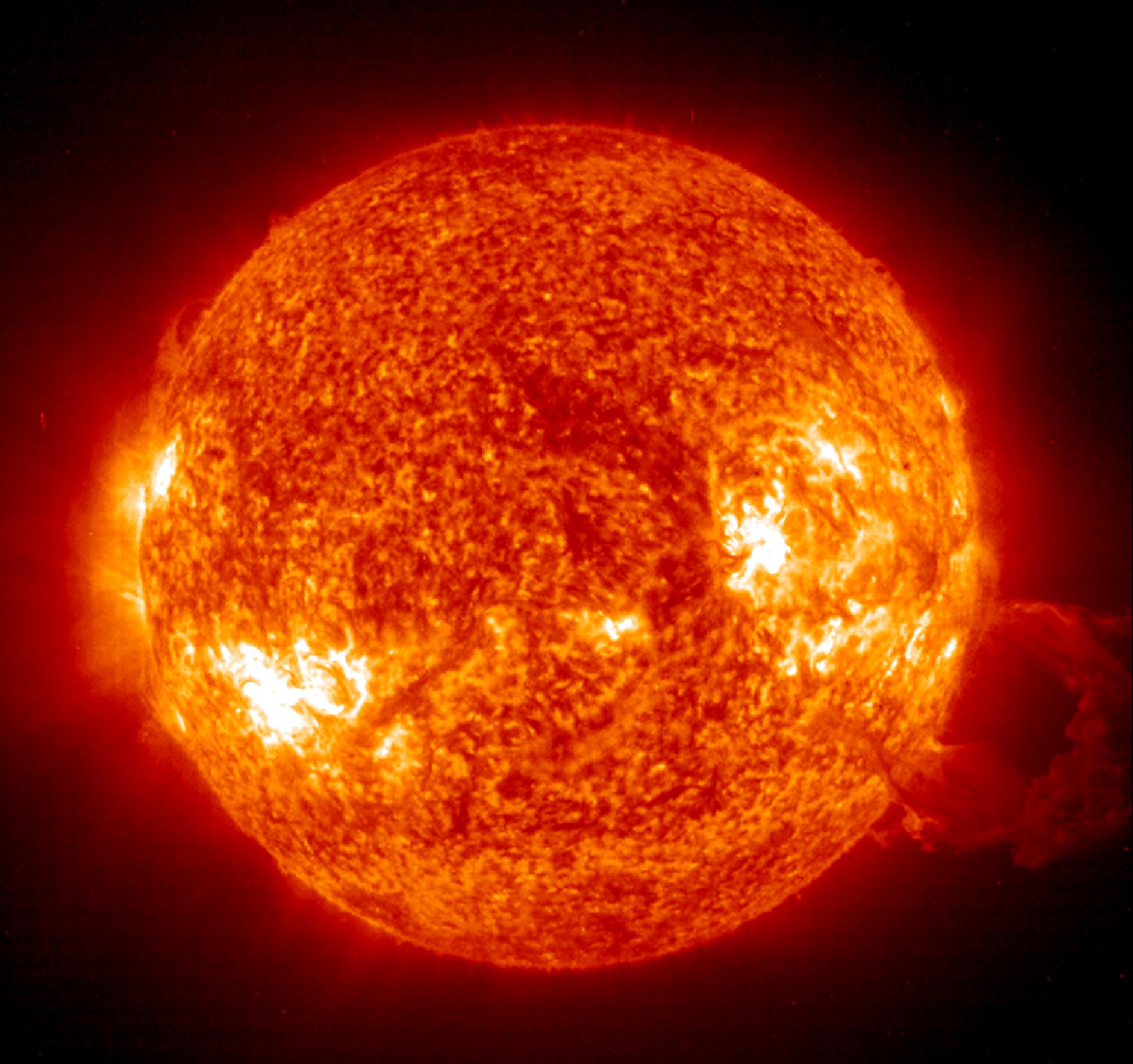
# Vision des objets

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Connaissance** | Source, propagation de la lumière et rayon lumineux | | | | | | |
| **Compétence** | **D4** | **1.3** –Modéliser et représenter des phénomènes | A+ | A | C | E |

* ***Attendu de fin de cycle : Utiliser les propriétés de propagation des signaux.***

1.  À l’aide des mots de vocabulaires apportés ci-dessus, **classer** les images ci-dessous dans le tableau donné.

**Étoiles**



**Soleil**

**Hibiscus**

**Tableau**



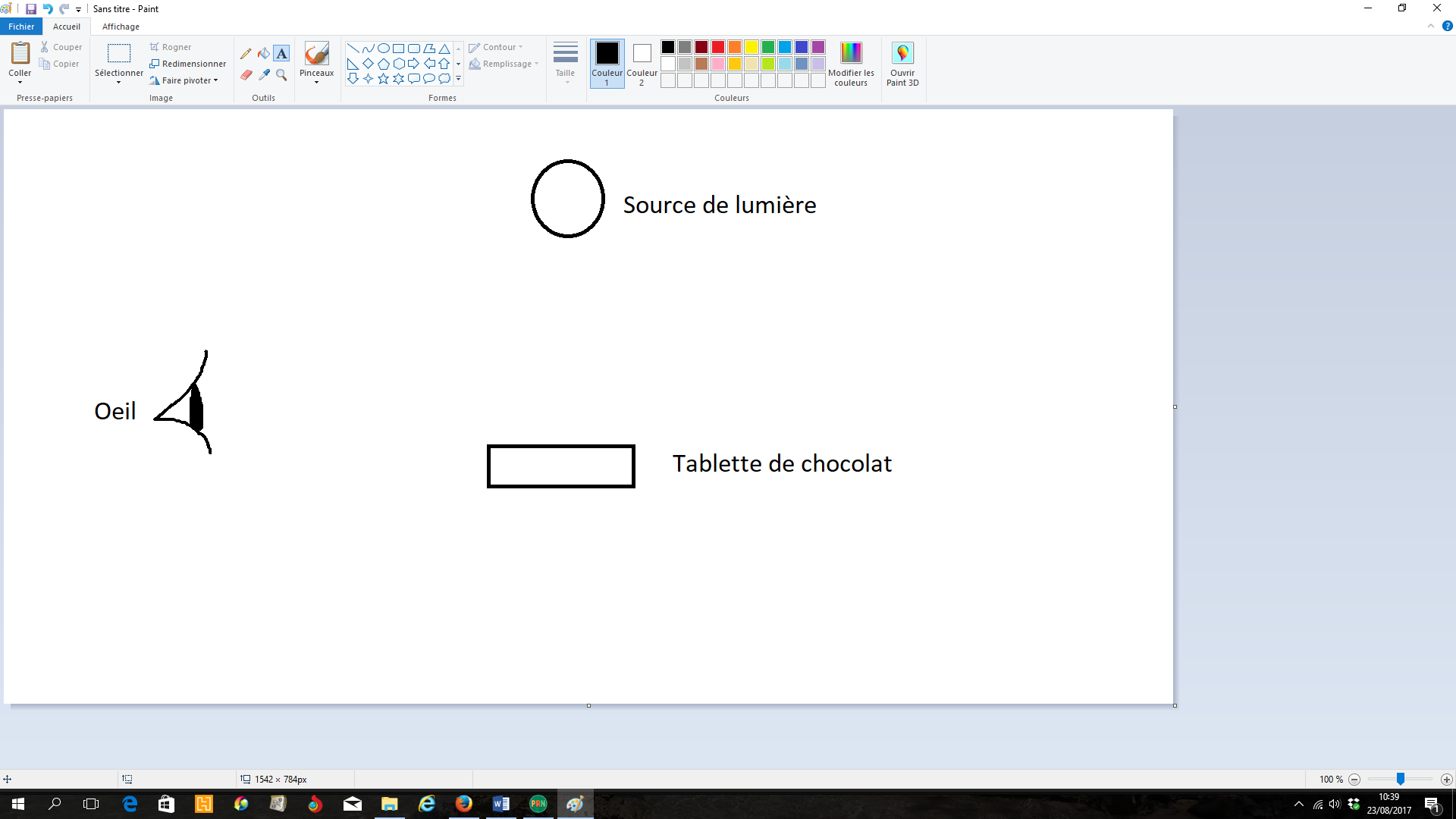
**Ordinateur portable éteint**

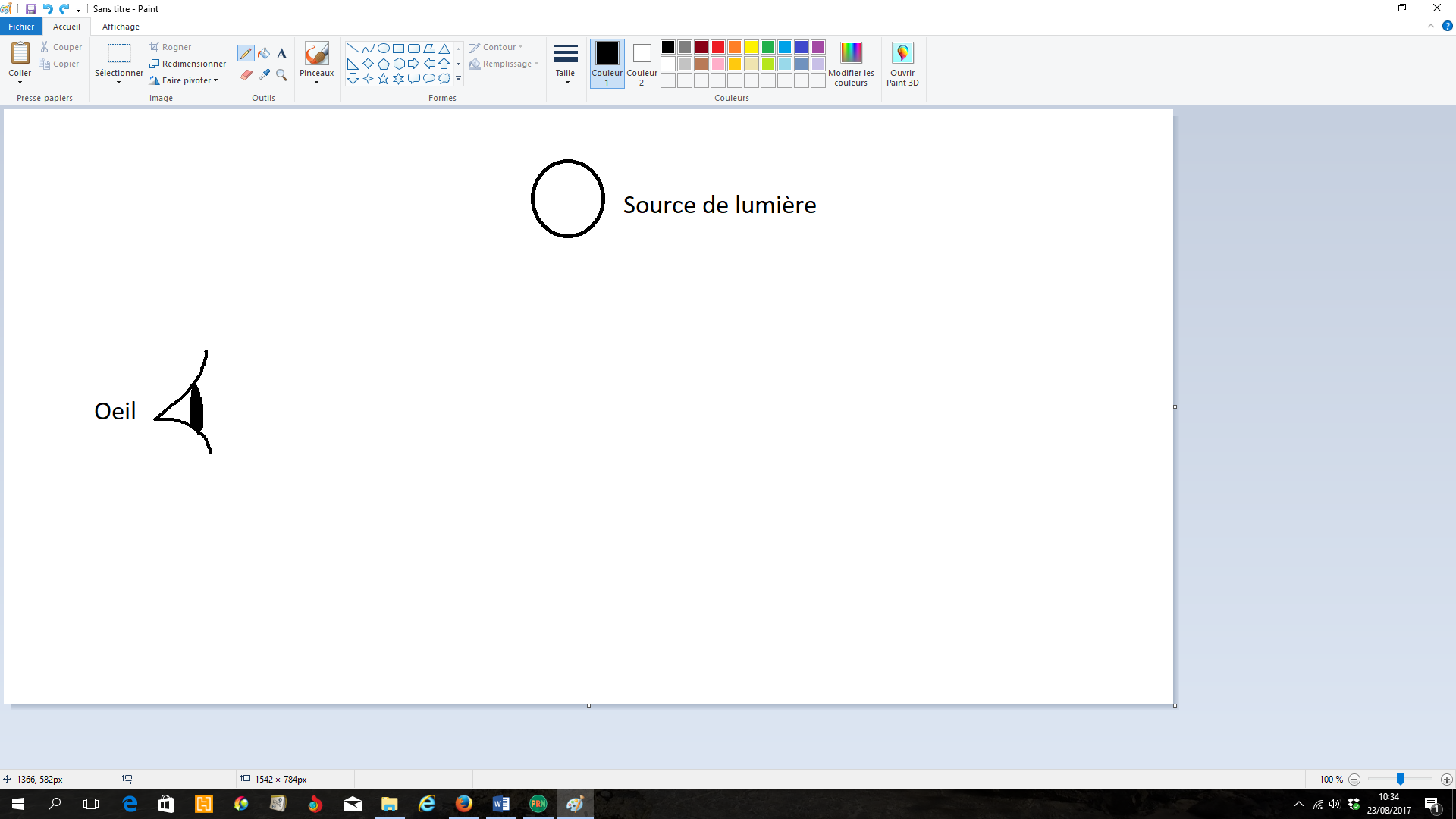


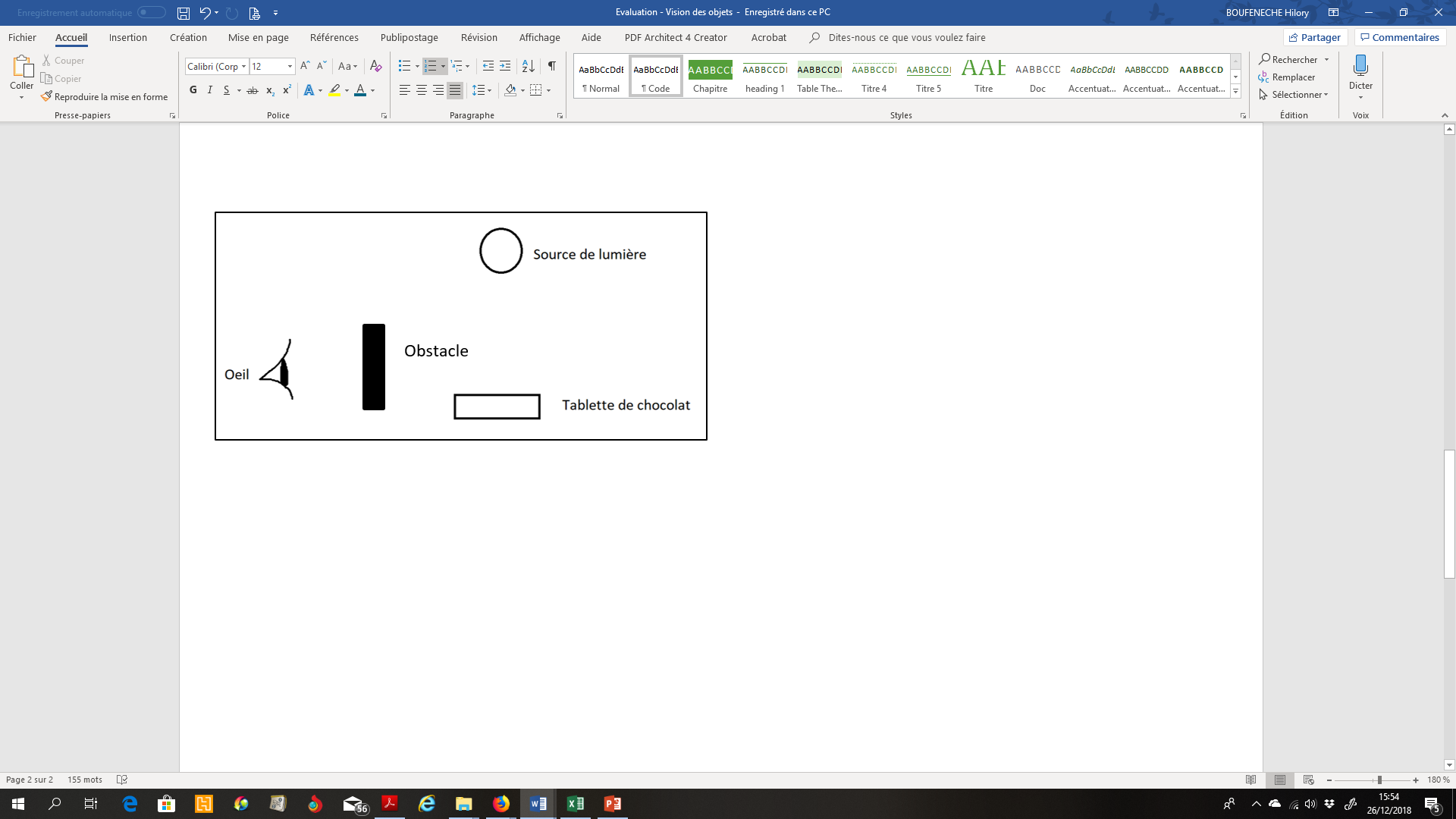
**Lampe allumée**

**Lune**

|  |  |
| --- | --- |
| **Source primaire de lumière** | **Objet diffusant** |
|  |  |

1. Ci-dessous se trouve différentes situations : **compléter** ces schémas avec les trajets de la lumière, de l’endroit où ils partent jusqu’à l’endroit où ils arrivent.





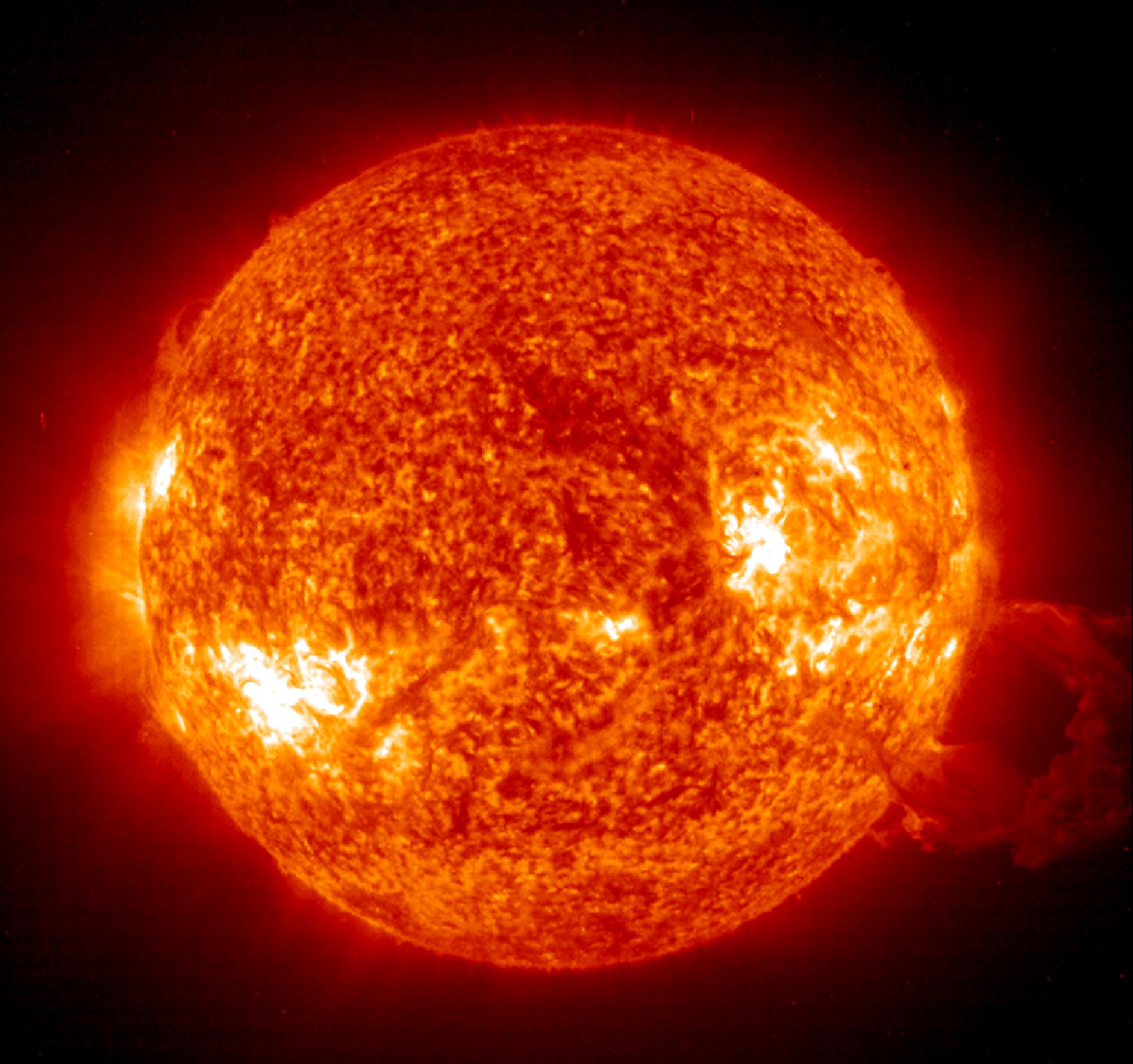
# Évaluation : Vision des objets

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Connaissance** | Source, propagation de la lumière et rayon lumineux | | | | | | |
| **Compétence** | **D4** | **1.3** –Modéliser et représenter des phénomènes | A+ | A | C | E |

* ***Attendu de fin de cycle : Utiliser les propriétés de propagation des signaux.***

1.  À l’aide des mots de vocabulaires apportés ci-dessus, **classer** les images ci-dessous dans le tableau donné.

**Étoiles**



**Tableau**

**Soleil**

**Hibiscus**



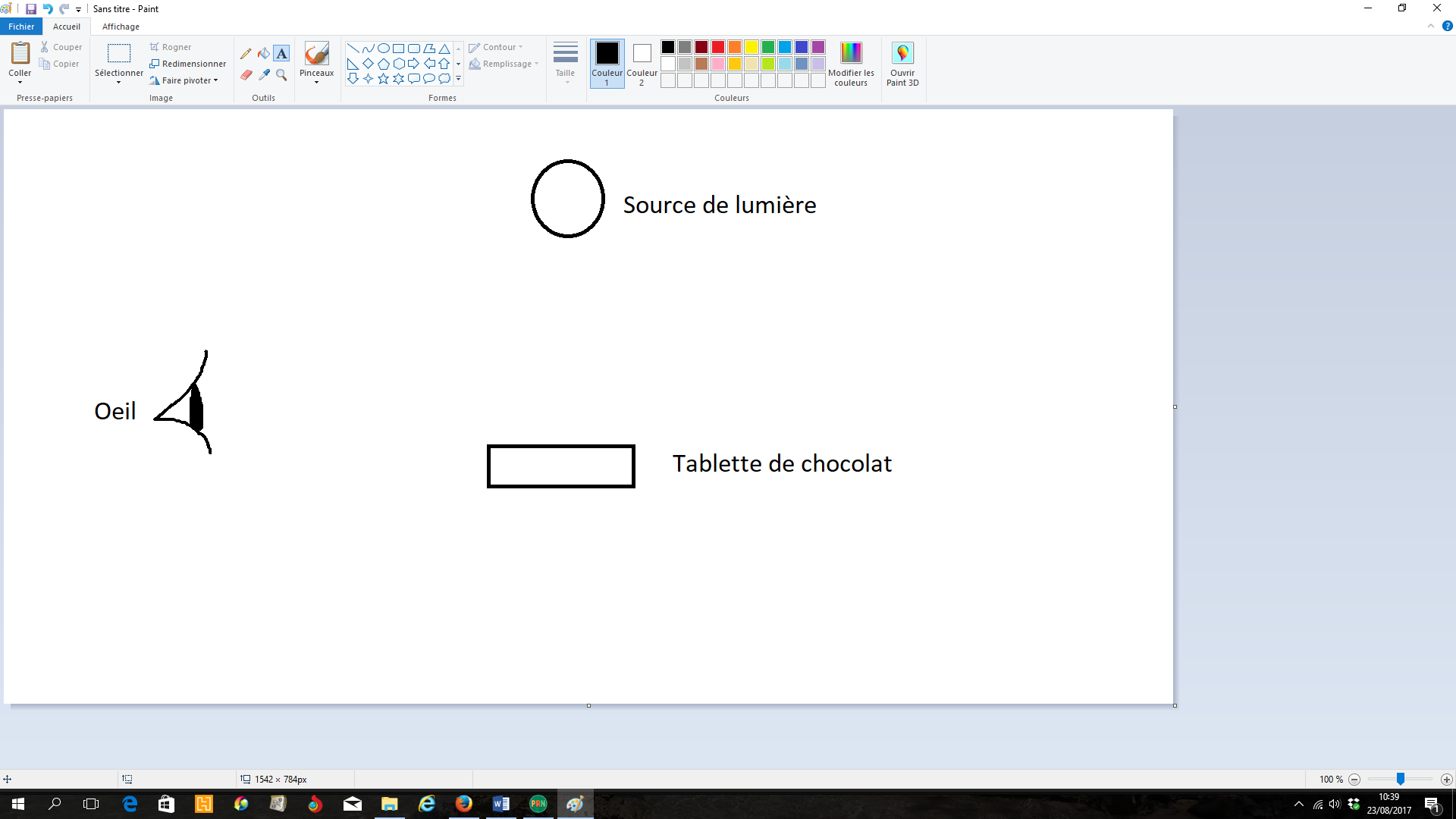
**Ordinateur portable éteint**



**Lampe allumée**

**Lune**

|  |  |
| --- | --- |
| **Source primaire de lumière** | **Objet diffusant** |
|  |  |

1. Ci-dessous se trouve différentes situations : **compléter** ces schémas avec les trajets de la lumière, de l’endroit où ils partent jusqu’à l’endroit où ils arrivent.

