

Escriba un programa que lea un número entero que representa una temperatura en grados centígrados. Tomando en consideración el valor de la temperatura leída, el programa deberá decir si el clima está "caliente", "helado", o "agradable". Suponga que se considera un clima caliente si la temperatura es mayor a 30 grados centígrados, o un clima helado si la temperatura es menor a 10 grados centígrados, o agradable en cualquier otro valor.

### **Entrada**

La entrada consiste de UN número entero representando la temperatura en el ambiente (o clima) en grados centígrados.

### **Salida**

Imprimir en una línea el estado del clima correspondiente a la temperatura leída.

### **Observación**

- No olvide imprimir un salto de línea al final.
- Identifique los estados del clima.
- Identifique los rangos de temperatura para cada estado.

### **Información del problema**

Autoría: Nelson Rangel Valdez

Generación: 2026-01-25T22:20:51.425Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>