

- 1 On a demandé à Kofi et Jade d'encadrer 4 896 entre ses deux centaines les plus proches.

Entoure celui qui a bien répondu.

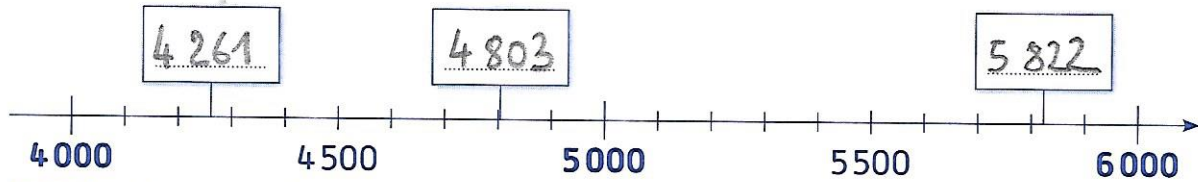
$$4\,700 < 4\,896 < 4\,900$$



$$4\,800 < 4\,896 < 4\,900$$



- 2 Place les nombres 5 822, 4 261, 4 803 sur l'axe.



Encadre chaque nombre :

- entre ses deux milliers les plus proches

$$4\,000 < 4\,261 < 5\,000$$

$$4\,000 < 4\,803 < 5\,000$$

$$5\,000 < 5\,822 < 6\,000$$

- entre ses deux centaines les plus proches

$$4\,200 < 4\,261 < 4\,300$$

$$4\,800 < 4\,803 < 4\,900$$

$$5\,800 < 5\,822 < 5\,900$$

