# Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

## **Comprant accions**

X39187\_ca

Disposeu de *c* monedes, i heu de fer *n* operacions bursàtils. Cada operació consisteix a comprar o a vendre una acció. Totes les accions valen una moneda cadascuna. Només es pot comprar si es té alguna moneda, i només es pot vendre si es té alguna acció.

Donades *n* i *c*, escriviu totes les seqüències d'operacions possibles.

#### Entrada

L'entrada consisteix en n i c. Suposeu  $1 \le c \le n \le 16$ .

#### Sortida

Escriviu en ordre alfabètic totes les possibles seqüències d'n operacions que es poden fer començant amb c monedes. Useu 'b' per comprar (buy), i 's' per vendre (sell).

## Exemple d'entrada 1

4 1

### Exemple d'entrada 2

7 3

#### Exemple de sortida 1

bsbs

## Exemple de sortida 2

bbbsbsb bbbsbss bbbssbb bbbssbs bbbsssb bbsbbsb bbsbbss bbsbsbb bbsbsbs bbsbssb bbssbbb bbssbbs bbssbsb bsbbbsb bsbbbss bsbbsbb bsbbsbs bsbbssb bsbsbbb

bsbsbbs bsbsbsb

#### Informació del problema

Autor: Salvador Roura

Generació: 2020-05-22 16:43:18

© *Jutge.org*, 2006–2020. https://jutge.org