
Càlculs en vectors

X42675_ca

Feu la funció `calculs (V)`, que rep un vector d'enters, i que torna quants elements són més petits que la mitjana, quants són més grans, i quants són iguals.

Observació

Només cal que enviïs el fitxer amb la funció (i les funcions auxiliars que hagi fet) que et demanem i prou. El fitxer `main.py` et pot servir per a fer la teva solució, però no cal que n'enviïs el contingut.

Entrada

Un vector d'enters.

Sortida

Un vector que té tres posicions: el nombre d'elements més petits que la mitjana, el nombre d'elements més grans que la mitjana, i el nombre d'elements iguals a la mitjana.

Exemple d'entrada 1

2 4 7 22 33

Exemple de sortida 1

3 2 0

Exemple d'entrada 2

1 2 3 4 5

Exemple de sortida 2

2 2 1

Informació del problema

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2020-11-23 12:20:44

© Jutge.org, 2006–2020.

<https://jutge.org>