

NÚMEROS NATURALES HASTA 999

• CODIFICAR.



<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> </div>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">C</th> <th style="background-color: #cccccc;">D</th> <th style="background-color: #cccccc;">U</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	C	D	U			
C	D	U					

<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> </div> </div>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">C</th> <th style="background-color: #cccccc;">D</th> <th style="background-color: #cccccc;">U</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	C	D	U			
C	D	U					

<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> </div>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">C</th> <th style="background-color: #cccccc;">D</th> <th style="background-color: #cccccc;">U</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	C	D	U			
C	D	U					

<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> </div>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <th style="background-color: #cccccc;">C</th> <th style="background-color: #cccccc;">D</th> <th style="background-color: #cccccc;">U</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> <td style="height: 30px;"></td> </tr> </table>	C	D	U			
C	D	U					



• DECODIFICAR

C	D	U
7	3	0

C	D	U
8	6	0

C	D	U
9	0	8

C	D	U
7	5	1



• **ESCRIBE como se lee.**

- 874 _____
- 768 _____
- 559 _____
- 910 _____
- 790 _____
- 817 _____
- 796 _____
- 804 _____
- 971 _____
- 850 _____

• **UNE con una línea lo que representa la igualdad.**

- 7 centenas 3 unidades 658
- 8 centenas 3 decenas 1 unidad 800
- 9 centenas 6 decenas 1 unidad 703
- 6 centenas 5 decenas 8 unidades 831
- 8 centenas 961

• **LEE y ESCRIBE el número que corresponde.**

- Setecientos noventa y cuatro
- Novecientos treinta y nueve
- Ochocientos setenta y siete
- Setecientos cincuenta
- Novecientos ochenta y seis





• **COMPLETAR.**

5 centenas 3 decenas 4 unidades = _____

6 centenas 2 decenas = _____

3 centenas 8 unidades 2 decenas = _____

5 unidades 9 decenas 5 centenas = _____

5 decenas 6 centenas = _____

5 decenas 3 unidades 7 centenas = _____

• **ESCRIBE como se lee.**

579 _____

681 _____

639 _____

655 _____

570 _____

• **CODIFICAR.**

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	C	D	U			
C	D	U					

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	C	D	U			
C	D	U					

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	C	D	U			
C	D	U					



• **ESCRIBE el número anterior.**

_____ 500	_____ 555	_____ 600
_____ 530	_____ 549	_____ 657
_____ 640	_____ 575	_____ 609
_____ 700	_____ 690	_____ 650

• **ESCRIBE el número posterior.**

584 _____	557 _____	695 _____
608 _____	600 _____	599 _____
670 _____	580 _____	590 _____
601 _____	610 _____	509 _____

• **ESCRIBE el número que va entre.**

536 _____ 538	607 _____ 609	697 _____ 699
698 _____ 700	598 _____ 600	676 _____ 678
690 _____ 692	498 _____ 500	500 _____ 502

• **ESCRIBE los números anteriores y posteriores.**

_____ , _____ , _____ 490 _____ , _____ , _____

_____ , _____ , _____ 390 _____ , _____ , _____

_____ , _____ , _____ 570 _____ , _____ , _____

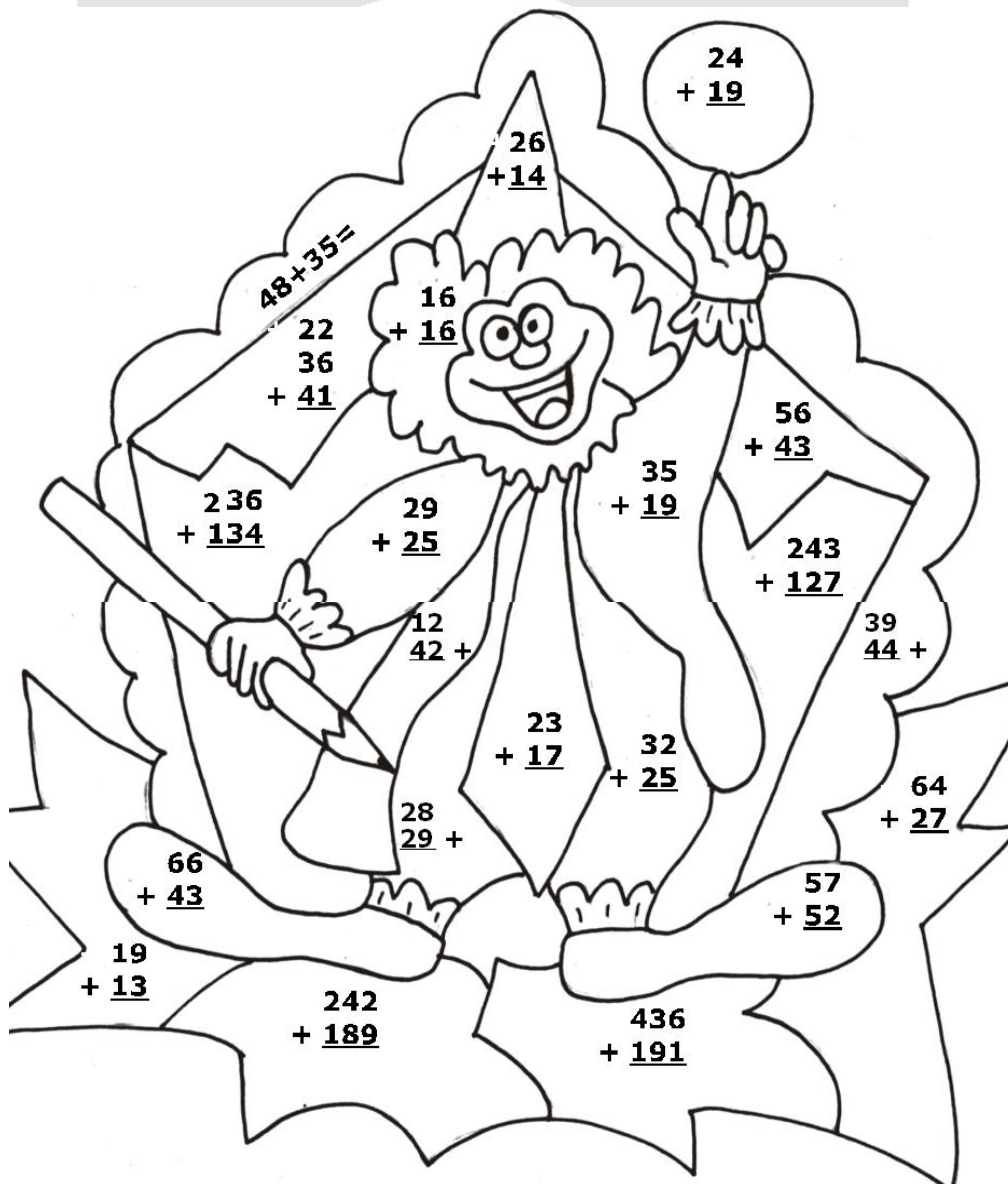
_____ , _____ , _____ 600 _____ , _____ , _____





RESUELVE las sumas y COLOREA el dibujo según la clave de los resultados.

- ☞ Anaranjado: 43 y 431
- ☞ Amarillo: 91 y 32
- ☞ Azul: 83
- ☞ Verde: 54
- ☞ Negro: 102
- ☞ Rosado: 627 y 99
- ☞ Rojo: 40
- ☞ Celeste: 370
- ☞ Morado: 357





- **ESCRIBE** los números representados en cada tablero.

CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
5 centenas,	<input type="text" value="1"/> decena,	<input type="text" value="5"/> unidades
500 + <input type="text" value="10"/> + <input type="text" value="5"/>		
<input type="text" value="515"/>		

CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
<input type="text"/> centenas,	<input type="text"/> decenas,	<input type="text"/> unidades
<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/>		
<input type="text"/>		

CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
<input type="text"/> centenas,	<input type="text"/> decenas,	<input type="text"/> unidades
<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/>		
<input type="text"/>		

CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
<input type="text"/> centenas,	<input type="text"/> decena,	<input type="text"/> unidades
<input type="text"/> + <input type="text"/> + <input type="text"/>		
<input type="text"/>		

- **ESCRIBE** el nombre de los siguientes números.

- 507 : _____
- 638 : _____
- 699 : _____
- 700 : _____
- 686 : _____
- 703 : _____

ESCRIBE el número anterior.



_____	700	_____	900	_____	975	_____	876
_____	750	_____	759	_____	842	_____	782
_____	824	_____	850	_____	879	_____	999
_____	763	_____	834	_____	800	_____	956
_____	856	_____	980	_____	799	_____	890

ESCRIBE el número posterior.

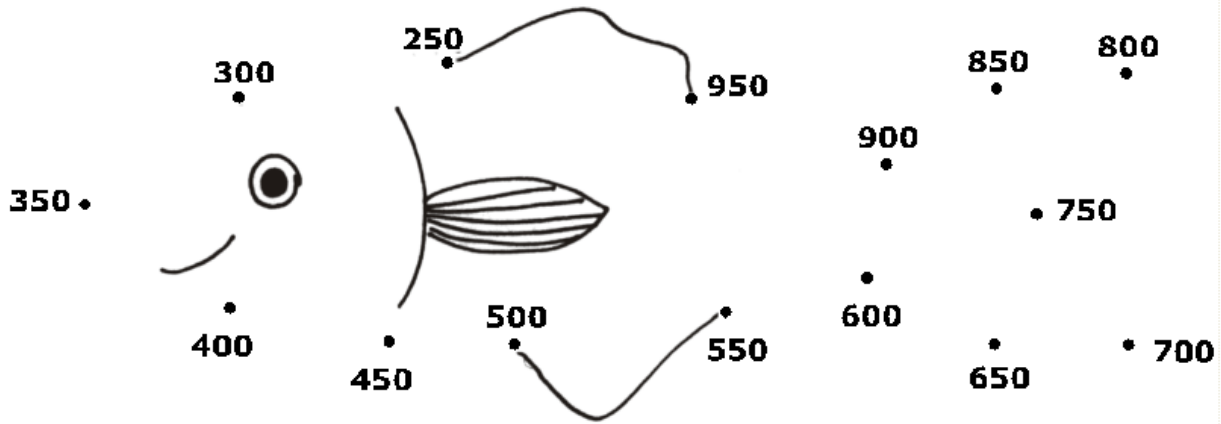
934	_____	709	_____	796	_____	823	_____
856	_____	800	_____	857	_____	930	_____
768	_____	907	_____	899	_____	957	_____
810	_____	940	_____	875	_____	879	_____
975	_____	904	_____	946	_____	990	_____



ESCRIBE el número que va entre.

758	_____	760	996	_____	998	810	_____	812
835	_____	837	850	_____	852	997	_____	999
900	_____	902	902	_____	904	657	_____	659
899	_____	901	984	_____	986	747	_____	749
775	_____	777	750	_____	752	800	_____	802

- **UNE los puntos siguiendo los números de 50 en 50, empezando de 250.**



• **EXPRESA** en notación desarrollada.

☞ 734 = _____ + _____ + _____

☞ 789 = _____ + _____ + _____

☞ 845 = _____ + _____ + _____

☞ 938 = _____ + _____ + _____

☞ 764 = _____ + _____ + _____

☞ 926 = _____ + _____ + _____



• **COMPARA** y **ESCRIBE** “<”, “>” ó “=”.

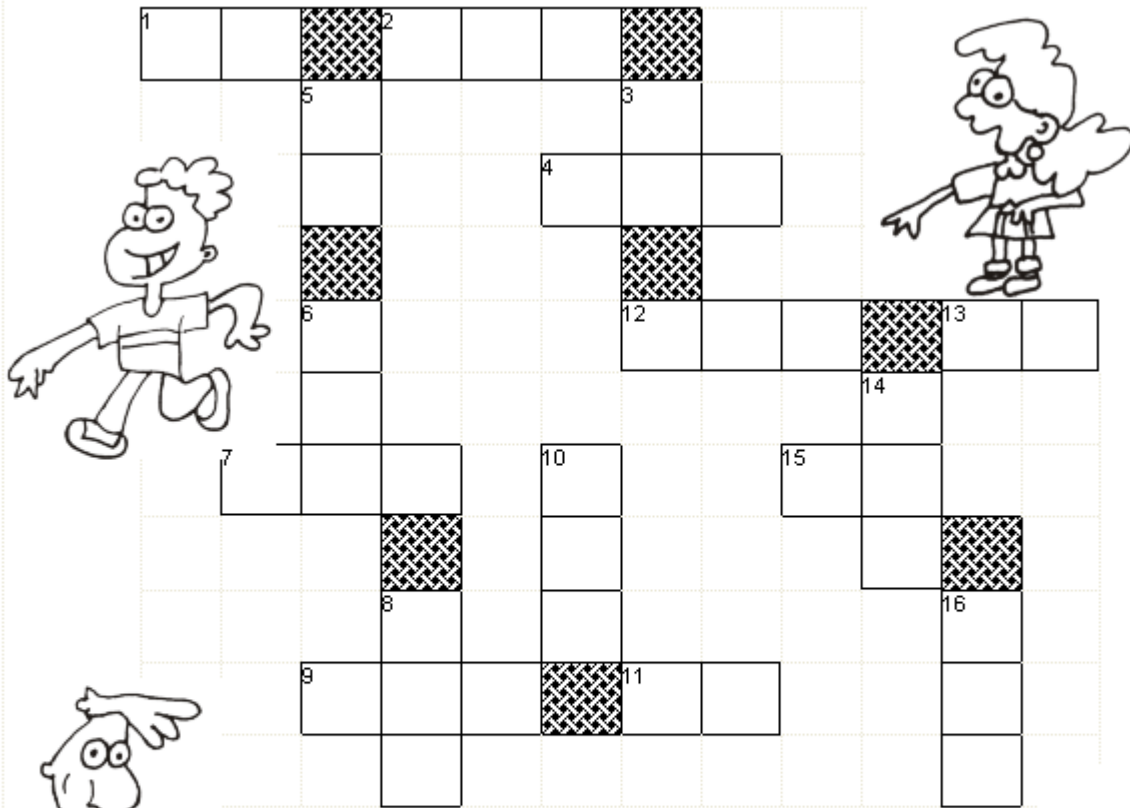
936 _____ 963 974 _____ 947 895 _____ 958

835 _____ 853 695 _____ 95 963 _____ 893

704 _____ 740 840 _____ 740 999 _____ 888

867 _____ 876 750 _____ 785 950 _____ 850

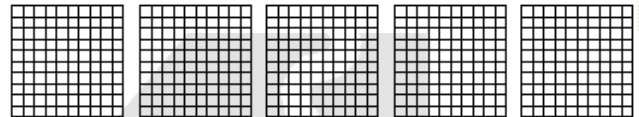
• **COMPLETA** con número el matemagrama de acuerdo con las pistas.



PISTAS

1.- 5 decenas.

9.-



2.- Trescientos.

10.- 80 decenas.

3.- 80 unidades.

11.-



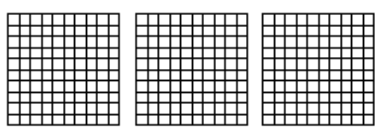
4.- Cien unidades.

12.- 600 unidades.

5.- 5 unidades y 4 decenas.

13.- 6 decenas y 4 unidades.

6.-



14.- 20 decenas.

7.- 4 centenas.

15.- 8 decenas.

8.- Setecientos.

16.- 9 centenas.

• **REALIZA** la siguiente descomposición de números.





NUMERO	DESCOMPOSICION
699	$600 + 90 + 9$
785	
288	
976	
117	
420	
582	
346	
982	
894	
627	
233	
806	