
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 $m \geq 3$.

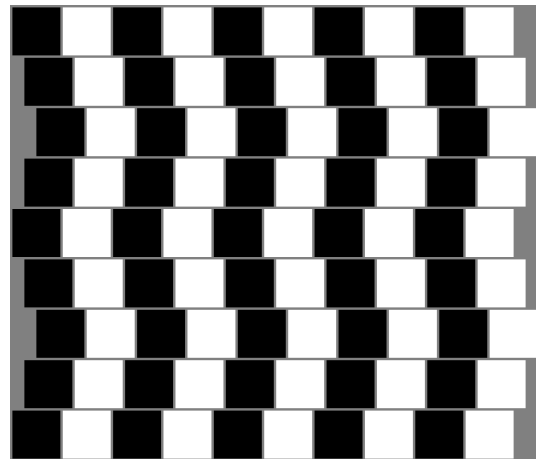
Sortida

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

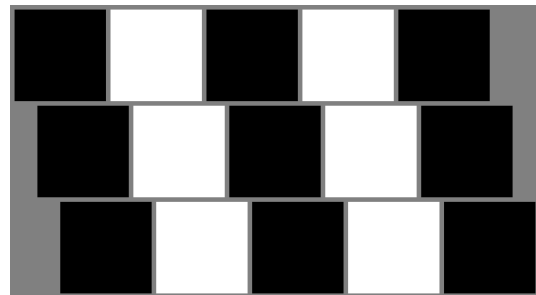


(1105×950)

Exemple d'entrada 2

5
3

Exemple de sortida 2



(580×320)

Informació del problema

Autor : Salvador Roura
Generació : 2024-05-03 00:30:41

© *Jutge.org*, 2006–2024.
<https://jutge.org>