
Tauler d'escacs (1)**P42280_ca**

Considereu un tauler d'escacs amb f files i c columnes, on a cada casella hi ha entre 0 i 9 monedes. Feu un programa que, donat un tauler, calculi el nombre total de monedes que conté.

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 del tauler.

Exemple d'entrada 1

```
3 4
2735
0479
1508
```

Exemple de sortida 1

```
51
```

Exemple d'entrada 2

```
1 20
01234567890123456789
```

Exemple de sortida 2

```
90
```

Exemple d'entrada 3

```
2 1
4
5
```

Exemple de sortida 3

```
9
```

Informació del problema

Autoria: Salvador Roura

Generació: 2026-01-25T11:08:34.820Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>