

---

## Suma de temps

X84724\_ca

---

Escriviu un programa que llegeixi els temps emprats per un ciclista en les etapes d'una volta ciclista, i escrigui la suma d'aquests temps.

**Punts examen:** 3.000000 **Part automàtica:** 40.000000%

### Entrada

L'entrada està formada per un enter  $n$  més gran que zero, que indica el nombre d'etapes de la volta, seguit de  $n$  línies. En cadascuna d'aquestes línies apareix un temps, sempre inferior a vint-i-quatre hores, en el format HH:MM:SS amb les hores, minuts i segons emprats en l'etapa corresponent.

### Sortida

La suma dels temps de les etapes, en el format que es mostra en els exemples. Els valors corresponent als minuts i segons, han de ser els dos inferiors a seixanta.

#### Exemple d'entrada 1

```
2
06:25:55
03:12:08
```

#### Exemple d'entrada 2

```
5
20:10:05
20:10:10
20:10:15
20:10:10
23:20:10
```

#### Exemple de sortida 1

```
9H 38M 3S
```

#### Exemple de sortida 2

```
104H 0M 50S
```

### Informació del problema

Autor : Pro1

Generació : 2020-04-18 15:28:05

© Jutge.org, 2006–2020.

<https://jutge.org>