\_\_\_\_\_

## Trinôme n°6

NOM Prénom : Beaubois Thomas			Note 09 /20
Connaissance:	S'approprier, analyser:	Réaliser, Valider :	Communication : très moyen
A revoir	correct	correct	
Cours: Stigmatisme et aplanétisme		<u>Commentaire</u> : n'a quasiment rien fait (pas de conditions de Gauss, ni d'aplanétisme)	
Exercice : spectroscope à prisme		Commentaire : assez bien arrive à la fin avec de l'aide néanmoins pour trouver la démarche	
<u>Tableau</u> : Un peu brouillon		Oral: correct	

NOM Prénom : Belhamid Walid			Note 13/20	
Connaissance : Bien	S'approprier, analyser : Trop juste	Réaliser, Valider : bien	Communication : moyen	
Cours : expression de la longueur d'onde dans un milieu d'indice n d'une onde monochromatique de longueur d'onde dans le vide $\lambda_0$		Commentaire: bien réalisé; il manquait de préciser que f était inchangé		
Exercice : principe du réfractomètre		Commentaire a buté longtemps sur la deuxième question malgré mon aide (résolution assez proche que de trouver le cône d'acceptance pour une fibre optique).		
Tableau : correct		Oral: bien (un peu timide)		

NOM Prénom : Bernuchon Axel			Note 16/20
Connaissance : TB	S'approprier, analyser : B	Réaliser, Valider : TB	Communication : bien
Cours: Construire l'image d'un objet (point ou étendu, réel ou virtuel) par un miroir plan		Commentaire: TB	
Exercice: Détecteur de pluie		Commentaire: Bien Une erreur dans le repérage d'un angle et un tout petit peu d'aide	
Tableau: bien		Oral: bien	