

Dans la journée, si tu lèves les yeux vers le ciel, que vois-tu ?

Le Soleil, bien sûr. C'est une grosse boule de gaz très chaud, une étoile, assez proche de nous pour que nous en sentions la chaleur et en percevions la lumière. Le soleil est énorme !

Dans l'espace, huit planètes tournent autour du Soleil. Contrairement aux étoiles, les planètes ne dégagent ni chaleur ni lumière. Si quelques-unes semblent brillantes, c'est parce qu'elles reflètent la lumière d'une étoile, un peu comme un miroir.

Les planètes : Mercure ; Vénus, qu'on appelle aussi « l'étoile du berger » ; la Terre ; Mars, surnommée « la planète rouge » ; Jupiter, la plus grosse des planètes ; Saturne, la plus jolie avec ses anneaux ; Uranus et Neptune, la plus éloignée du Soleil.

Le Soleil et ces huit planètes forment le système solaire.

Colorie chaque question avec une couleur différente. Pour chaque question, colorie de la même couleur la partie du texte qui indique la réponse.

1/ Le Soleil, qu'est-ce que c'est ?

2/ Pourquoi les planètes sont-elles brillantes ?

3/ Comment surnomme-t-on Vénus ?

4/ Quelle est la plus grosse planète ?

5/ Qu'y a-t-il dans le système solaire ?

Dans quelle case se trouve chaque dessin géométrique ?

	a	b	c	d	e	f
1				▲		
2			■			
3	■				▲	
4			▲			■
5				■	■	
6		▲				

■	(..... ,)
▲	(..... ,)
■	(..... ,)
▲	(..... ,)
▲	(..... ,)
■	(..... ,)
▲	(..... ,)
▲	(..... ,)

Dessine les symboles dans les bonnes cases.

	a	b	c	d	e
1					
2					
3					
4					
5					

- ◆ en (c ; 1)
- ▲ en (a ; 3)
- en (b ; 2) et (e ; 3)
- en (c ; 3) et (e ; 4)
- ◐ en (c ; 5) et (d ; 3)