



# Chapitre 2

## Évaluation diagnostique

Sur votre feuille :

-Si votre réponse est **juste**, cochez

**Je sais**

-Si votre réponse est **fausse**,  
cochez l'une ou l'autre des cases

- **Je croyais savoir**

- **Je ne sais pas**

La lumière blanche peut-être  
**décomposée** par :

- un \_\_\_\_\_

- un \_\_\_\_\_



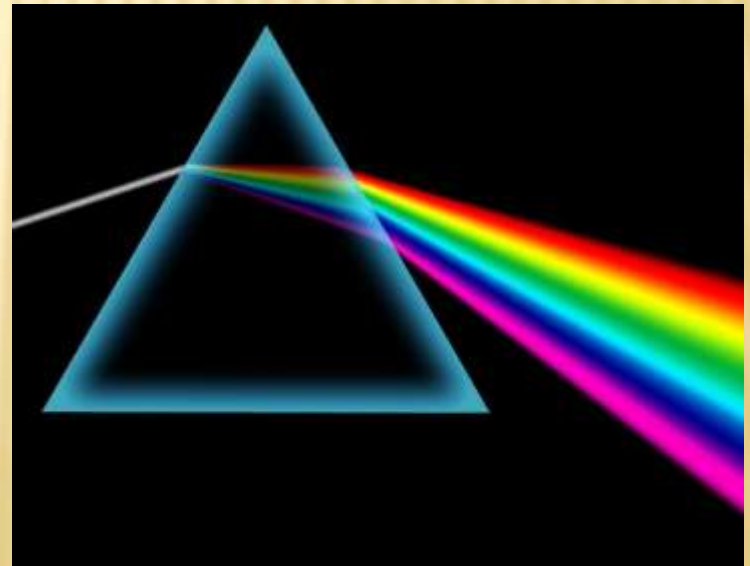
La lumière blanche peut-être  
**décomposée** par :

- un **prisme**
- un **réseau**



Une partie de la lumière **reçue** par un objet peut être :

- absorbée
- réfléchie
- déviée

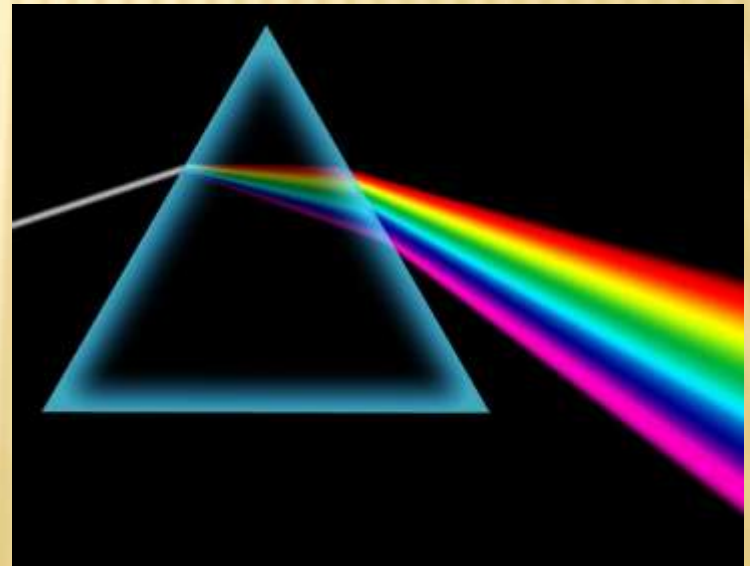


Une partie de la lumière **reçue** par un objet peut être :

**absorbée**

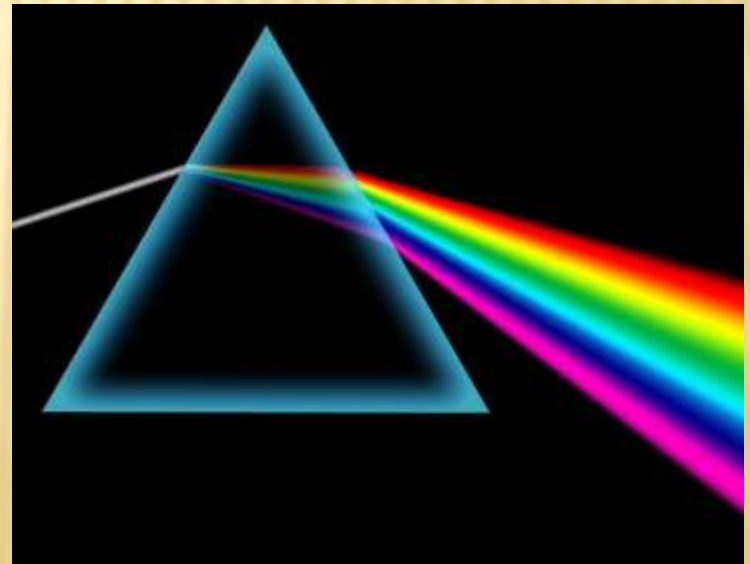
réfléchie

déviée



Mais aussi :

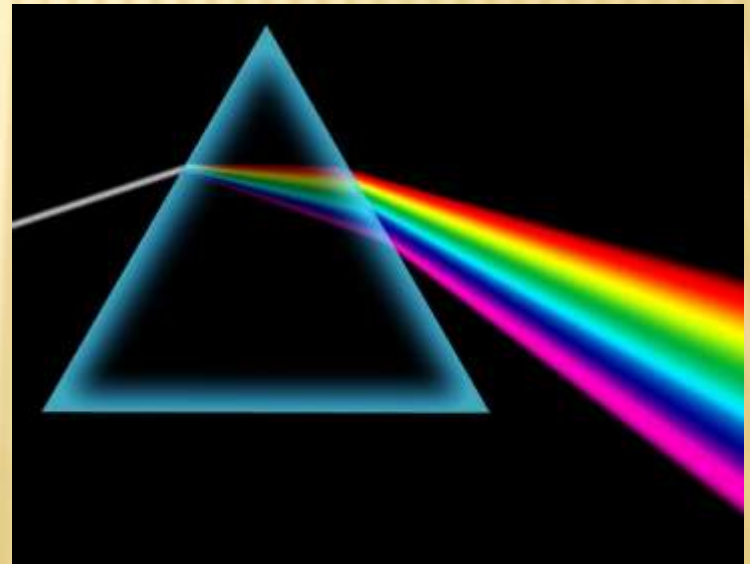
- absorbée
- réfléchie
- déviée



Et encore :

- absorbée
- réfléchie
- déviée

Rq : seul « absorbée » est exigible.





La **lumière**, dans le vide ou dans l'air, se propage :

- en ligne droite
- en ligne courbe



La **lumière** dans le vide ou dans l'air se propage :

- en ligne droite**
- en ligne courbe



La valeur de la **vitesse de la lumière** dans le vide ou l'air vaut :

- $3,00 \cdot 10^5 \text{ m.s}^{-1}$
- $3,00 \cdot 10^8 \text{ m.s}^{-1}$
- $3,00 \cdot 10^{10} \text{ m.s}^{-1}$



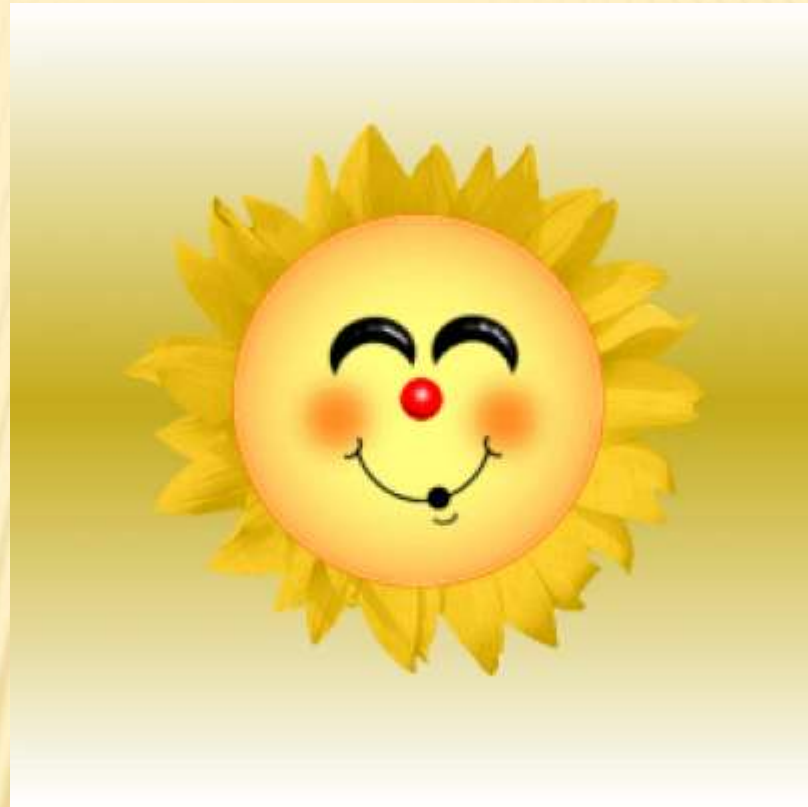
La valeur de la **vitesse de la lumière** dans le vide ou l'air vaut :

- $3,00.10^5 \text{ m.s}^{-1}$
- $3,00.10^8 \text{ m.s}^{-1}$
- $3,00.10^{10} \text{ m.s}^{-1}$





**C'est l'heure du bilan !**



**Entourez en rouge les notions à retravailler**

**Reprenez-les dès ce soir !**



A close-up photograph of a dandelion seed head, with its seeds blowing away, set against a dark background with faint, glowing lines. The text "Au boulot !!!" is overlaid in white.

**Au boulot !!!**