

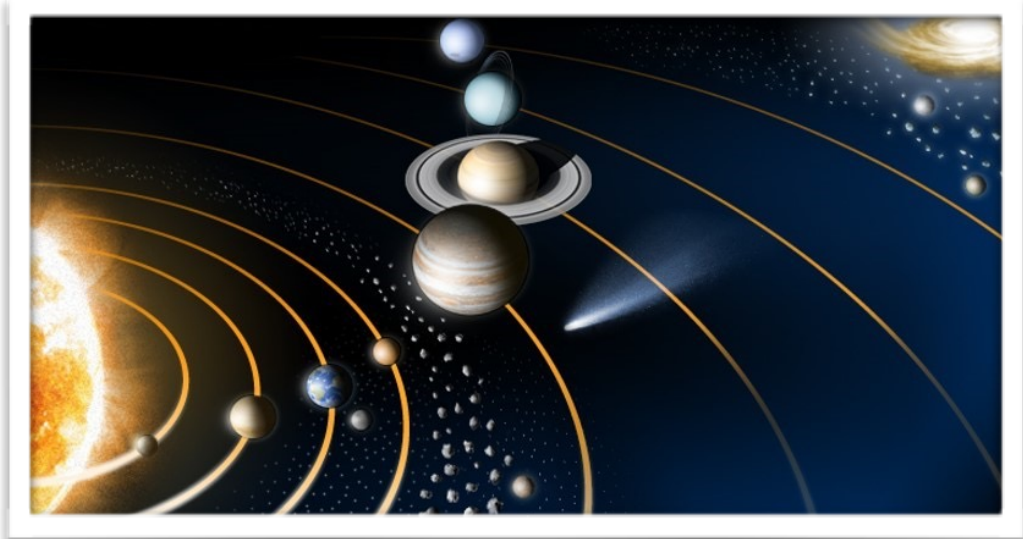
## ATELIER 4 : Les échelles dans le système solaire

 **MISSION** : compléter, le tableau. 

PLANETES	MERCURE	VENUS	TERRE	MARS	JUPITER	SATURENE	URANUS	NEPTUNE
Distance au soleil (en U.A.)	0,4	0,7	1	1,5	5,2	9,5	19,2	30,1
Distance dans le couloir (en m)	<b>0,3</b>	<b>0,6</b>	<b>0,8</b>	1,2	<b>4,3</b>	7,9	<b>15,9</b>	25



- Collège Henri Bergson -  
*6 au 13 octobre 2017*





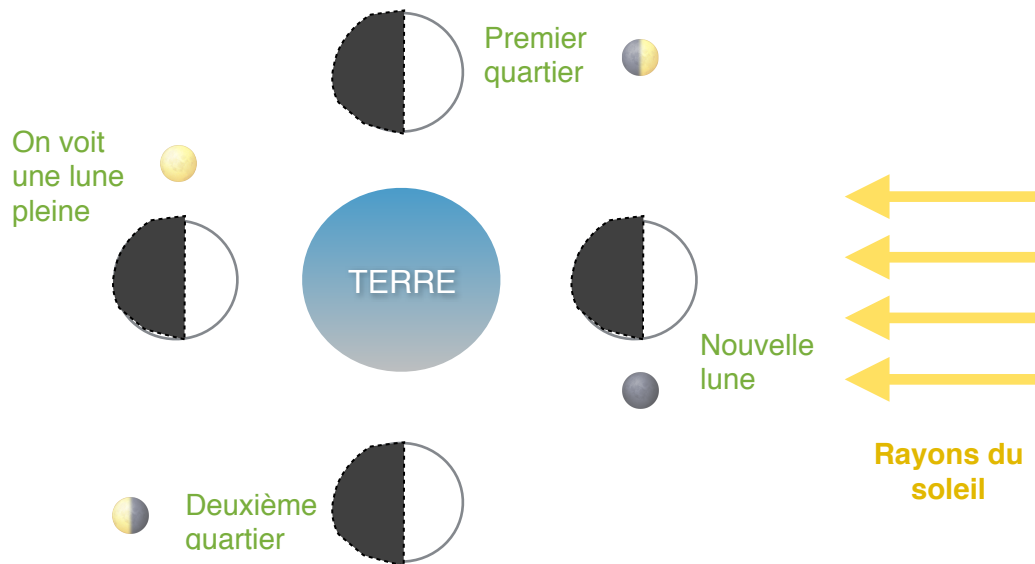
Nom : .....  
Prénom : .....

## ATELIER 1 : Les saisons

 **MISSION** : manipuler la maquette. 



## ATELIER 2 : Les phases de la lune

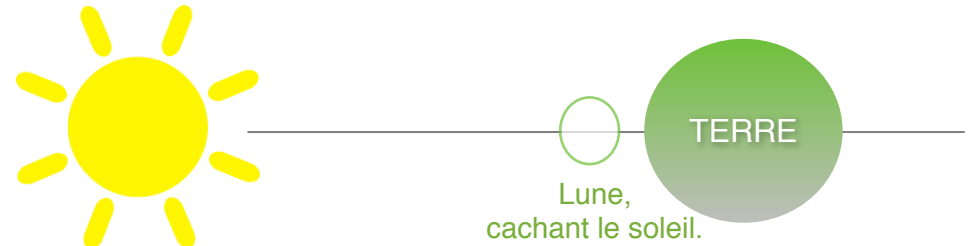
 **MISSION** : pour les quatre positions, colorier en noir la partie de la Lune qui n'est pas éclairée. 




La Lune tourne autour de la Terre en 28 jours, durant lesquels elle change d'aspect.

## ATELIER 3 : Les eclipses

 **MISSION** : représenter, sur la ligne, la position de la lune et de la Terre lors d'une **éclipse de soleil**. 



 **MISSION** : représenter, sur la ligne, la position de la lune et de la Terre lors d'une **éclipse de lune**. 