

## DS 1 de Physique-Chimie Optique géométrique

Le 27/09/24

## Remarques antérieures

- ♦ Les lentilles divergentes n'ont rien de spécial!
- ♦ Conditions de Gauss mal comprises, confondues avec leurs conséquences (stigmatisme, aplanétisme).

## Remarques personnelles

## E1) Étude de quelques lentilles minces

On obtient donc une image réelle,

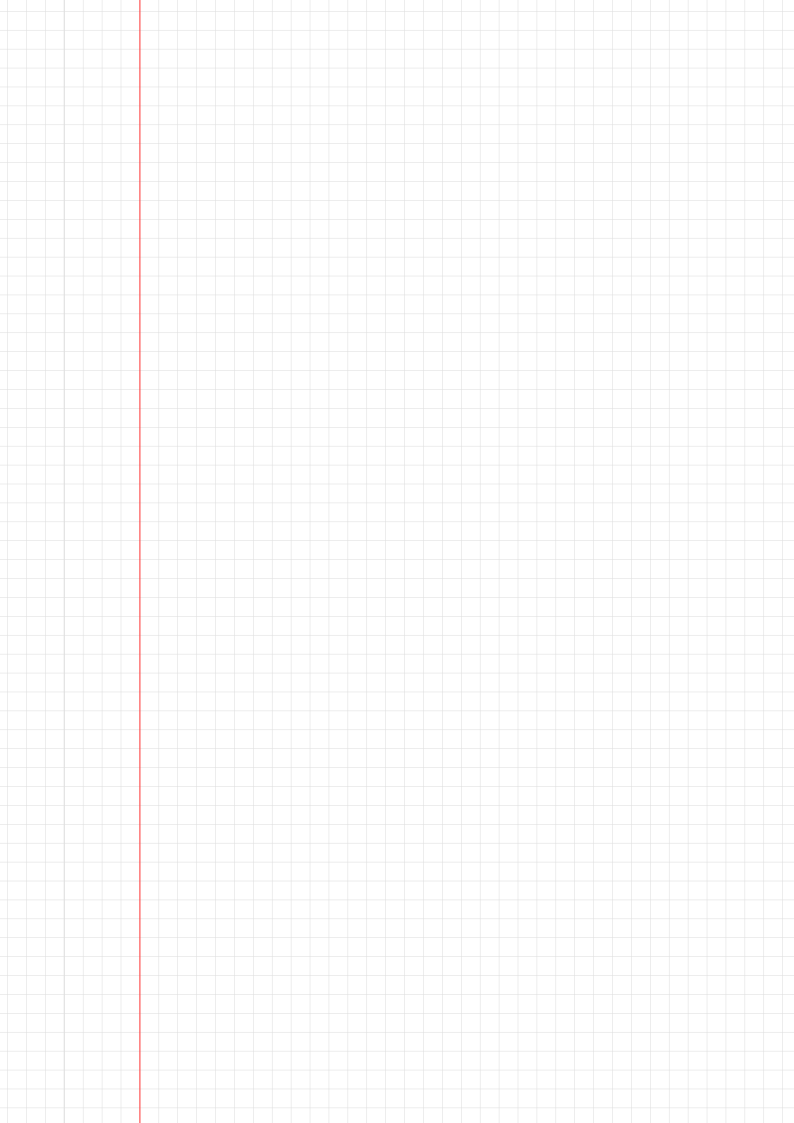
renversée et de même taille que

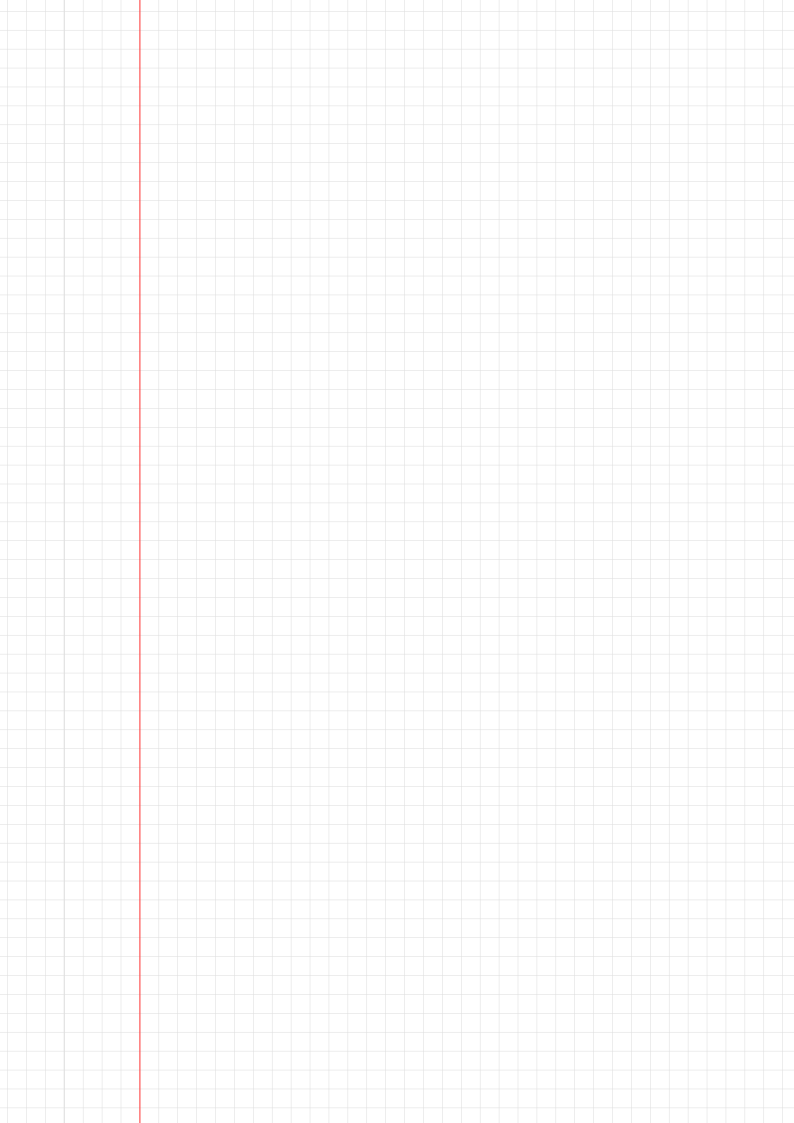
l'objet.

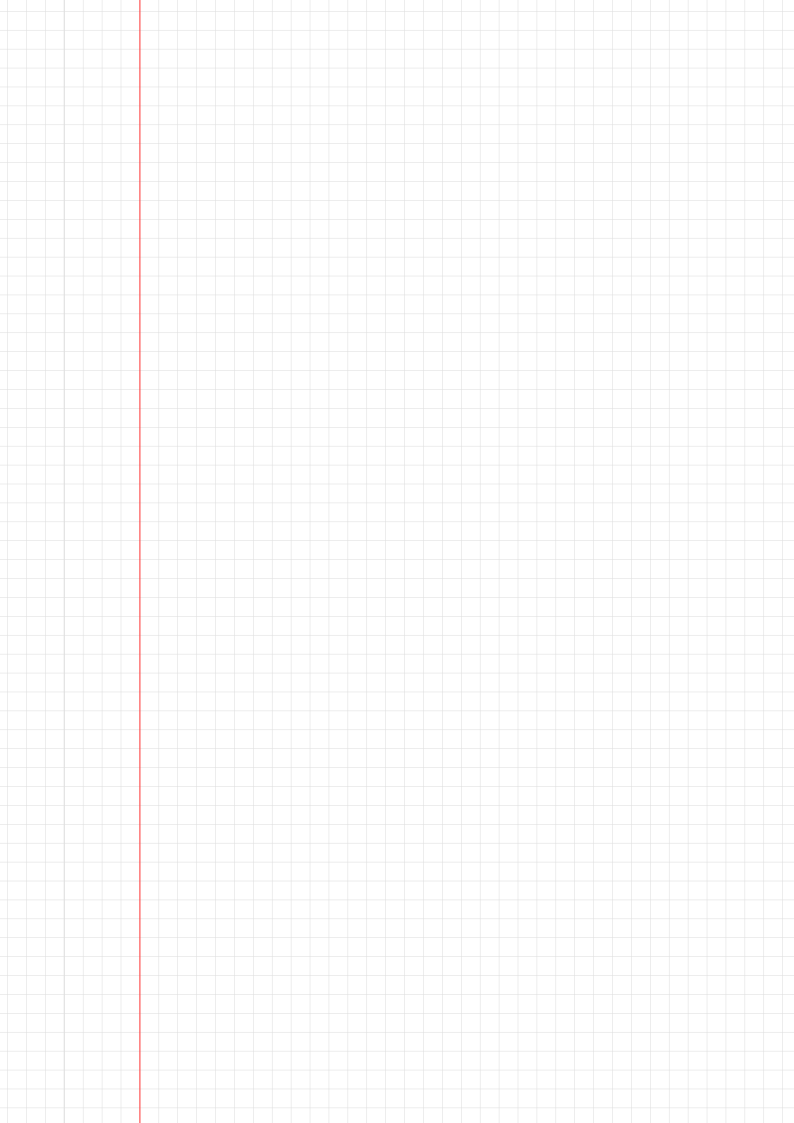
Avec la relation de Descartes :

2 ...

A) (1)







DS 1 – Suite NICOLAS Nora MPSI3

