
Control C201C**P34451_ca**

Feu un programa que llegeixi un enter estrictament positiu x i una seqüència d'enters, i que digui quants elements hi ha a la seqüència que siguin múltiples de x .

Entrada

L'entrada és un enter $x > 0$ seguit d'una seqüència d'enters.

Sortida

Escriuiu el nombre d'elements de la seqüència que són múltiples de x .

Exemple d'entrada 1

```
13
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
```

Exemple de sortida 1

```
2
```

Exemple d'entrada 2

```
2
-5 -4 -3 -2 -1 0 1 2 3 4 5
```

Exemple de sortida 2

```
5
```

Exemple d'entrada 3

```
32
```

Exemple de sortida 3

```
0
```

Exemple d'entrada 4

```
13
26 59 13 13 13 26 1
```

Exemple de sortida 4

```
5
```

Informació del problema

Autoria: Professorat de P1

Generació: 2026-01-25T10:21:55.594Z

© Jutge.org, 2006–2026.

<https://jutge.org>