

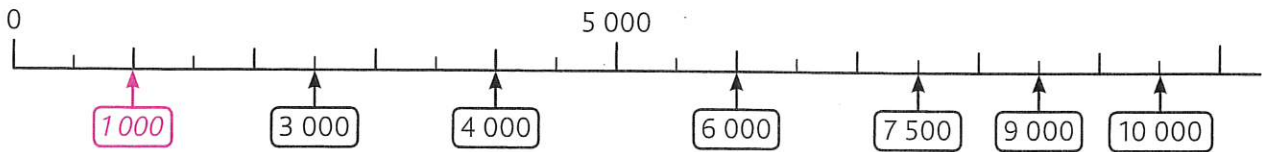
Repérer le rang des nombres, les placer sur une droite numérique graduée

15 * **PROBLÈME** Sonia a gagné la dernière course de natation de la journée. Son amie est arrivée dernière de la course, et 4 nageuses se sont placées entre elles.

Combien de sportives ont participé à cette dernière épreuve ?

16 * Indique si chaque étiquette est bien placée ou mal placée.

Ex. : 1 000 est bien placé.

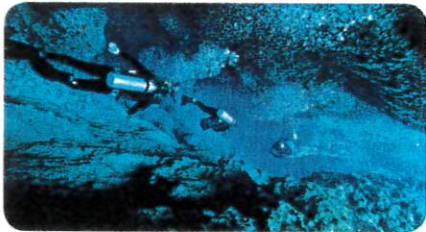


Encadrer et intercaler des nombres

17 * Encadre les nombres à l'unité de mille près : 3 450 6 500 5 678 4 100

18 * Encadre les nombres à la centaine près : 346 899 1 763 8 182

19 * **PROBLÈME** Voici les profondeurs maximales atteintes par l'homme dans les océans.



- Océan Antarctique : 7 230 m
- Océan Atlantique : 9 200 m
- Océan glacial Arctique : 4 000 m
- Océan Indien : 7 450 m

- Quelle profondeur places-tu entre 1 000 et 5 000 ?
- Quelles profondeurs places-tu entre 5 000 et 9 999 ?