
Nombres harmònics (2)**P58153_ca**

Feu un programa que llegeixi parells de nombres n i m amb $n \geq m$, i que per a cadascun escrigui $H_n - H_m$.

Entrada

L'entrada consisteix en diversos parells de naturals n i m tals que $n \geq m$.

Sortida

Per a cada parell, cal escriure $H_n - H_m$ amb deu xifres decimals.

Exemple d'entrada

```
3 2
7 0
4 4
100 99
```

Exemple de sortida

```
0.3333333333
2.5928571429
0.0000000000
0.0100000000
```

Informació del problema

Autor : Salvador Roura

Generació : 2016-12-09 10:09:11

© Jutge.org, 2006–2016.

<http://www.jutge.org>