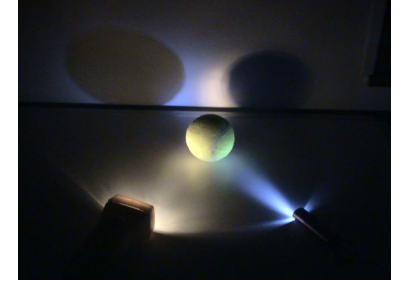
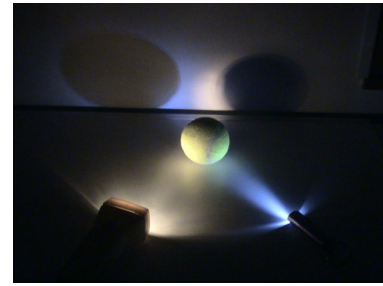
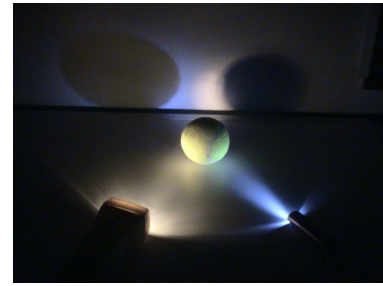
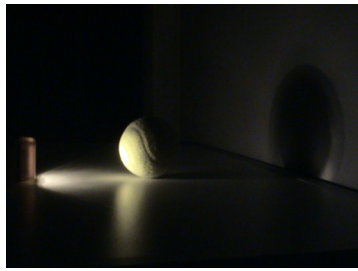
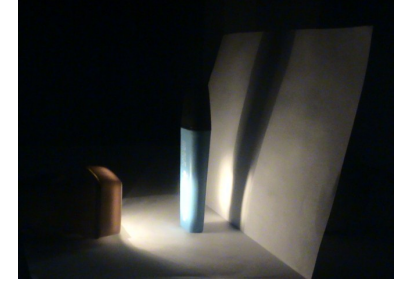
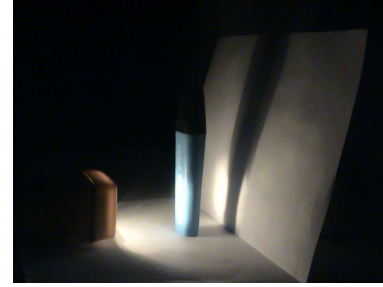
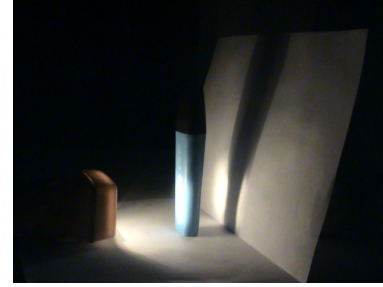
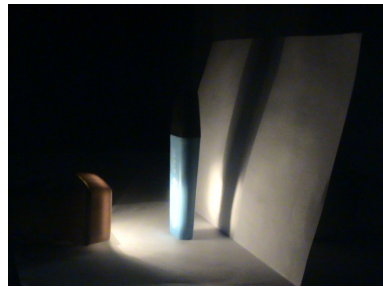
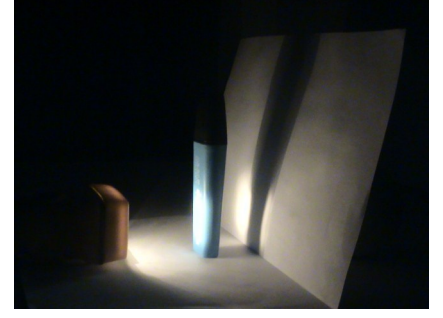
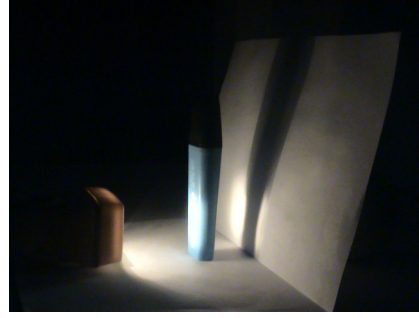
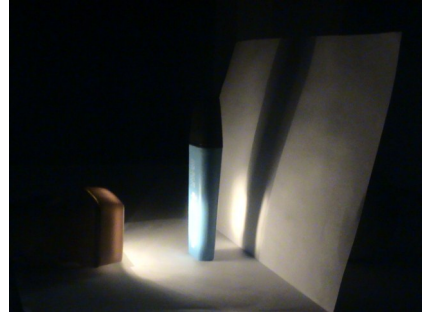
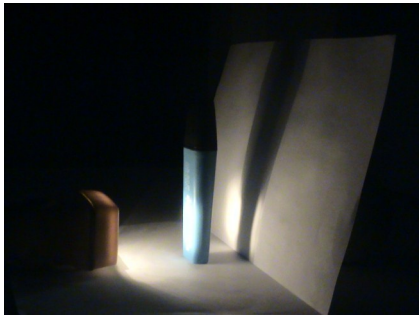


<u>1ère expérimentation</u>		
<u>Positionnement des éléments</u>		
<u>2ème expérimentation</u>		
<u>3ème expérimentation</u>		



- une source lumineuse » (la lampe, le soleil...) sont des éléments qui sont à l'origine de la lumière (d'où vient la lumière), qui créent la lumière. La lumière est produite par la source lumineuse.

- un objet opaque

- un écran : c'est l'endroit où se forme l'ombre, où l'ombre va se poser (exemples : le sol, un mur, une table....)

Pour obtenir une ombre, il faut que l'objet opaque soit entre la source lumineuse et l'écran. L'étiquette texte est collée dans le tableau

Quand un objet est éclairé, il a une partie éclairée et une partie non éclairée.

Il y a autant d'ombres que de sources lumineuses.

- une source lumineuse » (la lampe, le soleil...) sont des éléments qui sont à l'origine de la lumière (d'où vient la lumière), qui créent la lumière. La lumière est produite par la source lumineuse.

- un objet opaque

- un écran : c'est l'endroit où se forme l'ombre, où l'ombre va se poser (exemples : le sol, un mur, une table....)

Pour obtenir une ombre, il faut que l'objet opaque soit entre la source lumineuse et l'écran. L'étiquette texte est collée dans le tableau

Quand un objet est éclairé, il a une partie éclairée et une partie non éclairée.

Il y a autant d'ombres que de sources lumineuses.