Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Temperatures P15613_ca

Feu un programa que llegeixi un enter que representa una temperatura en graus Celsius, i que digui si fa calor, si fa fred, o si s'està bé. Suposeu que fa calor si la temperatura és més alta que 30 graus, que fa fred si és més baixa que 10 graus, i que s'està bé en altre cas. A més, cal avisar si amb temperatura donada l'aigua bulliria, o si es gelaria. Suposeu que l'aigua bull amb 100 o més graus, i que es gela amb 0 o menys graus.

Entrada

L'entrada consisteix en un enter.

Sortida

Cal escriure una línia dient si fa calor, si fa fred, o si s'està bé. Adicionalment, potser cal escriure una altra línia si l'aigua bulliria o si es gelaria.

16

Exemple d'entrada 2

-5

Exemple d'entrada 3

99

Exemple d'entrada 4

100

Informació del problema

Autor: Salvador Roura

Generació: 2016-12-08 14:08:45

© *Jutge.org*, 2006–2016. http://www.jutge.org

Exemple de sortida 1

s'esta be

Exemple de sortida 2

fa fred l'aigua es gelaria

Exemple de sortida 3

fa calor

Exemple de sortida 4

fa calor
l'aigua bulliria