

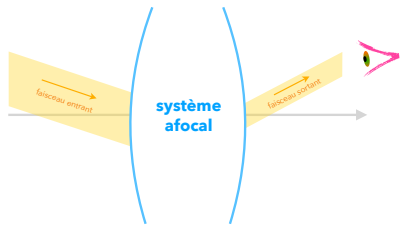
Grossissement :

$$G = \frac{\alpha'}{\alpha} = \frac{f'_{ob}}{f'_{oc}}$$

$$f'_{ob} > f'_{oc}$$

Système afocal :

$$-\infty \xrightarrow{\text{(lunette)}} +\infty$$



Le foyer image de l'objectif est confondu avec le foyer objet de l'oculaire

$$O_{ob}O_{oc} = f'_{ob} + f'_{oc}$$

