

### **LUNES 25 DE MAYO**

Haz el ejercicio nº4 de la pág.146

Haz el cálculo mental de la pág. 149

### **MARTES 26 DE MAYO**

Haz el ejercicio nº 1 de la pág. 151

Haz el problema nº 13 de la pág.151

### **MIÉRCOLES 27 DE MAYO**

Haz los problemas nº 14 y 15 de la pág. 151

### **JUEVES 28 DE MAYO**

Comenzamos Tema 13 El plano y el espacio.

Repasa el apartado **Qué sabemos** de la pág.169

Lectura encabezado pág. 170

Haz los ejercicios nº 1 y 2 pág. 170

Ten en cuenta que primero nombramos la letra y luego el número. La letra y el número van entre paréntesis y separados por coma. P.ej: (B,3)

### **VIERNES 29 DE MAYO**

Lectura pág.171

Haz los ejercicios nº1 y 2 de la pág. 171

No hace falta que hagas la segunda parte del ejercicio nº2

## SOLUCIONES DEL 25 AL 29 DE MAYO

### Pág 146 nº 4

Un ángulo llano. Un ángulo recto.

### Cálculo mental pág. 149

$20\% \text{ de } 30 = 6$

$20\% \text{ de } 50 = 10$

$20\% \text{ de } 80 = 16$

$20\% \text{ de } 640 = 128$

$20\% \text{ de } 230 = 46$

$20\% \text{ de } 40 = 8$

$20\% \text{ de } 20 = 4$

$20\% \text{ de } 220 = 44$

$20\% \text{ de } 260 = 52$

$20\% \text{ de } 370 = 74$

### Pág.151 nº 1

- a)  $60 \times 4 = 240$ ,  $240 + 25 = 265$  min
- b)  $2 \times 3600 = 7200$ s,  $53 \times 60 = 3180$ s,  $7200 + 3180 + 10 = 10390$ s
- c)  $7 \times 60 = 420$ ,  $420 + 20 = 440$ min
- d)  $16 \times 60 = 960$ s,  $960 + 5 = 965$  s
- e)  $3 \times 3600 = 10800$ ,  $3 \times 60 = 180$ ,  $10800 + 180 + 3 = 10983$ s
- f)  $9 \times 60 = 540$ ,  $540 + 34 = 574$ min

### Problema 13 pág. 151

El viaje tiene una duración de 1 hora y 50 minutos.

### Problema 14 pág. 151

El trayecto ha durado 45 minutos.

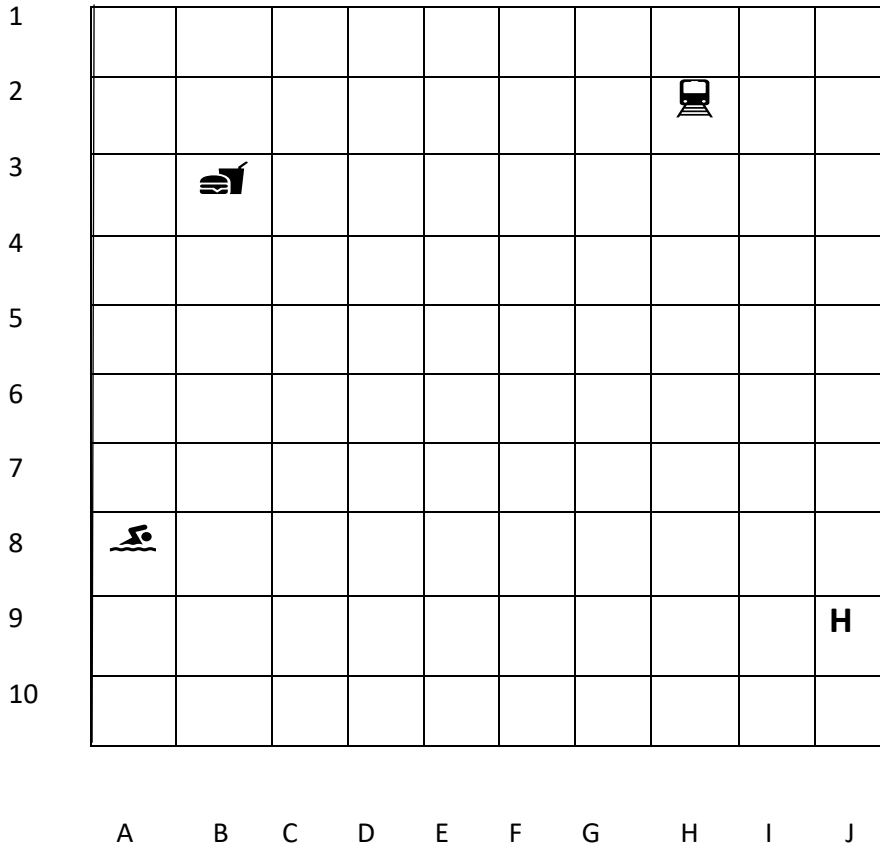
### Problema 15 pág. 151

Esta semana ha trabajado 13 horas y 30 minutos.

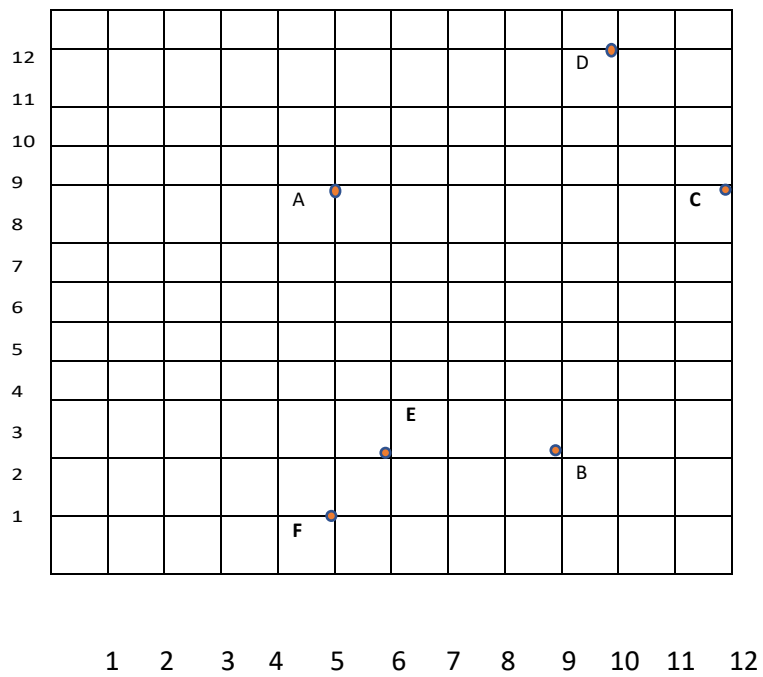
### Pág.170 nº1

- a) (L,7)
- b) (I,4)
- c) (G,6)
- d) (N,5)
- e) (Ñ,3)

**Pág. 170 nº 2**



**Pág 171 nº 1**



**Pág 171 nº2**

(1, 2); (2, 4); (4, 5); (6, 4); (5, 2); (3, 1)