

Nombre y apellidos: .....  
Curso: ..... Fecha: .....

**1** Escribe con cifras y con letras todos los números comprendidos entre 4000 y 4740 que se pueden formar con las cifras de abajo.

3	4	7	9
---	---	---	---

..... → .....  
..... → .....  
..... → .....

**2** Completa con los signos  $>$ ,  $<$  o  $=$ .

54 334 ○ 54 343      94 500 ○ 94 501      27 824 ○ 27 542  
30 030 ○ 3 DM + 3 D    2 453 ○ MMCDLIII      63 223 ○ 63 233

**3** Descompón estos números de dos formas distintas como en el ejemplo:

632 647 = 6 CM + 3 DM + 3 UM + 6 C + 4 D + 7 U  
= 600 000 + 30 000 + 2 000 + 600 + 40 + 7  
522 091 = .....  
= .....  
406 123 = .....  
= .....  
83 924 = .....  
= .....

**4** Escribe con números romanos estos números:

638 = .....      3 949 = .....      563 = .....

**5** Realiza estas operaciones:

a)  $235\ 235 + 853\ 562$     b)  $23\ 602 + 962\ 554$     c)  $183\ 948 + 954\ 574$

**6** Realiza estas restas y haz la prueba:

a)  $462\ 954 - 82\ 739$     b)  $732\ 402 - 564\ 674$     c)  $981\ 301 - 954\ 598$

**7** Coloca, primero, los paréntesis para que se cumplan las siguientes igualdades. Después colócalos de otra forma y calcula el resultado:

a)  $45 - 21 + 13 = 37$

b)  $87 - 52 - 16 = 54$

c) .....

d) .....

**8** En un almacén de fruta había 63 182 kg. Por la mañana se vendieron 12 857 kg y por la tarde 32 948 kg. ¿Con cuántos kilogramos de fruta se quedó el almacén?

.....