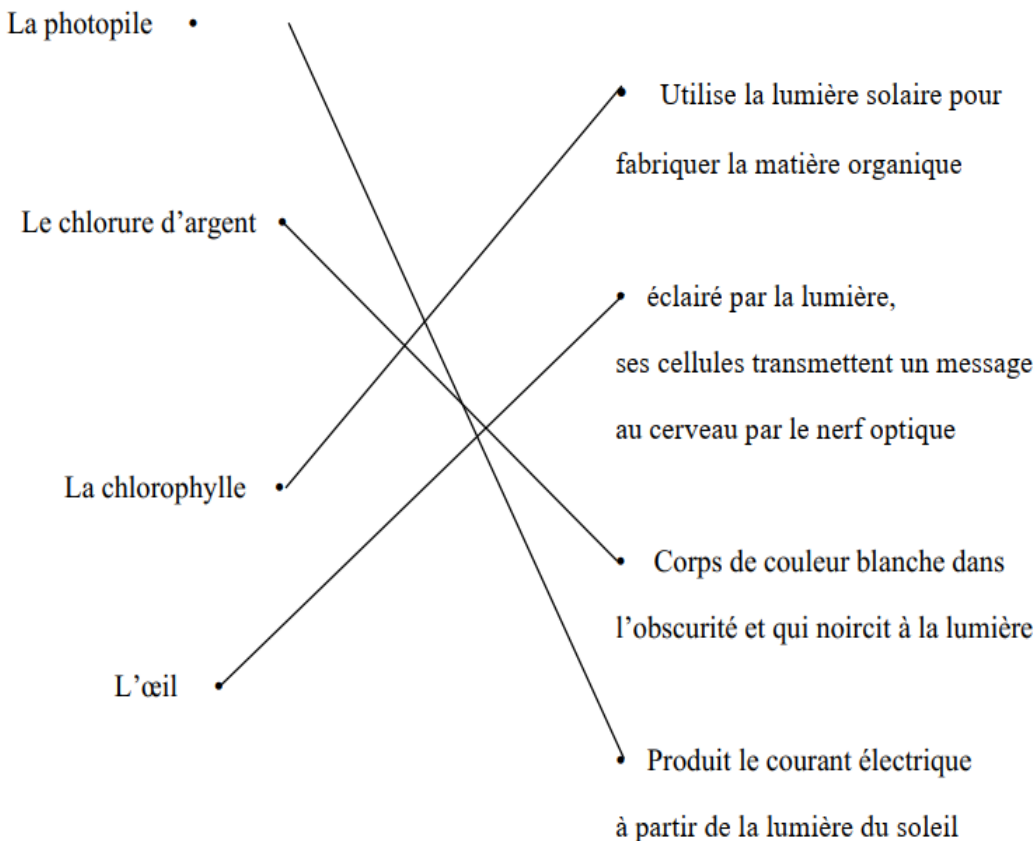


**SUJET DE LA SEANCE 2 (SOURCES ET RECEPTEURS DE LUMIERE) : CORRIGE**

**Exercice 1**

Sources primaires naturelles	Sources primaires artificielles	Sources secondaires naturelles	Sources secondaires artificielles
Soleil, luciole	Laser, torche allumée, flamme de bougie,	Terre, mars, lune, Jupiter,	Miroir, diamant, écran blanc de cinéma

**Exercice 2**



**SITUATION D'EVALUATION**

1-

1.1 Une source de lumière est un corps qui émet de la lumière.

1.2 Un récepteur de lumière est un corps sensible à la lumière ou qui réagit à la lumière.

2- Citons :

2.1 Les sources de lumière : le soleil et une lampe torche allumée.

2.2 Les récepteurs de lumière : L'œil et une photorésistance.

3- Tous les objets visibles sont des sources de lumière. La feuille de manguier est visible donc elle est une source de lumière. Elle contient en outre de la chlorophylle qui lui permet de recevoir la lumière : elle est un récepteur de lumière. L'élève qui affirme que les feuilles du manguier de l'école sont sources et récepteurs de lumière a dit juste.