



Bonjour à tous, nous voici dans une nouvelle prolongation du confinement, j'espère que vous tenez le coup.

Respectez les consignes de sécurité, cela nous permettra de sortir plus rapidement de cette crise.

Après 2 semaines d'un congé bien mérité... Nous revoici avec un 3^{ème} envoi.

Un peu d'entraînement pour cette fois avec **les lentilles**. Je sais que vous adorez ça.

Pour chaque construction, tu dois retrouver l'image de l'objet, la distance P' et les caractéristiques de l'image.

L'objet est une flèche perpendiculaire à l'axe principale, d'1 cm de haut. (Comme nous l'avons toujours fait)

Lentilles convergentes :

1. P : 3 cm, f : 6cm
2. P : 6 cm, f : 3 cm
3. P : 6 cm, f : 6 cm
4. P : 7 cm, f : 2 cm

Lentilles divergentes :

1. P : 3 cm, f : 6cm
2. P : 6 cm, f : 3 cm
3. P : 6 cm, f : 6 cm
4. P : 7 cm, f : 2 cm

S'il y a un prochain envoi, j'enverrais les solutions pour que vous puissiez vous évaluer. Si pas, on le fera en classe.