

**NOM :**

*Aucune démonstration n'est demandée*

Définir le stigmatisme rigoureux d'une conjugaison

- 

- Un exemple **vu en cours** de système toujours rigoureusement stigmatique :
- Un exemple **vu en cours** de système qui ne l'est pas :

Que veut dire l'expression « conditions de Gauss » ?

- 

À quelles simplifications mathématiques de trigonométrie conduisent-elles ?

- 

Définir, **exclusivement** avec des **diagrammes de conjugaison**, les foyers principaux d'un système optique :

- 

- 

Citer les relations de conjugaison de Descartes (localisation, grandissement)

- 

- Donner la définition du grandissement :

Citer les relations de conjugaison de Newton (localisation, grandissement)

-