

NOM Prénom : BERNUCHON Axel, sujet 2			Note : 17/20
Connaissances : Très bien	S'approprier, analyser : Super	Réaliser et valider : Super	Communication : RAS
<u>Cours</u> : Microscope et grossissement		<u>Commentaires</u> : Parfait.	
<u>Exercice</u> : Doublet focal		<u>Commentaires</u> : Super sur la construction, et très bien sur les calculs : utilisez bien la schématisation que vous faites. Bons calculs.	
<u>Tableau</u> : Très propre, même si peu de couleur, manque un peu de fléchage.		<u>Oral</u> : Bonne présentation	

NOM Prénom : BEAUBOIS Thomas			Note : 07/20
Connaissances : Faible	S'approprier, analyser : Faible	Réaliser et valider : Faible	Communication : RAS
<u>Cours</u> : Œil hypermétrope et correction		<u>Commentaires</u> : Aucune définition connue, et la pratique de la schématisation optique est aléatoire.	
<u>Exercice</u> : Doublet de Huygens		<u>Commentaires</u> : Complicé	
<u>Tableau</u> : Bof		<u>Oral</u> : RAS	

NOM Prénom : BELHAMID Walid			Note : 16/20
Connaissances : Très bien	S'approprier, analyser : Ok	Réaliser et valider : Bien	Communication : RAS
<u>Cours</u> : Lunette		<u>Commentaires</u> : Parfait, attention aux angles et au -	
<u>Exercice</u> : Catadioptré		<u>Commentaires</u> : Ok, plus de méthode : schématisation optique obligatoire!!	
<u>Tableau</u> : Très propre		<u>Oral</u> : Réserve mais efficace	