

MATEMÁTICA

FECHA:

NOMBRE Y APELLIDO:

TEMA: NUMERACIÓN

1. SABIENDO QUE LA CIFRA 1 TOMA DIFERENTES VALORES SEGÚN SU POSICIÓN. COMPLETA LA TABLA.

NÚMERO	ORDEN	POSICIÓN	VALOR
3.521	PRIMER	U	
217			10
5.185		C	
1.095	CUARTO		
16.789			10.000

2. ESCRIBE LOS NOMBRES DE ESTOS NÚMEROS.

29.045:

85.430:

99.990:

3. DESCOMPONE ESTOS NÚMEROS EN FORMA MULTIPLICATIVA Y SUMATIVA, COMO EL EJEMPLO:

10.536 \rightarrow $1 \times 10.000 + 5 \times 100 + 3 \times 10 + 6$ **FORMA MULTIPLICATIVA**
 \rightarrow $10.000 + 500 + 30 + 6$ **FORMA SUMATIVA**

20.649:

FORMA MULTIPLICATIVA

FORMA SUMATIVA

43.876:

FORMA MULTIPLICATIVA

FORMA SUMATIVA

98.540:

FORMA MULTIPLICATIVA

FORMA SUMATIVA

COMPONE ESTOS NÚMEROS

$7 \times 10.000 + 8 \times 100 + 4 \times 10 =$

$9 \times 10.000 + 5 \times 1.000 + 8 \times 100 + 1 \times 10 + 7 \times 1 =$