# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

# Haskell — P1 Parcial 2019-11-04

P62645\_ca

Escriviu un programa complet en Haskell que llegeixi una seqüència d'enters i escrigui la seva suma.

Procureu que l'E/S estigui tan desacoplada com sigui possible de la lògica.

Us poden anar bé les funcions words, show, read i les accions getContents i putStrLn.

#### Observació

A l'hora de corregir es tindrà en compte la correcció, senzillesa, elegància i eficiència de la solució proposada.

Ex	em	ple d'entrada 1	
10	20	30	

# Exemple d'entrada 2

1 2 3

#### Exemple d'entrada 3

#### Exemple d'entrada 4

1 2 31 4 23

#### Informació del problema

Autor : Jordi Petit

Generació: 2024-05-02 20:50:46

© *Jutge.org*, 2006–2024. https://jutge.org

# Exemple de sortida 1

60

### Exemple de sortida 2

6

## Exemple de sortida 3

0

### Exemple de sortida 4

61