

Tauler d'escacs**P52189_ca**

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

Entrada

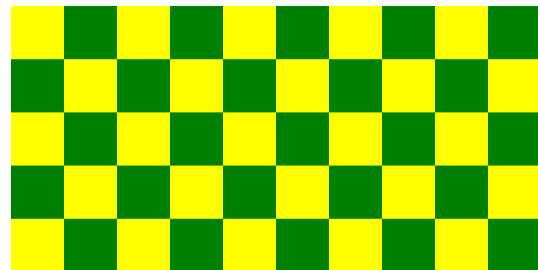
L'entrada consisteix en dos naturals estrictament positius c i f .

Sortida

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

Exemple d'entrada 1

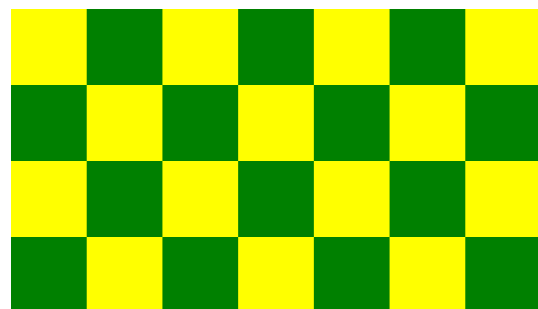
10
5

Exemple de sortida 1

(1000×500)

Exemple d'entrada 2

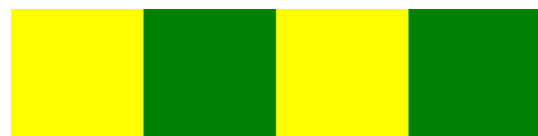
7
4

Exemple de sortida 2

(700×400)

Exemple d'entrada 3

4
1

Exemple de sortida 3

(400×100)

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T11:09:18.884Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>