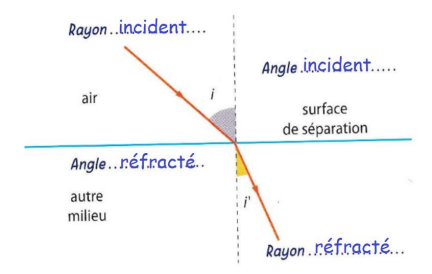


EXERCICE 15 p 233 (niveau 1-2)

On veut la distance d'un aller alors que le temps correspond à un aller-retour donc :

$$d = \frac{v \times t}{2} = \frac{3,00 \times 10^5 \times 2,562}{2} = 3,84 \times 10^5 \text{ km (3 CS)}$$

EXERCICE 17 p 234 (niveau 1-2)



EXERCICE 19 p 234 (niveau 1-2)

