

# Prueba competencial 2º trimestre

Nombre:

Clase:

Fecha:

## Ejercicio 1

Lee esta situación. (2 puntos)

Cristina mide 176 cm y Juan 139 cm. ¿Cuántos centímetros tiene que crecer Juan para medir lo mismo que Cristina?

a) Explica con tus palabras lo que tienes que hacer.

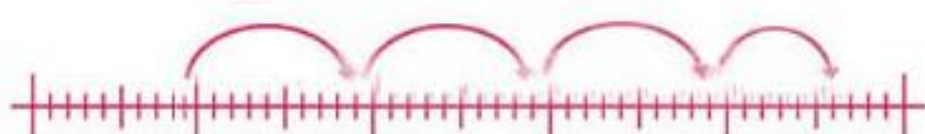
b) Observa estas estrategias. Elige las que te parezcan correctas para este ejercicio.

1. 

<b>176 cm</b>
<b>139 cm</b> <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
Restar descomponiendo el sustraendo

2. 

<b>176 cm</b>
<b>139 cm</b> <input style="width: 40px; height: 20px;" type="text"/>
Restar descomponiendo el minuendo

3.   
130 180

Completar en la recta numérica

## Prueba competencial 2º trimestre

Nombre:

Clase:  Fecha:

- c) Resuelve el problema utilizando la estrategia que quieras. Escribe qué estrategia has elegido.



## Prueba competencial 2º trimestre

Nombre:

Clase:  Fecha:

### Ejercicio 2

Lee esta situación y contesta. (2 puntos)

Tomás tiene un calendario con algunas de las actividades que hace después del colegio. Algunos datos se le han borrado. Ayuda a Tomás si sabes que:

«Tomás va a clase de karate 1h, todos los lunes y jueves a las 17:30h. También va a música los miércoles y viernes a las 17:30h y sale a las 19:30h.»

a) Coloca los datos que se han borrado.

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:30					
17:30	Karate				Música
18:30					Música
19:30					
20:30					
21.30					

Sigue leyendo y contesta.

«La abuela de Tomás va a verle a casa los días que tiene música. La abuela Juana siempre llega una hora más tarde de salir de música y se queda hasta que Tomás se mete en la cama.»

b) ¿A qué hora llega la abuela Juana?

c) ¿Qué días va la abuela de Tomás?

# Prueba competencial 2º trimestre

Nombre:

Clase:

Fecha:

## Ejercicio 3

Contesta a estas preguntas sobre la cantidad de agua que debemos beber. (2 puntos)

a) La Organización Mundial de la Salud (OMS) recomienda beber más de un litro de agua al día.

¿Qué recipiente utilizarías para calcular el agua que tienes que beber?



b) Cubo de fregar



a) Jeringuilla

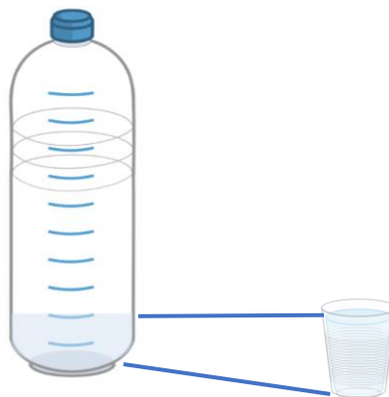


d) Termo



c) Olla

b) Esta botella se llena con un litro de agua. Observa el dibujo y deduce cuántos vasos de agua tienes que beber para llegar por lo menos a un litro de agua.



## Prueba competencial 2º trimestre

Nombre:

Clase:  Fecha:

### Ejercicio 4

Lee esta situación y contesta.

«En el desayuno, Arancha bebe un vaso de agua y en el recreo suele beber otro vaso más.

A la hora de comer suele estar sedienta y bebe un vaso a principio y otro mientras come. Por la tarde, cuando merienda no tiene tiempo de beber, pero cuando llega a casa en la cena se bebe dos vasos más.»

Momento del día	Vasos de agua
En el desayuno	
En el recreo	
En la comida	
En la merienda	
En la cena	
<b>Total</b>	

- a) Escribe en la tabla los datos que aparecen en el texto
- b) ¿Crees que Arancha bebe la cantidad de agua recomendada? Justifica tu respuesta.

## Prueba competencial 2º trimestre

Nombre:

Clase:  Fecha:

### Ejercicio 5

Lee atentamente las instrucciones e invéntate un problema. (2 puntos)

- Para resolver el problema la operación debe ser una suma, una resta o una suma y una resta.
- Debes utilizar estas monedas.



- Debes escribir el problema y la solución.