
Tauler d'escacs

P52189_ca

Feu un programa que dibuixi un tauler d'escacs amb caselles grogues i verdes.

Entrada

L'entrada consisteix en dos naturals estrictament positius c i f .

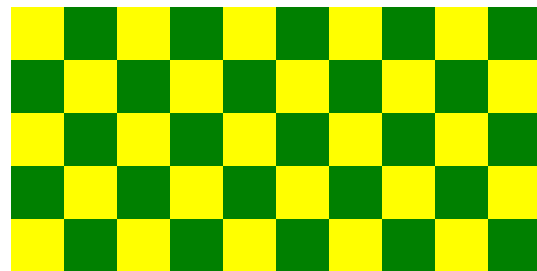
Sortida

Cal generar una imatge $(100c, 100f)$ amb $c \times f$ caselles 'yellow' i 'Green', alternades com en els taulars d'escacs, cadascuna amb 100×100 punts. La casella de dalt a l'esquerra sempre ha de ser groga.

Exemple d'entrada 1

10
5

Exemple de sortida 1

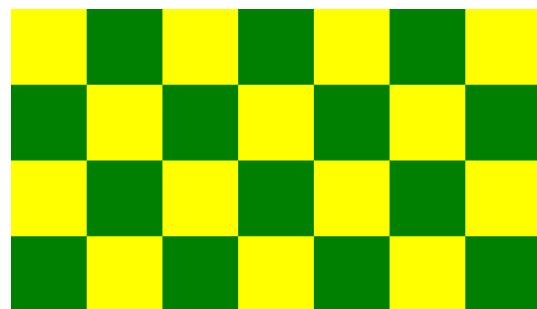


(1000×500)

Exemple d'entrada 2

7
4

Exemple de sortida 2



(700×400)

Exemple d'entrada 3

4
1

Exemple de sortida 3



(400×100)

Informació del problema

Autor : Salvador Roura

Generació : 2024-05-02 18:59:33

© *Jutge.org*, 2006–2024.

<https://jutge.org>