
Llonganisses**P55377_ca**

Entre altres coses, Osona és famosa pels seus embotits. En aquest problema, haureu de dibuixar unes quantes llonganisses a mig menjar penjades d'una fusta.

Entrada

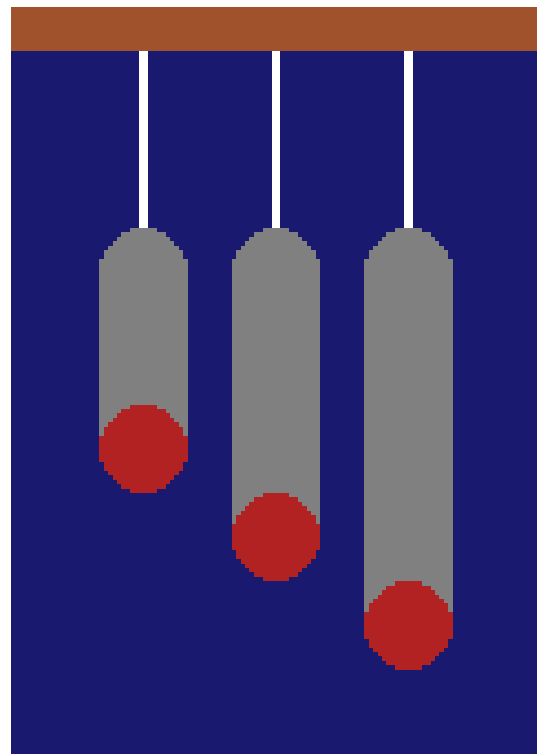
L'entrada consisteix el nombre de llonganisses n , seguit de les llargades de les llonganisses, totes nombres enters entre 40 i 200. Poseu suposar $1 \leq n \leq 20$.

Sortida

La figura ha de tenir color de fons `MidnightBlue`. Dibuixeu-hi les llonganisses penjades d'esquerra a dreta en una fusta horitzontal d'amplada 10 i color `Sienna`. Les cordes que aguanten les llonganisses pel mig tenen amplada 2, llargada 40, i color `White`. Cada llonganissa té amplada 20, la llargada indicada, i color `Grey`. La part superior de cada llonganissa és un cercle d'amplada 20 del mateix color, mentre que la part inferior és un cercle d'amplada 20 de color `FireBrick`. Les llonganisses estan separades entre si per 10 píxels, i tenen un marge de 20 píxels amb la part esquerra, dreta i inferior de la figura.

Exemple d'entrada 1

```
3
60
80
100
```

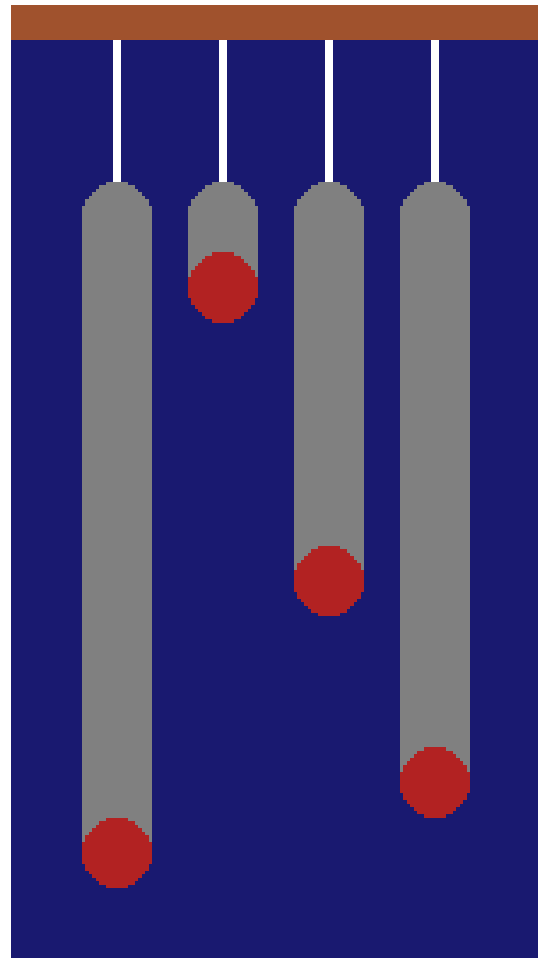
Exemple de sortida 1

(120x170)

Exemple d'entrada 2

```
4
```

```
200
40
123
```

Exemple de sortida 2

(150×270)

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T11:19:35.086Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.<https://jutge.org>