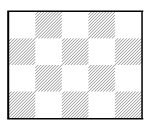
Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Tauler d'escacs (2)

P13623_ca

Considereu un tauler d'escacs amb f files i c columnes, on a cada casella hi ha entre 0 i 9 monedes. Suposeu que la casella de dalt a l'esquerra és blanca. Per exemple, aquest és un tauler buit amb quatre files i cinc columnes:



Feu un programa que, donat un tauler, calculi el nombre total de monedes contingudes a les caselles blanques.

Entrada

L'entrada comença amb el nombre de files f i el nombre de columnes c. Segueixen f línies, cadascuna amb c caràcters entre '0' i '9'.

Sortida

Cal escriure el nombre total de monedes a les caselles blanques del tauler.

Exemple d'entrada 1

3 4 2735

0479

1508

Exemple de sortida 1

19

Exemple d'entrada 2

01234567890123456789

Exemple de sortida 2

40

Exemple d'entrada 3

2 1

4 5

Exemple de sortida 3

4

Informació del problema

Autor: Salvador Roura

Generació: 2020-08-17 15:44:11

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