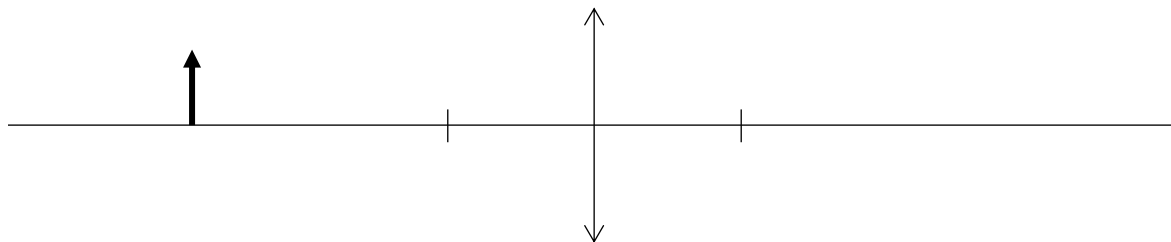


▪ Schéma d'optique :

TP



▪ Relation de conjugaison (correspondance entre les positions de l'objet et de l'image) :

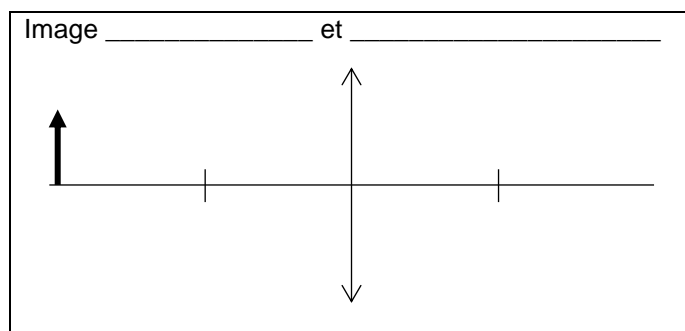
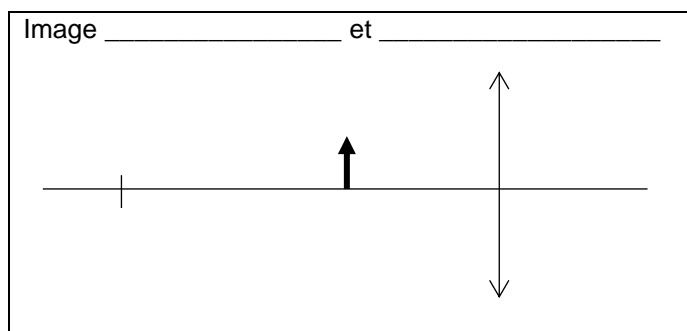
Les distances sont algébrisées : pour un point M en amont de la lentille, $\overline{OM} < 0$. Pour un point M en aval, $\overline{OM} > 0$.

Vergence d'une lentille mince convergente : _____

Relation de conjugaison :

Grandissement :

▪ Qualifier les images :

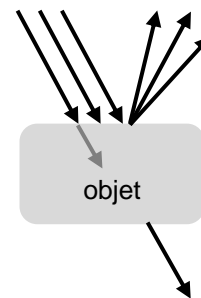


▪ Couleur des objets : TP

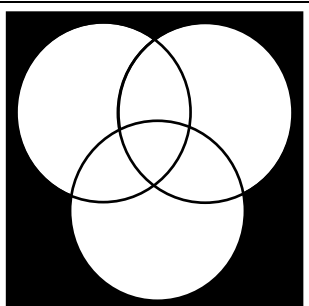
Absorption : _____

Transmission : _____

Diffusion : _____



Synthèse additive :
on ajoute des rayonnements colorés (on appelle +/- fort différentes lampes)



Synthèse soustractive :
on soustrait des rayonnements colorés (filtres, absorption).

