

## Actividades para 5°

### ► Lectura y Escritura de Números del 0 al 100.000

#### ▪ Escribe con palabras los siguientes números:

a) 5.902: .....

.....

b) 12.281: .....

.....

c) 24.368: .....

.....

d) 40.109: .....

#### ▪ Escribe los siguientes números:

a) Dos mil quinientos dos:

b) Veintiún mil seiscientos veintinueve:

c) Sesenta y nueve mil novecientos setenta y tres:

d) Ochenta y siete mil cuatrocientos cincuenta y nueve:

#### ▪ Completa con el número o la escritura con palabras

a) 10.307: .....

b) ..... veinticinco mil doscientos tres.

c) 31.306: .....

d)  cuarenta y cinco mil ochocientos sesenta y tres.

- Forma con los dígitos 3, 5, 6, 8 y 0, sin repetirlos, tres números distintos entre sí. Luego, escríbelos con palabras.

.....

.....

.....

.....

► **Valor Posicional**

- Observa el ejemplo y encierra el valor posicional del dígito destacado en cada número.

21.573	100	<b>1.000</b>	10.000
<b>38</b> .769	30	3.000	30.000
68.9 <b>71</b>	70	700	7.000
52. <b>4</b> 38	100	1.000	10.000
72.7 <b>53</b>	30	3	30.000

- Observa el ejemplo y completa según el dígito destacado en cada número

Número	Posición	Valor Posicional
32.685	Centena	600
67.0 <b>97</b>		
<b>95</b> .429		
16. <b>3</b> 71		
5.2 <b>73</b>		

- **Escribe un número que cumpla las condiciones señaladas**

Tiene 5 cifras y el valor posicional del dígito en las unidades de mil es 3.000	
Tiene 4 cifras, el dígito de las decenas es 3 y el valor posicional del dígito en las centenas es 500	
Tiene 5 cifras, el dígito en las centenas es 7 y el valor posicional del dígito en las decenas de mil es 20.000	
Tiene 4 cifras, el dígito de las unidades es el doble que el de las decenas y el valor posicional del dígito en las centenas es 900	

### ► **Composición y Descomposición aditiva**

- **Une cada descomposición aditiva con el número correspondiente**

7 unidades de mil + 2 centenas + 6 decenas + 9 unidades	<b>91.937</b>
8 decenas de mil + 5 unidades de mil + 6 centenas + 9 decenas + 7 unidades	<b>9.379</b>
9 UM + 3 C + 7 D + 9 U	<b>85.697</b>
9 DM + 1 UD + 9 C + 3 D + 7 U	<b>7.263</b>

- **Completa con la composición o la descomposición aditiva de cada número. Debes guiarte por el ejemplo**

25.789	⇒	20.000	+	5.000	+	700	+	80	+	9
--------	---	--------	---	-------	---	-----	---	----	---	---

72.685	⇒		+		+		+		+	
--------	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

37.421	⇒		+		+		+		+	
--------	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

60.010	⇒		+	
--------	---	--	---	--

➤ **Resuelve las siguientes situaciones problemas:**

- La abuela de Natalia guarda 6 álbumes de fotos. Cada álbum tiene 30 páginas y en cada página hay 12 fotos ¿cuántas fotos tiene la abuela en total?

.....

.....

.....

.....

.....

- En un corral hay 325 vacas, 136 caballos y 520 aves ¿cuántas patas hay en total?

.....

.....

.....

.....

.....

Apellido y Nombre \_\_\_\_\_

Escuela \_\_\_\_\_

Grado \_\_\_\_\_