Page 32. Exercice 33.

Un sous-marin se déplace dans le Golfe du Mexique profond de 3 787 m. Il doit s'enfoncer à − 3 500 m. Il rencontre un autre sous-marin alors qu'il est aux 5/7 de sa descente.

**À quelle distance de la surface de l'eau la rencontre a-t-elle lieu ?**