NOM : **Interrogation de cours 2NDE 5**

Prénom :

**Chapitre 0 :**

**1-/ Donner la valeur de la vitesse de la lumière dans le vide en km/s**

......................................................................................................................................................................

**2-/Citer une source primaire et une source secondaire de lumière.**

......................................................................................................................................................................

......................................................................................................................................................................

**Chapitre 1 :**

**1-/ Comment fait-on pour visualiser le spectre d'une lumière de manière expérimentale ?**......................................................................................................................................................................

......................................................................................................................................................................

**2-/ Qu'est-ce qu'une lumière polychromatique ? Donner un exemple de lumière polychromatique.**

......................................................................................................................................................................

......................................................................................................................................................................

**Chapitre 2 :**

**Un rayon lumineux (Laser) change de milieu, il traverse d'abord de l'air puis traverse de l'eau. Représenter schématiquement cette situation.**

**Sur votre schéma vous ferez apparaître le nom des rayons, des angles et des droites caractéristiques de cette situation (3 rayons, 3 angles, 2 droites caractéristiques).**

*N'oubliez pas de faire apparaître le nom des 2 milieux sur votre schéma pour qu'il permette à une personne extérieure de comprendre la situation.*