






# Un petit Quiz proposé par le club Astronomie

1. La durée d'un jour est liée à :	
a) La présence de la Lune	b) La rotation de la Terre autour du soleil
c) La présence du Soleil	d) La rotation de la Terre sur elle-même
2. Qui tourne autour de la Terre :	
a) La Lune	b) Mars
c) Le Soleil	d) La comète de Halley
3. Les saisons sont liées à :	
a) La distance Terre -Soleil.	b) La distance Terre-Lune
c) L'inclinaison de l'axe de rotation de la Terre	d) La présence des planètes.
4. Les planètes sont des astres :	
a) Qui tournent autour du Soleil.	b) Invisibles à l'œil nu.
c) Qui produisent leur propre lumière.	d) Qui tournent autour de la Terre.
5. Cette photo du Soleil présente une série de taches qui sont dues :	
a) A des poussières sur le miroir du télescope.	b) D'un défaut de fonctionnement des réactions à l'intérieur du Soleil.
c) La présence d'objets sur le Soleil	d) L'activité thermonucléaire du Soleil.
6. Lesquelles de ces photos n'est pas une planète :	
a) 	b) 
c) 	d) 

<p>7. Quel est l'ordre de grandeur de la taille de ce jet de matière à la surface du Soleil (photo prise par le satellite d'observation SOHO)</p>	
<p>a) La distance Terre-Lune.</p>	<p>b) La taille de la France.</p>
<p>c) La Taille de la Terre.</p>	<p>d) La distance Terre-Mars.</p>

A l'exception de la dernière image, toutes les images de quizz ont été réalisées par le Club Astronomie qui a vu le jour l'an dernier au lycée. Si ce dernier vous a interpellé, vous pouvez venir le mardi à 12h dans les salles de physiques au 1<sup>er</sup> étage du bâtiment 2 où se déroulent les activités du club Astronomie.