-n]
3. gradosf, d[0-n]
4. gradosk, d[0-n]
5. << "Ingrese la temperatura en grados centígrados (°C)"
6. >> gradosc
7. Si $0 < \text{gradosc} \leq 100$ entonces
8. $\text{gradosf} \leftarrow \frac{9}{5} (\text{gradosc}) + 32$
9. $\text{gradosk} \leftarrow \text{gradosc} + 273.15$
10. << "La temperatura en grados Fahrenheit (°F) es: "
11. << gradosf
12. << "La temperatura en grados Kelvin (°K) es: "
13. << gradosk
14. Fin Si
15. Fin