

UNIDAD 1: LOS NÚMEROS DE TRES CIFRAS

1 - Completa como el ejemplo:

Número	C	D	U	Se lee	Se descompone
452	4	5	2	Cuatrocientos cincuenta y dos	400+50+2
104					
936					
784					
998					
673					

2- Escribe los números formados por los siguientes órdenes de unidades:

- 3centenas, 7 decenas, 6 unidades:
- 2 centenas, 4 decenas, 7 unidades:
- 1 centena, 9 decenas, 5 unidades:
- 6 centenas, 2 decenas, 4 unidades:
- 7 centenas, 3 decenas, 5 unidades:

3 - Descompón los números siguiendo el ejemplo:

$$328 = 300 + 20 + 8 = 3 \text{ C} + 2 \text{ D} + 8 \text{ U}$$

$$761 = \dots\dots\dots$$

$$817 = \dots\dots\dots$$

$$692 = \dots\dots\dots$$

4 - Escribe cómo se leen los siguientes números:

136:

457:

690:

228:

5 - Escribe en cifras las siguientes cantidades:

Cuatrocientos sesenta y ocho:

Quinientos noventa y seis:

Novcientos cincuenta y seis:

Doscientos sesenta:

Setecientos cinco:

6- Escribe el valor en unidades de la cifra 4 en los siguientes números:

431:

394:

804:

7- Descompón los siguientes números según el valor de sus cifras:

257:

479:

862:

8- Ordena los siguientes números de mayor a menor poniendo el signo (>):

725, 732, 793, 701, 775, 769, 780

.....

9- Escribe los números ordinales del 1 al 10 en cifra y en letra:

- | | |
|----------|----------|
| 1- | 6-..... |
| 2- | 7-..... |
| 3- | 8-..... |
| 4- | 9-..... |
| 5- | 10-..... |

10 – Completa la tabla:

Números	Está entre	Centena más próxima
312	300 y 400	300
897		
558		
123		

11 – Escribe las centenas más próximas:

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 836 son casi..... | 218 son casi |
| 789 son casi | 478 son casi |
| 910 son casi | 596 son casi |

12- Escribe los números pares del 2 al 50

.....
.....
.....

13- Escribe los números impares del 1 al 49

.....
.....
.....

14- Combinando estas tres cifras : 6, 5 y 7 escribe todos los números posibles y ordénalos de menor a mayor poniendo el signo (<):

.....
.....

15- ¿Cuál es el mayor número de tres cifras?

¿ Y el menor?

16- Escribe los números del 1 al 100 de tres en tres:

.....
.....
.....
.....

17 - Completa la tabla:

Número anterior		Número posterior
	900	
	435	
	899	
	354	
	701	
	555	
	99	

18- Escribe los números del 1 al 101 de cinco en cinco:

.....

.....

.....

.....

19- Estos son los participantes de una carrera : Juan, Jorge, Roberto, Antonio, Ignacio, Alfonso, Toni y Alberto. Ponlos por orden alfabético y a continuación el número ordinal en cifra y en letra que les corresponde:

1- 5-

2- 6-

3- 7-.....

4- 8-

20- Adivinanza: Es un número de tres cifras

La cifra de las centenas es la mayor posible

La cifra de las decenas es un 6

La cifra de las unidades es la menor posible.

¿Qué número es?

21 – Rodea los números en que la cifra 5 valga 50 unidades:

567 854 345 654 975 359 853 541

22 – En un bosque hay 3 centenas de árboles, en otro 7 decenas y 8 unidades y en un tercero hay 4 centenas y 5 decenas. Escribe el número de árboles que hay en cada bosque y el número total de árboles que hay entre los tres bosques:

En el primer bosque hay árboles.

En el segundo bosque hayárboles.

En el tercer bosque hayárboles.

En total hay árboles.

UNIDAD 2 : LOS NUMEROS DE CUATRO Y CINCO CIFRAS

1- Completa :

Número	UM	C	D	U	Se lee	Se descompone
					Siete mil seiscientos treinta y cinco	$7.000 + 600 + 30 + 5$
5.742						
	9	5	8	3		
						$2.000 + 500 + 70 + 4$
					Dos mil cuatrocientos veinticinco	
8.973						

2 - Escribe los números formados por los siguientes órdenes de unidades:

6 UM, 5 C, 9 D, 5 U =

4 UM, 7 C, 8 D, 2 U =

8 UM, 6 C, 7 D, 3 U =

7 UM, 4 C, 5 D, 1 U =

3 - Descompón los números siguiendo el ejemplo:

$4.758 = 4 \text{ UM}, 7 \text{ C}, 5 \text{ D}, 8 \text{ U} = 4.000 + 700 + 50 + 8$

$3.625 = \dots\dots\dots$

$7.980 = \dots\dots\dots$

$5.367 = \dots\dots\dots$

4 - Escribe cómo se leen los siguientes números:

7.525 =

3.836 =

7.789 =

4.967 =

5- Escribe en cifras las siguientes cantidades:

Nueve mil trescientos sesenta y tres:

Tres mil quinientos setenta y dos:

Dos mil doscientos dos:

Cinco mil veintiocho:

6 - ¿Cuántas unidades vale la cifra 5 en los siguientes números?

5.678 =

7.845 =

2.500 =

3.659 =

7 - ¿Cuál es la cifra de más valor en el número 1.547? ¿Cuántas unidades vale? ¿Y la de menor valor? ¿Cuántas unidades vale?.....

8 - Escribe el valor en unidades de las cifras de este número : 8.967

8 = unidades

9 = unidades

6 = unidades

7 = unidades

9 - Escribe el mayor número de cuatro cifras:

Escribe el menor número de cuatro cifras:

Escribe el mayor número de cuatro cifras diferentes:.....

Escribe el menor número de cuatro cifras diferentes:

10- Escribe los números compuestos por :

5 millares, 52 decenas, 3 unidades =

6 millares, 3 decenas, 1 unidad =

3 millares, 7 unidades =

5 millares, 6 centenas, 2 decenas, 3 unidades =

6 millares, 1 decena, 4 unidades =

11 – Escribe cómo se leen los siguientes números :

3.151=

5.453 =

8.310 =

6.208 =