

GRADO: PRIMERO

FECHA: 20 DE AGOSTO

1. Escribe el nombre de los siguientes números:

185: _____

201: _____

999: _____

475: _____

364: _____

548: _____

2. Resuelve las siguientes adiciones:

$$\begin{array}{r} 341 \\ + 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 298 \\ + 463 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 500 \\ + 475 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 211 \\ + 647 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 430 \\ + 268 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 725 \\ + 286 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 903 \\ + 118 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 670 \\ + 350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 748 \\ + 523 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 695 \\ + 444 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 316 \\ + 946 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 729 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

3. Completa los números:

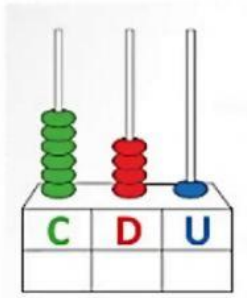
100										1000
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

4. Encuentra los siguientes números en la sopa de números:

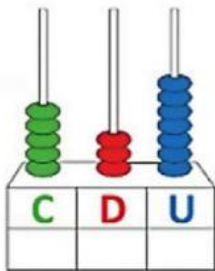
- 132
- 878
- 435
- 249
- 609
- 797
- 850

1	3	2	0	7
2	8	7	8	9
6	4	3	5	7
1	8	6	0	9
2	4	9	0	6

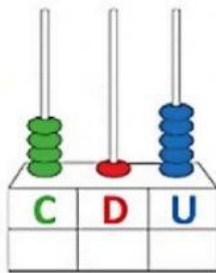
5. Une el número con su ábaco:



537



415



641

6. Completa las secuencias

