

EVAL. U.1 MATEMÁTICAS ABN 5° PRIMARIA	FECHA:
NOMBRE:	CURSO:

- A) 243 634 B) 9 806 C) 2 032 468 D) 3 753 693

1.- Escribe el nombre de los números del encabezamiento de la página.

2.- Responde según los números de arriba:

- ¿Cual es?: La cifra de las DM en el nº A _____ y cuantas DM tiene: _____
- ¿Cual es?: La cifra de las CM en el nº C _____ y cuantas CM tiene: _____

3.- Redondea el número D a los siguientes órdenes de magnitud.

UMM _____ CM _____ DM _____ UM _____

4.- Escribe con cifras los siguientes números:

- Cuatrocientos setenta y cuatro mil cuatro: _____
- Dos millones trescientos veintisiete mil cuatrocientos quince: _____
- Cuatrocientos setenta y cuatro mil cuatro: _____
- Dos millones trescientos veintisiete mil cuatrocientos quince: _____

5.- Ordena de mayor a menor los números del encabezamiento:

6.- Completa los siguientes números:

a) $4 \text{ CM} + 8 \text{ DM} + 5 \text{ UM} + 8 \text{ C} + 7 \text{ D} + 1 \text{ U} =$ _____

b) $1 \text{ UMM} + 3 \text{ CM} + 2 \text{ DM} + 4 \text{ UM} + 7 \text{ C} + 4 \text{ D} + 1 \text{ U} =$ _____

c) $8 \text{ CM} + 7 \text{ UM} + 5 \text{ D} + 6 \text{ U} =$ _____

d) $9 \text{ UM} + 2 \text{ D} + 4 \text{ U} =$ _____

7.- Escribe el número que corresponde a estas descomposiciones

a) $3\,000\,000 + 400\,000 + 50\,000 + 2\,000 + 500 + 40 + 3 =$ _____

b) $4\,000\,000 + 600\,000 + 80\,000 + 1\,000 + 70 + 2 =$ _____

c) $7\,000\,000 + 800\,000 + 7000 + 500 + 60 + 4 =$ _____

d) $2\,000\,000 + 300\,000 + 70\,000 + 100 + 40 + 3 =$ _____

8.- Completa los espacios vacíos con los datos de que dispones:

- **5 unidades** = _____ decimas = _____ centésimas = _____ milésimas

- _____ unidades = **80 décimas** = _____ centésimas = _____ milésimas

- _____ unidades = _____ décimas = **700 centésimas** = _____ milésimas

- _____ unidades = _____ décimas = _____ centésimas = **4 000 milésimas**

9.- Escribe con cifras.

a) Cuarenta y tres unidades y doce centésimas = _____

b) Cinco unidades y setenta y nueve milésimas = _____

c) Ciento cuarenta y siete milésimas = _____

d) Nueve centésimas = _____

10.- Escribe cómo se leen estos números decimales:

a) $3,8 =$ _____

b) $5,18 =$ _____

c) $0,04 =$ _____

d) $0,076 =$ _____