

# PLANIFICATION – LA RÉFRACTION

---

## COURS 1 À 3

ACTIVITÉ DU GOLF-JELLO DE JULIEN VASSELLO (STAGE 2)

<https://sites.google.com/site/golfjello/home>

## COURS 4

### 1- THÉORIE PAR L'ENSEIGNANT

- Le lieu de formation de l'image pour le phénomène de réfraction.
- Le grossissement dû au phénomène de réfraction.
- Réfraction au travers plusieurs milieux successifs de densité optique différente.
- La réfraction une des causes de la dispersion et son lien avec la formation des arc-en-ciel.

### 2- DÉBUT DE LA MISSION SUR LE PRISME DE PINK FLOYD (Centre des ressources)

### 3- EXERCICES RÉFRACTION Manuel ERPI Option Science P.74 Nos : 4 à 10

## COURS 5

### 1- FIN DE LA MISSION SUR LE PRISME DE PINK FLOYD (Centre des ressources)

### 2- EXERCICES RÉFRACTION Manuel ERPI Option Science P.74 Nos : 11 à 14, 23 à 25, 27, et 28

**Ce chapitre sera évalué à la fin du chapitre sur les lentilles**