

Ejercitación de numeración

Objetivo de aprendizaje: leer, escribir, ordenar y comparar números hasta el 9.999.

1.- Escribe un número según corresponda.

Un número mayor que 8.256 <input type="text"/>	Un número menor que 5.841 <input type="text"/>	Un número mayor que 9.400 <input type="text"/>
Un número menor que 1.761 <input type="text"/>	Un número mayor que 3.202 <input type="text"/>	Un número menor que 2.850 <input type="text"/>
Un número menor que 6.545 <input type="text"/>	Un número menor que 4.120 <input type="text"/>	Un número mayor que 7.789 <input type="text"/>

2.- Escribe con cifras.

Dos mil quinientos setenta y cuatro	➔	_____
Siete mil setecientos setenta y tres	➔	_____
Ocho mil seiscientos veinticuatro	➔	_____
Mil doscientos cincuenta y nueve	➔	_____
Seis mil novecientos ochenta y dos	➔	_____
Diez mil uno	➔	_____

3.- Relaciona con una línea.

Nueve mil doscientos trece

Mil quinientos
uno

Ocho mil seiscientos treinta

5.916

9.213

3.305

7.794

8.630

1.501

Siete mil setecientos
noventa y cuatro

Tres mil trescientos cinco

Cinco mil novecientos
dieciséis

4.- Escribe como se lee cada número.

3.617



6.429



8.300



9.909



5.010



5.- Escribe el antecesor y sucesor de cada número.

5.503

9.700

1.060

3.215

7.863

4.200

2.784

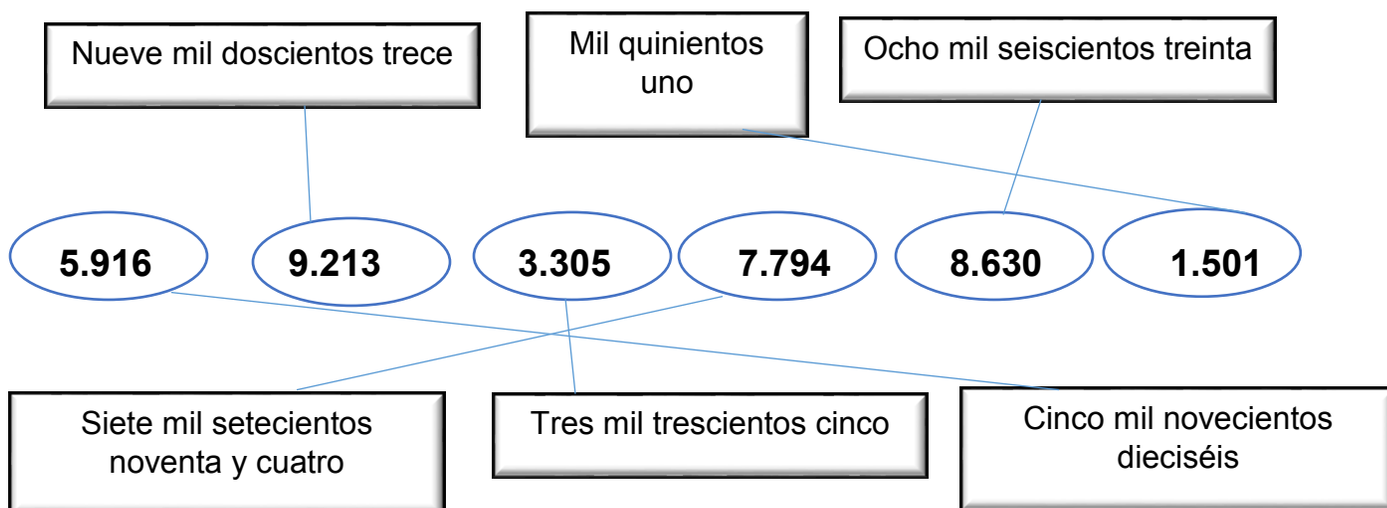
7.659

CONTROL DE ERROR

2.- Escribe con cifras

Dos mil quinientos setenta y cuatro	➔	2.574
Siete mil setecientos setenta y tres	➔	7.773
Ocho mil seiscientos veinticuatro	➔	8.624
Mil doscientos cincuenta y nueve	➔	1.259
Seis mil novecientos ochenta y dos	➔	6.982
Diez mil uno	➔	10.001

3.- Relaciona con una línea.



5.- Escribe como se lee cada número.

3.617	➔	Tres mil seiscientos diecisiete
6.429	➔	Seis mil cuatrocientos veintinueve
8.300	➔	Ocho mil trescientos
9.909	➔	Nueve mil novecientos nueve
5.010	➔	Cinco mil diez

6.- Escribe el antecesor y sucesor de cada número.

5.502	5.503	5.504
--------------	-------	--------------

9.699	9.700	9.701
--------------	-------	--------------

1.059	1.060	1.061
--------------	-------	--------------

3.214	3.215	3.216
--------------	-------	--------------

7.862	7.863	7.864
--------------	-------	--------------

4.199	4.200	4.201
--------------	-------	--------------

2.783	2.784	2.785
--------------	-------	--------------

7.658	7.659	7.660
--------------	-------	--------------