

NOM Prénom : TRAVERS Alizé, sujet 1			Note : 11.5/20
Connaissances : Moyen	S'approprier, analyser : Bof	Réaliser et valider : –	Communication : Hésitante.
<u>Cours</u> : Tracés objet virtuel lentille convergente et rayon quelconque divergente.		<u>Commentaires</u> : Attention à bien comprendre l'énoncé : l'objet <i>après</i> le centre optique doit bien être après O . Trop de difficulté avec l'objet virtuel, à réviser absolument.	
<u>Exercice</u> : Grenouille intelligente.		<u>Commentaires</u> : Pas de réelle appropriation. Faites travailler votre sens physique! Écrivez ce que vous savez : d'un milieu plus à moins réfringent, je peux avoir réflexion totale... etc. Super sur la fin pour la relation trigonométrique et le calcul de l'angle limite.	
<u>Tableau</u> : Super sur les couleurs, les grandeurs algébriques, les rayons.		<u>Oral</u> : Réservée.	