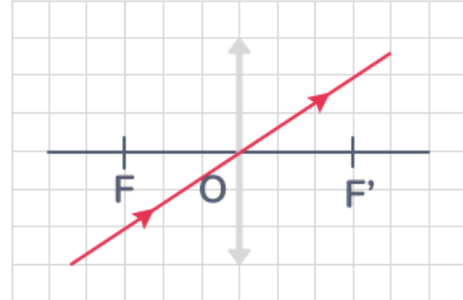
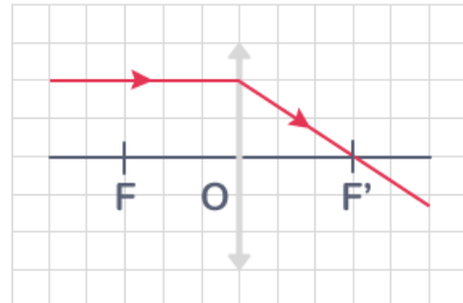


MARCHE D'UN RAYON LUMINEUX

Les rayons qui passent par le centre optique O de la lentille ne sont pas déviés.



Les rayons incidents parallèles à l'axe optique émergent de la lentille en passant tous par le même point de l'axe optique : le foyer image F'.



Les rayons incidents qui passent par le foyer objet F (symétrique de F' par rapport à O) émergent de la lentille parallèles à l'axe optique.

