
Franges de zebra**P83559_ca**

Dibuixeu franges horitzontals blanques i negres que són paral·leles però no ho semblen.

Entrada

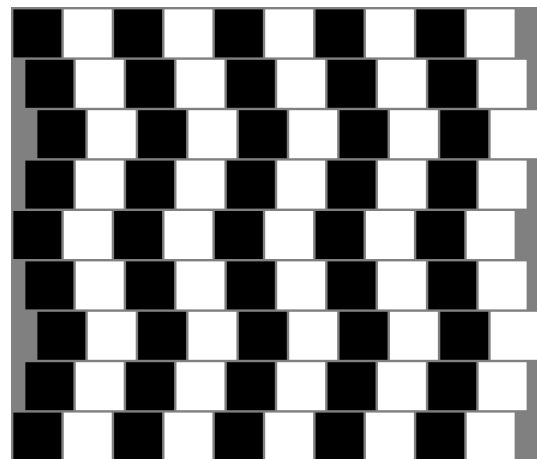
L'entrada consisteix en dos naturals n i m , amb $n \geq 1$ i $m \geq 3$.

Sortida

Cal generar una imatge de les dimensions adequades, amb $n \times m$ quadrats de mida 100, i amb els colors 'Black' i 'White' alternats com es pot veure als exemples. Els quadrats estan separats amb un marge de color 'Grey' i amplada 5, que també s'usa per rodejar tot el dibuix. Les franges horitzontals estan desplaçades 25 unitats, cada quatre cíclicament.

Exemple d'entrada 1

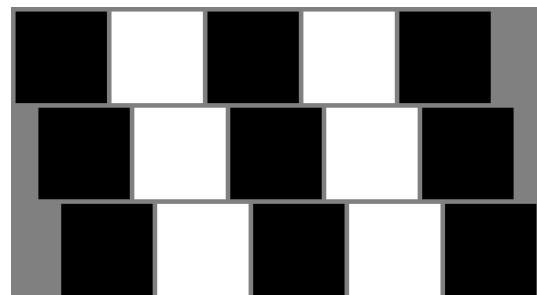
10
9

Exemple de sortida 1

(1105x950)

Exemple d'entrada 2

5
3

Exemple de sortida 2

(580x320)

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T12:00:06.867Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>