

## MATEMÁTICAS

1. Completa los huecos de la siguiente tabla.

7.000	7.002	7.004		7.008	7.010			7.016	
	7.022		7.026	7.028			7.034		
			7.046			7.052		7.056	7.058
7.060	7.062					7.072	7.074	7.076	
7.080			7.086						
7.100	7.102		7.106	7.108				7.116	7.118
7.120			7.126	7.128		7.132			
	7.142			7.148				7.156	
7.160		7.164	7.166		7.170			7.176	
7.180	7.182								

2. Coloca y calcula:

$$5.895 + 82 + 304$$

$$6.840 - 496$$

$$25 + 4.0154 + 874$$

$$2.003 - 68$$

$$2.069 \times 57$$

$$4.871 \times 48$$

3. Divide y haz la prueba:

$$8423 : 6$$

$$7531:7$$

4. Completa la tabla:

Número	Valor posicional	Se lee	Se descompone
4.326	4U.m 3c 2d 6u	Cuatro mil trescientos veintiséis	4.000 + 300 + 20 + 6
8.452			
7.290			
1.604			
904			

5. Cálculo mental ( sin usar papel):

$56 + 63 =$

$80 \times 10 =$

$81 + 49 =$

$29 \times 100 =$

$24 - 8 =$

$43 \times 1000 =$

$50 - 20 =$

$16 \times 4 =$

$1000 + 200 =$

$84 \times 6 =$

$600 - 200 =$

$42 : 7 =$

6. Dibuja rectas con las siguientes medidas:

6 cm

2cm

7,5 cm

7. Resuelve:

¿ Cuántas patas tienen cinco sillas?

¿ Cuántos ojos tenéis entre los 24 alumnos y alumnas de clase?

¿ Cuántos vértices tienen 6 triángulos?

8. En una fábrica de azúcar envasan cada día 1.230 sobres individuales. ¿Cuántos sobres envasan en 5 días?  
Si los reparten en partes iguales en 5 tiendas, ¿Cuántos sobres recibe cada tienda?
9. Tengo 9 años y mi abuelo 7 veces mi edad. ¿Cuántos años tiene mi abuelo?
10. En una fábrica de conservas tienen 2.749 melocotones y meten ocho en cada bote, ¿cuántos botes necesitan? ¿Sobran melocotones?

11. Fíjate en los precios de cada cosa y luego contesta a las preguntas:



Uvas: 4€/kg



Plátanos: 3€/Kg



Limonos: 2€/kg



Peras: 5€/Kg



Fresas: 6€/Kg



Cebollas: 1€/kg

¿Cuánto costarán 3 kilogramos de fresas?

Susana compró 7 Kg de peras y pagó con un billete de 50 euros.  
¿Cuánto le cobraron? ¿Cuánto le devolvieron?

¿Qué cuesta más caro: 4 Kg de limones o 3 Kg de uvas? Realiza las operaciones correspondientes.

Óscar quiere comprar 5 Kg de plátanos y 4 Kg de cebollas. ¿Podrá hacer esa compra con un billete de 20 Euros? Realiza las operaciones.

12. Ordena de menor a mayor los siguientes números:

304, 199, 23, 1.987, 8, 4.990, 132, 87.009, 235, 63, 1.989.

