

# Medidas de tiempo (básico)

## Ficha 1. Unidades de medidas de tiempo

### 1.1 \* Expresa en segundos:

a)  $185' =$

b)  $265' =$

c)  $14h =$

d)  $9h =$

e)  $23h =$

f)  $95' =$

g)  $32h =$

h)  $238' =$

### 1.2 \* Expresa en minutos:

a)  $11h =$

b)  $2100'' =$

c)  $7h =$

d)  $1020'' =$

e)  $2880'' =$

f)  $16h =$

g)  $3900'' =$

h)  $48h =$

### 1.3 \* Expresa en horas:

a)  $7380' =$

b)  $82800'' =$

c)  $61200'' =$

d)  $15180' =$

e)  $151200'' =$

f)  $21720' =$

g)  $270000'' =$

h)  $25260' =$

## Ficha 2. Pasar de complejo a incomplejo

### 2.1 \* Pasa $5h 12' 35''$ a forma incompleja:

### 2.2 \* Pasa $4h 25' 5''$ a forma incompleja:

### 2.3 \* Pasa $3h 46''$ a forma incompleja:

### 2.4 \* Pasa $58' 22''$ a forma incompleja:

### Ficha 3. Pasar de incomplejo a complejo

3.1 \*\* Pasa  $44859''$  a forma compleja.

3.2 \*\* Pasa  $90768''$  a forma compleja.

3.3 \*\* Pasa  $442920''$  a forma compleja.

3.4 \*\* Pasa  $129635''$  a forma compleja.

### Ficha 4. Suma de ángulos

4.1 \* Suma:  $23h 12' 15''$  y  $5h 39' 42''$

4.2 \*\* Suma:  $44' 48''$  y  $13h 16'$

Alumno/a .....

Fecha: .....

**4.3 \*\* Suma: 18h26'52" y 5h 25"**

**4.4 \*\*\* Suma: 2h45'39" y 14'21"**

**4.5 \*\*\* Suma: 33h38'42" y 3h21'18"**

**4.6 \*\*\* Suma: 3h49" y 1h23"**

### Ficha 5. Resta de ángulos

**5.1 \* Resta: 2h38'42" y 2h15'26"**

**5.2 \*\* Resta: 23h12'15" y 5h39'42"**

**5.3 \*\* Resta: 32h58'58" y 7h59'59"**

**5.4 \*\* Resta: 12h25' y 3h42'15"**

**5.5 \*\*\* Resta: 3h49" y 1h52"**

**5.6 \*\*\* Resta: 15h y 7h25'34"**