

• Escribe con cifras.

Trescientos treinta	Seiscientos veinte	
Ochocientos cuarenta	Doscientos dos	
Quinientos cinco	Novecientos nueve	
Novecientos noventa	Trescientos cuarenta	2
Seiscientos quince	Seiscientos setenta	

• Compara escribiendo los signos =, > o <.

606 509	506 700	897789
450 540	650 980	100 300

· Completa.

Anterior		Siguiente	Anterior	V	Siguiente
	100		57 Y	450	
	230		320		
	500	X	7		600

• Rodea con rojo los números pares y con azul los impares.

3	6	9	11	19	21	34	20	23	45

• Suma.



Completa.

	С	D	U		С	D	U
45		4	5	67			
50				706			
31				450			

• Escribe los números.

	С	D	U		С	D	U
65		6	5			8	0
	3	0	6		4	8 (0
	2	0	9	432	4	3	2

Descompón los números.

65	60 + 5		98	V
546	500 + 40 + 6	G	980	
60			407	
690			503	

• Escribe con cifras.

Doscientos treinta y dos	 Seiscientos seis	
Cuatrocientos diez	 Ochocientos ochenta y tres	
Mil ciento noventa y siete	 Novecientos cincuenta y cinco	
Doscientos treinta y uno	 Seiscientos diez	
Setecientos cuarenta	 Noventa y ocho	
Quinientos dieciséis	 Seiscientos seis	
Ciento diez	 Mil cincuenta	







• Observa cómo se descompone el número 98.508.

98.508

Decenas de mil (DM)	Unidades de mil (UM)	Centenas (C)	Decenas (D)	Unidades (U)
9	8	5	0	28
Noventa y ocho mil		quinientos		ocho

• Descompón estos números como el de arriba, sin escribir cómo se llaman.

	UM	С	D	U		UM	6 C	D	U
8.897					980				
6.457					5.674				
657					3.450		_		

• Completa el cuadro.

	СМ	UM	С	D	U		СМ	UM	С	D	U
76 768	7	6	7	6	8	6 880		6	7	8	0
10 780							6	5	7	6	8
54 890							7	6	0	9	9
9 807									6	7	8

• Escribe en forma de sumas, como la primera.









• Suma estas cantidades.

· Resta estas cantidades.

• Resuelve.

Cada dibujo representa la venta de 10 motos. ¿Cuántas se han vendido?



· Resuelve.

A un cohete suben 23 personas, después 34 y más tarde 57. ¿Cuántas personas hay en total en el cohete?





• Dibuja.

Dos rectas paralelas	Dos rectas secantes	Dos rectas perpendiculares	Una curva abierta
Una curva cerrada	Una recta horizontal	Una recta vertical	Una recta inclinada

· Resuelve.

La tortuga Rita mide 12 centímetros de largo, cuando sea adulta medirá el doble. ¿Cuántos centímetros medirá cuando sea adulta?



• Completa los siguientes productos.

4 x = 12	21 x = 63
6 x = 48	43 x = 86
7 x = 42	13 x = 52



• Completa estos productos con la cifra que falta.

x 4 = 48	x 5 = 35
33 x = 99	17 x = 68
8 x 9 =	45 x 4 =
x 7 = 63	x 5 = 100
24 x = 72	7 x = 42
27 x 5 =	63 x 3 =

• Divide.





• Dibuja un segmento de un decímetro de longitud.

• Completa estas igualdades. Recuerda:

1 metro = 100 centímetros / 1 metro = 10 decímetros / 1 decímetro = 10 centímetros.

1 dm = cm	1 m = dm	1 m = 100 cm
5 dm = cm	3 m = dm	2 m = cm
8 dm = cm	7 m = dm	9 m = dm
3 dm = cm	8 m = dm	6 m = cm
4 dm = cm	6 m = dm	= 100 cm

• ¿Con qué unidad se mide la masa de estos productos?

Las zanahorias:	Los tomates:	La sal:
Los plátanos:	Los yogures:	Los bombones:

• Completa.

Dos kilogramos = _____ gramos

Medio kilogramo = _____ gramos

Un cuarto de kilogramo = _____ gramos

Tres cuartos de kilogramo = _____ gramos





· Completa.

½ kg = g	½ kg = g	2 kg = g
1 l = medios litros	1 I = cuartos de litro	3 I = medios litros

• En cada cuadro tacha el objeto que tiene más masa, es decir, el que pesa más.

Un pato	Una bota	Un kilogramo	
Una perdiz	Dos zapatillas	Tres cuartos de kilogramo	
Dos manzanas	Un balón de fútbol	Dos kilogramos de algodón	
Un melón	Una pelota de tenis	Un kilogramo de hierro	

• Completa los cuadros para que las cantidades sumen un kilogramo.

250 g	120 g		
	300 g		

80 g	560 g
80 g	

	250 g
250g	250 g

• Lee primero y completa el texto después.

En un reloj, la aguja <u>minutera</u> es mayor que la aguja <u>horaria</u>. Las dos giran hacia la <u>derecha</u>. El minutero da una vuelta cada hora. La horaria da una vuelta cada doce horas.

La semana tiene siete días, el año 12 meses, la hora 60 minutos y el día 24 horas. Para hallar las horas de un año multiplico 365 días por 24 horas que tiene un día. Para hallar los días de 5 años, multiplico 5 por 365.

En un reloj	, la aguja es mayor qu	e la aguja Las dos giran
hacia la	El minutero da una	cada hora. La horaria da una
	_ cada doce horas.	



10	10	20				10	
1.	! :	ainta dina			es Verano		
La	tiene	siete días, e	ei ano	mese	s, ia nora _	m	inutos y
el día	horas. P	ara hallar la	as horas de	un	_ multiplico	365 días p	or
horas que tiene un día. Para hallar los de 5 años, multiplico 5 por 365.							
• Completa.							

Un año tiene:				
Meses	Días	Horas	Minutos	

• Completa estos textos.

Hoy es lunes, ayer fue y pasado mañana será		
Anteayer fue lunes. Hoy es Dentro de dos días será		
Estamos en el mes de enero.		
El mes pasado fue y el mes próximo será		
Un año tiene días. Un día tiene horas.		





• Dibuja cuatro relojes que marquen las horas indicadas.

Las ocho y diez.	Las nueve y veinte.	Las once menos cuarto.	Las tres y media.





Las ocho en punto.	Las seis y cinco.	Las doce y cuarto.	Las doce y media.

• Convierte a euros y céntimos.

1 euro = 100 céntimos	125 céntimos = 1 euro 25 céntimos
3 euros = céntimos	90 céntimos = 0 euros 90 céntimos
1 euro 10 céntimos =	320 céntimos =
2 euros 50 céntimos =	175 céntimos =
7 euros 25 céntimos =	250 céntimos =







