

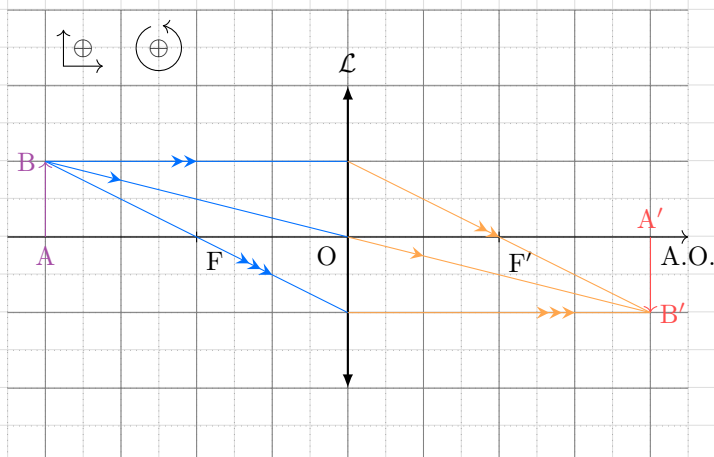
Remarques antérieures

- ◇ 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

A) ①



On obtient donc une image réelle,
renversée et de même taille que
l'objet.

Avec la relation de DESCARTES :

② ...

