
Inserint en un arbre de cerca**P94818_ca**

Feu un programa que construeixi un arbre binari de cerca a partir d'una seqüència de naturals donada. Cada nou enter s'ha de posar a l'única fulla que permet mantenir la propietat dels arbres de cerca. Els elements repetits s'han d'ignorar.

Entrada

L'entrada és una seqüència no buida de naturals.

Sortida

Escriviu l'arbre resultant, seguint el mateix format dels exemples (el qual és el mateix que el de l'exercici **ESCAR**, però ara amb nombres naturals).

Exemple d'entrada 1

```
30
10
50
0
100
15
50
120
30
110
```

Exemple de sortida 1

```

                120
              110
            100
          50
        30
      15
    10
  0
```

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T12:06:39.501Z

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