
Combinar Funcions (II)

X37105_ca

Transforma ara la funció **comb** (**f**, **g**, **a**, **b**, **c**, **d**) del problema X47122 en una funció **fcomb** (**f**, **g**) que rep només les funcions **f** i **g**, i retorna *una funció* que fa el mateix amb els quatre paràmetres restants **a**, **b**, **c** i **d** (és a dir, avalua **f** (**g** (**a**, **b**), **g** (**c**, **d**))).

Entrada

La funció té dues funcions com a paràmetre, **f** i **g**. Fixeu-vos que, igual que al problema X47122, aquestes funcions no poden ser de qualsevol manera, ja que el resultat d'aplicar **g** ha d'estar dins el domini de la funció **f**.

Observacions

Un cop definida la funció, en provar-la al REPL de Python us hauria de sortir el mateix que podeu observar més avall.

Informació del problema

Autor : Jordi Delgado

Generació : 2024-07-28 19:19:08

© Jutge.org, 2006–2024.

<https://jutge.org>