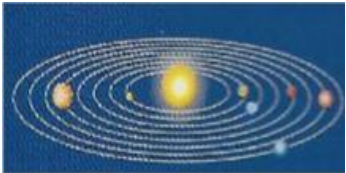


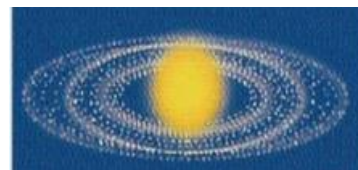
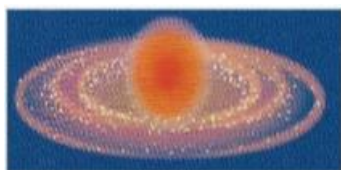
<b>Activité 2</b>	<b>La formation de la Terre</b>
Compétences travaillées	Lire et exploiter des données sous différentes formes (graphique, tableau, dessin)

**Consignes :**

- 1) Observer attentivement la séquence vidéo proposée.  
[https://www.youtube.com/watch?v=6Vld\\_MxoV9I](https://www.youtube.com/watch?v=6Vld_MxoV9I)
- 2) Découper les 6 étiquettes ci-dessous et replacer-les au bon endroit dans le document ci-dessous.

			
	Formation du Soleil autour duquel gravitent des poussières et des gaz. Les poussières sont en majorité près du Soleil		

**Titre : Succession des étapes de la formation du système solaire**



Formation des planètes par agglomération de matière :

- Des poussières près du soleil,
- Des gaz loin du Soleil

Fin de la formation du système solaire

Nuage de gaz et de poussières rocheuses en rotation avec le futur Soleil au centre.