# 1

## Para aplicar lo aprendido

1 Escribe, junto a cada número, su equivalente en números romanos:

XC, LIX, CXIV, XXXVIII, DXIV, XXV

Números	Números romanos
25	
514	
90	
59	
38	
114	



#### Contenidos

Lectura de números romanos

Escritura de números romanos

#### Actividades

De refuerzo: 1, 2 y 3

**2** Escribe en números romanos los siguientes números:

Números	Números romanos
55	
28	
17	
29	

3 Escribe estos números con letra:

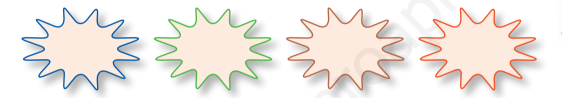
XIX:

CXXIV:

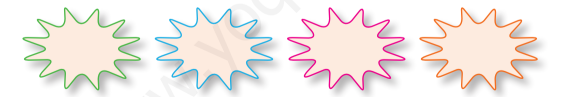
LXII:

## Para pensar y relacionar

a) Escribe cuatro números romanos diferentes a V, X y III utilizando una V, una X y una I.



b) Ahora, escribe esos mismos números en nuestro sistema de numeración.





#### **Contenidos**

Lectura de números romanos

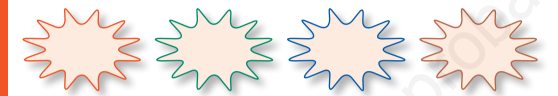
Escritura de números romanos

Mayor y menor

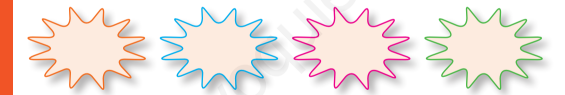
#### **Actividades**

Ampliación: 1 y 2

2 a) Ordena los números del ejercicio anterior de menor a mayor.



b) Imagínate que te dan una «I» más para añadírsela a cada uno de esos números: ¿qué números tendrías ahora?



## Para comprender lo leído

Quién <b>co</b>	nstruyó el p	palacio sub	terráneo y	por qué?	
				(0)	
		os que han Ido ha vuelt		n el palac	io tras
				n el palac	io tras



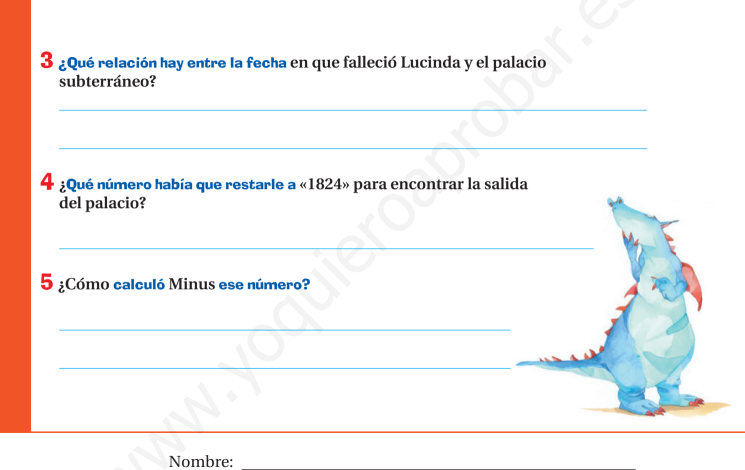
#### Contenidos

Lectura de números romanos

La resta con llevadas

#### Actividades

Refuerzo: 1, 2, 3, 4 y 5



# Para aplicar lo aprendido

1 Estos son dos relojes con números romanos ¿qué hora marcan?









#### **Contenidos**

Lectura de números romanos

Escritura de números romanos

Lectura de la hora en un reloj de agujas

#### **Actividades**

Refuerzo: 1

Ampliación: 2 y 3

2 A estos dos relojes les faltan las agujas. Dibuja en rojo unas agujas que señalen las ocho en punto, en el reloj de la izquierda, y las cinco y media, en el de la derecha.



3 b) ¿Qué número falta en ambos relojes?



b) Fíjate en cómo se **representa** el **cuatro** en el reloj de la derecha. Solo en algunos relojes verás escrito así el **cuatro** en números romanos. Pero esa no es la forma correcta de escribirlo. ¿Cómo se escribe el **cuatro** con números romanos?

# 5

## Para expresarse por escrito

Sin repasar el cuento, explica con tus palabras cómo encontraron Gabrus, Minus y Berk el camino desde la entrada del palacio hasta el salón del trono.			



### Contenido

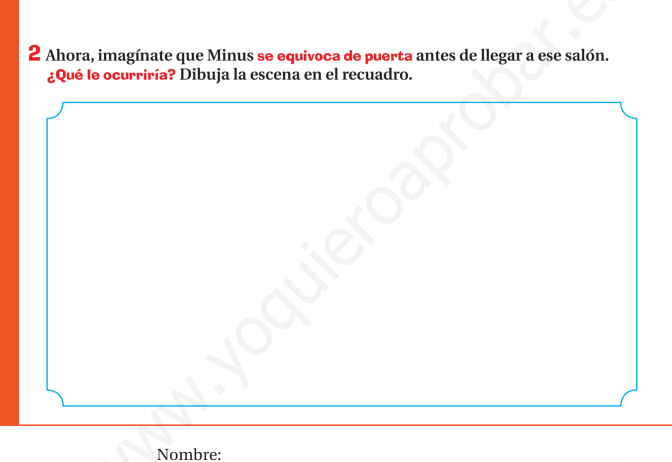
Lectura de números romanos

#### Actividades

Ampliación: 1 y 2

Interdisciplinar con Lengua: 1

Interdisciplinar con Plástica: 2



## 6

## Para pensar y relacionar

Los números romanos suelen aparecer en muchas inscripciones y edificios. ¿En qué otros casos suelen emplearse números romanos? Anota aquí debajo tus respuestas; luego coméntalas con tus compañeros, y completa tu lista si lo consideras necesario.

Los números romanos también se emplean para:			



#### **Contenidos**

Lectura de números romanos

Escritura de números romanos

#### Actividades

Ampliación: 1, 2 y 3

Para realizar en equipo: 1

2 ¿Qué fecha figura en esta inscripción?

La fecha de la inscripción es:

PRISCVS
QVIVIX IT
ANNIS XXXVI
FVNCTVS VKAL
IVNIAS FRATER
FECITINPACE

3 Si Marcos nació el «XX de enero de MMIV», ¿cuántos años tiene ahora?

Marcos tiene:

Nombre:	

### Para estimular la creatividad

1 Fabrica (con ayuda de un adulto) un reloj comestible de números romanos.

### **Ingredientes:**

6 huevos • 1 lata de pimientos asados • 2 espárragos • aceitunas.

### Preparación:

Cuece los huevos durante 15 minutos (tienen que estar duros). Pélalos, pártelos por la mitad y distribúyelos en una bandeja redonda formando un círculo, con las yemas hacia arriba. Corta los pimientos en tiritas. Sobre cada yema, coloca las tiritas de pimiento, formando los números romanos del 1 al 12, para componer un reloj. Forma las agujas con los espárragos (uno entero y otro partido por la mitad). Decora con aceitunas.



#### **Contenidos**

Escritura de números romanos

Lectura de la hora en un reloj de agujas

#### **Actividades**

Extraescolares: 1 y 2

Para realizar en equipo: 2

### 2 Invita a tus amigos a merendar y juega con ellos y tu «reloj comestible».

- Necesitarás varias tarjetas de colores o coloreadas por ti.
- En cada tarjeta, **escribe una hora** (por ejemplo, las cuatro y media, las siete, las ocho y cuarto...).
- Reparte las tarjetas entre tus amigos.
- Por turnos, cada participante debe señalar la hora que le ha tocado en el «reloj comestible».
- Los que acierten recibirán un **premio** (por ejemplo, alguna chuche...).



## Para aplicar lo aprendido

1 Fíjate en la inscripción de este monumento y responde:



¿A qué rey Carlos (Carolo) se refiere?

¿Qué fecha indica la inscripción?



#### Contenidos

Lectura de números romanos

Escritura de números romanos

#### **Actividades**

Refuerzo: 1

Extraescolar: 2

**2** Visita tu ciudad. Busca monumentos con inscripciones en números romanos. Anótalas. Después, apúntalas en el recuadro de abajo y, a continuación, escribe el equivalente en nuestro sistema de numeración.



Números	Números romanos

## Para aplicar lo aprendido

Dibuja un «puesto de frutas y verduras» de un mercado de la antigua Roma, con cestos de manzanas, peras, zanahorias, coles y cebollas, que lleven un cartel con el precio de cada producto en números romanos.



#### Contenidos

Lectura de números romanos

Escritura de números romanos

#### **Actividades**

Complementarias: 1 y 2

Interdisciplinar con Plástica: 1

2 Completa la siguiente tabla, indicando cuántas unidades de cada producto has dibujado en el ejercicio anterior.

Producto	Unidades en números romanos	Unidades en nuestra numeración
Manzanas		
Peras		
Zanahorias		
Coles		
Cebollas	(0)	

Nombre:	

## 10 Para pensar y relacionar

### 1 Completa las siguientes series de números romanos:

a)	C	XC	LXXX	
<b>b</b> )	III	VI	IX	
<b>c</b> )	V	X	XV	



#### **Contenidos**

Escritura de números romanos

Mayor y menor

Descomposición de los números

#### **Actividades**

Ampliación: 1 y 2

2 Descompón en unidades, decenas, centenas y unidades de millar los números romanos que figuran en la tabla.



Números	Unidades de millar	Centenas	Decenas	Unidades
MMCCCLI				
MDXCVIII				
CCLXXV				
MMMDXII				

Nombre:	



Ana Alonso **El palacio subterráneo** Ilustraciones de Maria Espluga



_				
_				
_				