



REPASANDO LAS MATES

NUMERACIÓN



1.- Escribe Los números que te van a dictar:

1.

2.

3.

4.



2.- Descompón los números siguientes:

$$348.675 =$$

$$300.000 + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$

$$5.094 =$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$

$$34.506 =$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$



3.- a) Ordena de mayor a menor:

900.028 – 31.046 – 104.526 – 480.832

b) Ordena de menor a mayor:



146.224 - 162.407 - 42.619 - 990.432

--	--	--	--



4.- Completa con cifras o palabras los siguientes números ordinales:

Decimoquinto= _____

Noveno = _____

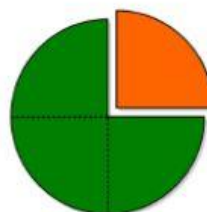
12º= _____

8º= _____

5.- Fracciones:



a) En este queso falta la parte que se ha comido Juan. Expresa en forma de fracción la parte de queso que se ha comido Juan.(porción naranja)





b) Esta tarta se ha partido en seis porciones. Cuatro de ellas son de chocolate y dos de nata. Escribe la fracción correspondiente a la porción de chocolate.

