

1. Escribe con cifras.

NÚMERO CON LETRA	DM	UM	C	D	U
Doce mil trescientos treinta y nueve					
Noventa y dos mil quinientos veinticinco					
Seis mil novecientos noventa					
Catorce mil seiscientos quince					
Treinta y seis mil seiscientos cuarenta y cinco					
Mil doscientos dos					
Noventa y un mil trescientos treinta					
Cinco mil trescientos cuarenta					
Sesenta mil					

2. Compara escribiendo los signos > o <.

62.306 ____ 59.309	50.986 ____ 40.986	89.007 ____ 89.070
87.450 ____ 87.540	6.550 ____ 65.550	10.090 ____ 11.000

3. Completa.

Anterior	Número	Posterior
	12.101	
	43.230	
	52.526	
	90.328	
	15.770	

4. Ordena de mayor a menor estos números (>)

12.365 – 56.302 – 85.236 – 85.362 – 21.000

5. Descompón los números.

15.365	$10.000 + 5.000 + 300 + 60 + 5$
54.200	
67.809	
40.192	

6. Escribe con letra

7.025	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
80.250	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
91.010	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
56.143	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
13.569	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

7. Rodea de azul el número cuya cifra de las centenas sea 7, de rojo el que tenga en las decenas un 9 y de verde, el número cuya cifra de las unidades de millar sea un 5.

14.505

35.012

56.050

39.716

54.190

17.097

56.789

45.454

8. A mi vecina le tocó en la lotería 25.000 euros. Se compró una moto que le costó 3.150 euros. ¿Cuánto dinero le queda?

9. En una ciudad hay tres colegios. En el primero hay 1.234 alumnos, en el segundo hay 789 alumnos y en el tercero, 1.020. ¿Cuántos alumnos hay en total?

10. Coloca y calcula

$$34.890 + 3.900 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$12.090 + 578 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$26.505 - 7.899 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$30.677 - 23.588 = \underline{\hspace{2cm}}$$