

	EXERCICE DE REMÉDIATION Optique - 4^{ÈME}	
		4432c
Notion	Obtention de lumière colorée à l'aide d'un filtre.	
Capacité	Confronter un résultat au résultat attendu.	
Pré-requis / connaissances	<ul style="list-style-type: none"> - La couleur cyan s'apparente à un bleu ciel pâle. - La couleur magenta s'apparente à un rose. 	
Commentaires		

CORRIGÉ

- John dit que la lumière rouge additionnée à de la lumière verte donne de la lumière magenta. C'est faux, cela donne de la lumière jaune.
- Mohamed dit que la lumière rouge additionnée à de la lumière verte donne de la lumière jaune. C'est vrai.
- Anissa dit que la lumière bleue additionnée à de la lumière verte donne de la lumière jaune. C'est faux, cela donne de la lumière cyan.
- Julia dit que la lumière bleue additionnée à de la lumière verte donne de la lumière cyan. C'est vrai.