
Suma de vectores (II)

X13943_ca

Feu la funció `suma2` que donats dos vectors $V1$, $V2$ d'enters, torni el vector resultant de la suma de tots dos, element a element. Tots dos vectors tenen la mateixa mida.

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.R` et pot servir per a fer la teva solució, però no cal que n'enviïs el contingut.

Entrada

Dos vectors d'enters $V1$, $V2$.

Sortida

El vector que té la suma element a element de $V1$, $V2$.

Exemple d'entrada 1

```
4
1 2 3 4
4
4 3 2 1
```

Exemple de sortida 1

```
5 5 5 5
```

Exemple d'entrada 2

```
5
1 1 1 1 1
5
1 1 1 1 1
```

Exemple de sortida 2

```
2 2 2 2 2
```

Informació del problema

Autor : Jaume Baixeries

Generació : 2018-08-07 18:26:52

© Jutge.org, 2006–2018.

<https://jutge.org>