



**EVALUACIÓN INICIAL MATEMÁTICAS 4º DE PRIMARIA**

**ALUMNO-A:**

**FECHA:**

**1. Completa la tabla.**

NÚMERO	DM	UM	C	D	U	SE DESCOMPONE	SE LEE
563							
		3	2	6	1		
7508							
						30000 + 4000 + 700 + 50 + 1	

**2. Escribe el número anterior y posterior:**

<input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/> - 38.000 - <input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/>	<input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/> - 9.999 - <input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/>
<input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/> - 9.499 - <input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/>	<input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/> - 5.378 - <input style="width: 80px; height: 30px; border: 1px solid black;" type="text"/>

**3. Calcula**

<table border="1" style="margin: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="2">DOBLE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">78</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">624</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">1.214</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	DOBLE		78		624		1.214		<table border="1" style="margin: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="2">TRIPLE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">31</td> <td style="width: 50px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">223</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">4.100</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	TRIPLE		31		223		4.100	
DOBLE																	
78																	
624																	
1.214																	
TRIPLE																	
31																	
223																	
4.100																	

**4. Coloca los números y calcula.**

$1.384 : 6$	$2.593 \times 7$
$7.639 - 3.802$	$85 + 1704 + 338$







**5. Completa.**

En esta tabla aparece el peso de algunos regalos y juguetes que han traído los niños y las niñas a clase:

Paula	José Luis	Jorge	Andrea	Marta
1 kg y cuarto	1500 g.	Tres cuartos de kilo	Cuatro medios kilos	1 kg.

- ¿Qué juguete pesaba más?
- ¿Cuánto pesan en total los 5 regalos juntos?
- Ordena de mayor a menor los diferentes pesos que aparecen en la tabla.

**6. Cuenta y calcula cuánto dinero hay en cada caso.**

**EUROS**   50   + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ €

**CÉNTIMOS** \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ céntimos.

En total hay \_\_\_\_\_ € y \_\_\_\_\_ céntimos = \_\_\_\_\_ €

**7. Soluciona**

Dani tenía 138 cromos. Le ha dado a su hermana Elena 43 cromos y a su primo Ramón, 31.  
¿Cuántos cromos le quedan a Dani?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

**8. Soluciona**

Ana ha encargado tres bandejas de 24 pasteles cada una. 38 pasteles son de crema y el resto de nata.  
¿Cuántos pasteles de nata hay?

SOLUCIÓN \_\_\_\_\_

**9. Relaciona.**

Tiene los 3 lados iguales.

ESCALENO

Tiene sólo 2 lados iguales.

ISÓSCELES

Tiene los 3 lados desiguales.

EQUILÁTEROS