

Identificar centena, decena y unidades

● Ejercicios

1. Identifica la posición que ocupa el número subrayado. Sigue el ejemplo.

	Posición
6 <u>7</u> 5	unidades
<u>5</u> 96	
4 <u>5</u> 9	
<u>9</u> 46	

	Posición
2 <u>1</u> 1	
<u>1</u> 21	
28 <u>3</u>	
7 <u>3</u> 2	

2. Completa:

$$\begin{aligned} 180 &= \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ 215 &= \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ 101 &= \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ 139 &= \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ 356 &= \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ 505 &= \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \\ 095 &= \boxed{} \text{ C} + \boxed{} \text{ D} + \boxed{} \text{ U} \end{aligned}$$

3. Identifica la posición del número subrayado, sigue el ejemplo:

<u>8</u> 37	El 3 ocupa el lugar de las decenas
<u>2</u> 24	
5 <u>8</u> 9	
<u>8</u> 46	
1 <u>2</u> 7	
<u>2</u> 46	
3 <u>4</u> 7	
5 <u>6</u> 8	
<u>8</u> 89	

4. Completa la tabla que muestra la posición de los dígitos en un número y el valor de cada dígito según su posición.

Número	Posición			Valor según la posición		
	C	D	U	C	D	U
587	5	8	7	500	80	7
492						
176						
643						
837						
661						

- Respuestas _____

1.

	Posición
67<u>5</u>	unidades
<u>5</u>96	centenas
45<u>9</u>	unidades
<u>9</u>46	centenas

	Posición
2<u>1</u>1	decenas
<u>1</u>21	centenas
28<u>3</u>	unidades
7<u>3</u>2	decenas

2.

$$\begin{aligned} 180 &= \boxed{1 \mid C} + \boxed{8 \mid D} + \boxed{0 \mid U} \\ 215 &= \boxed{2 \mid C} + \boxed{1 \mid D} + \boxed{5 \mid U} \\ 101 &= \boxed{1 \mid C} + \boxed{0 \mid D} + \boxed{1 \mid U} \\ 139 &= \boxed{1 \mid C} + \boxed{3 \mid D} + \boxed{9 \mid U} \\ 356 &= \boxed{3 \mid C} + \boxed{5 \mid D} + \boxed{6 \mid U} \\ 505 &= \boxed{5 \mid C} + \boxed{0 \mid D} + \boxed{5 \mid U} \\ 095 &= \boxed{0 \mid C} + \boxed{9 \mid D} + \boxed{5 \mid U} \end{aligned}$$

3.

<u>837</u>	El 3 ocupa el lugar de las decenas
<u>224</u>	El 2 ocupa el lugar de las decenas
<u>589</u>	El 9 ocupa el lugar de las unidades
<u>846</u>	El 8 ocupa el lugar de las centenas
<u>127</u>	El 7 ocupa el lugar de las unidades
<u>246</u>	El 2 ocupa el lugar de las centenas
<u>347</u>	El 4 ocupa el lugar de las decenas
<u>568</u>	El 8 ocupa el lugar de las unidades
<u>889</u>	El 8 ocupa el lugar de las centenas

4.

Número	Posición			Valor según la posición		
	C	D	U	C	D	U
587	5	8	7	500	80	7
492	4	9	2	400	90	2
176	1	7	6	100	70	6
643	6	4	3	600	40	3
837	8	3	7	800	30	7
661	6	6	1	600	60	1