

## NUMERACIÓN

1º) Escribe un número y cómo se lee.

- Mayor que 270 y menor que 300 ►

- Mayor que 432, que tenga 8 decenas ►

- Menor que 532, que tenga 5 centenas ►

Ahora ordena los números anteriores de menor a mayor.



2º) Completa las series.

420	450	480							
-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

980	960	940							
-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

LA CENTENA MÁS CERCANA:

3º) Completa con CENTENAS

100					600			
-----	--	--	--	--	-----	--	--	--

Ya conoces las centenas. Ahora vamos a descubrir el truco para saber cuándo un número está más cerca de la centena posterior (la que está después) o de la centena anterior (la que está antes). Fíjate en la recta numérica:



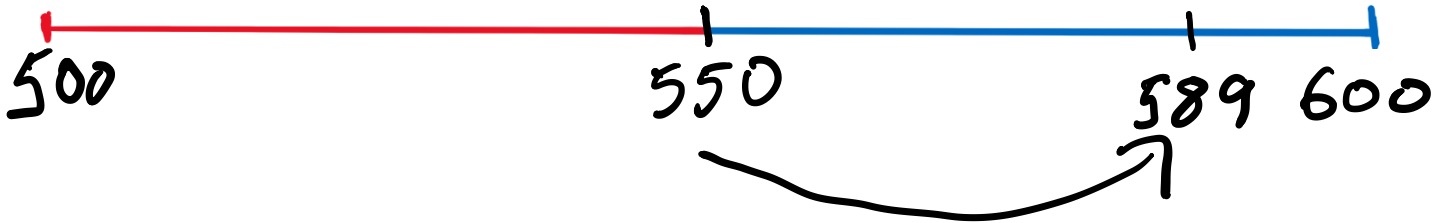
Los números que están en la línea roja, antes de 250, están más cerca de 200. Los números sobre la línea azul, después de 250, están más cerca de 300.

Fíjate siempre en la decena del número:

- Si la decena es menor que 50 (439) el número estará más cerca de la centena anterior (400).
- Si la decena es mayor que 50 (461) el número estará más cerca de la centena posterior (500).

4º) Dibuja la recta numérica y busca la centena más cercana a los siguientes números. Haz como en el ejemplo.

589 | La centena más cercana es 600



679 | La centena más cercana es



155 |

732 |

541 |

5º) Rodea:

La centena más cercana

326 ► 300 400

481 ► 400 500

La decena más cercana

273 ► 270 280

569 ► 560 570