

---

**Mesures estadístiques****P17179\_ca**

---

Feu un programa que llegeixi seqüències no buides de nombres reals i, per a cadascuna, n'escrigui el mínim, el màxim i la mitjana.

**Entrada**

L'entrada consisteix en un natural  $n$ , seguit de  $n$  seqüències. Cada seqüència comença el nombre d'elements  $m > 0$ , seguit de  $m$  nombres reals.

**Sortida**

Per a cada seqüència, escriuiu en una línia i amb quatre xifres decimals el seu mínim, el seu màxim i la seva mitjana.

**Exemple d'entrada**

```
2
4 4.2 8.7 10 6.3
3 -10 0 8
```

**Exemple de sortida**

```
4.2000 10.0000 7.3000
-10.0000 8.0000 -0.6667
```

**Informació del problema**

Autor : Salvador Roura

Generació : 2016-12-14 09:47:16

© Jutge.org, 2006–2016.

<http://www.jutge.org>