Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Control C302C P40187_ca

Feu un programa que llegeixi parells de naturals i escrigui la seva concatenació.

La concatenació de dos nombres consisteix en posar el segon darrera del primer. Per exemple, la concatenació de 367 i 1452 és 3671452.

El vostre programa ha de definir i utilitzar la funció

```
int concatenacio(int a, int b);
```

que, donats dos enters a i b estrictament positius, retorna la seva concatenació.

Entrada

L'entrada és una sequència de parells de naturals estrictament positius.

Sortida

Per a cada parell de naturals de l'entrada, cal escriure la seva concatenació en una línia.

Exemple d'entrada

367 1452 35245 34 297 343924 123 456 2 8

Exemple de sortida

3671452 3524534 297343924 123456 28

Observacions

- Recordeu que heu de definir i usar la funció *concatenacio* (*a* , *b*).
- Els parells de nombres donats seran prou petits perquè no hi hagi sobreiximents.

Informació del problema

Autor : Professorat de P1 Generació : 2013-09-02 15:07:02

© *Jutge.org*, 2006–2013. http://www.jutge.org