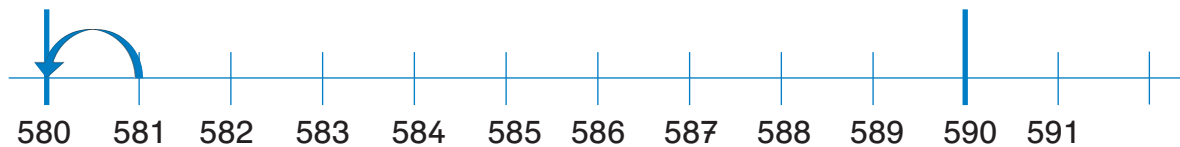




- 1 Jede Zahl soll auf den Zehner gerundet werden.  
Zeichne mit Pfeilen ein, auf welche Zahl sie gerundet wird.

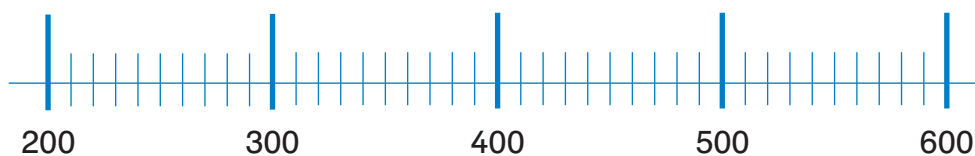


- 2 Runde auf den Zehner.

- a)  $253 \approx$  \_\_\_\_\_ b)  $317 \approx$  \_\_\_\_\_  
c)  $388 \approx$  \_\_\_\_\_ d)  $436 \approx$  \_\_\_\_\_  
e)  $569 \approx$  \_\_\_\_\_ f)  $777 \approx$  \_\_\_\_\_



- 3 Verbinde die Zahlenkarten so genau wie möglich mit dem Zahlenstrahl.



253	317	388	436	569
-----	-----	-----	-----	-----

- 4 Runde auf den Hunderter.

743	662	879	142	551	909	387
$\approx$	$\approx$	$\approx$	$\approx$	$\approx$	$\approx$	$\approx$
700						

- 5 Wie heißen die fehlenden Zahlen?

- a)  $3\_1 \approx 320$       b)  $\_84 \approx 900$       c)  $4\_5 \approx 450$   
d)  $\_42 \approx 700$       e)  $1\_3 \approx 130$       f)  $\_50 \approx 1000$