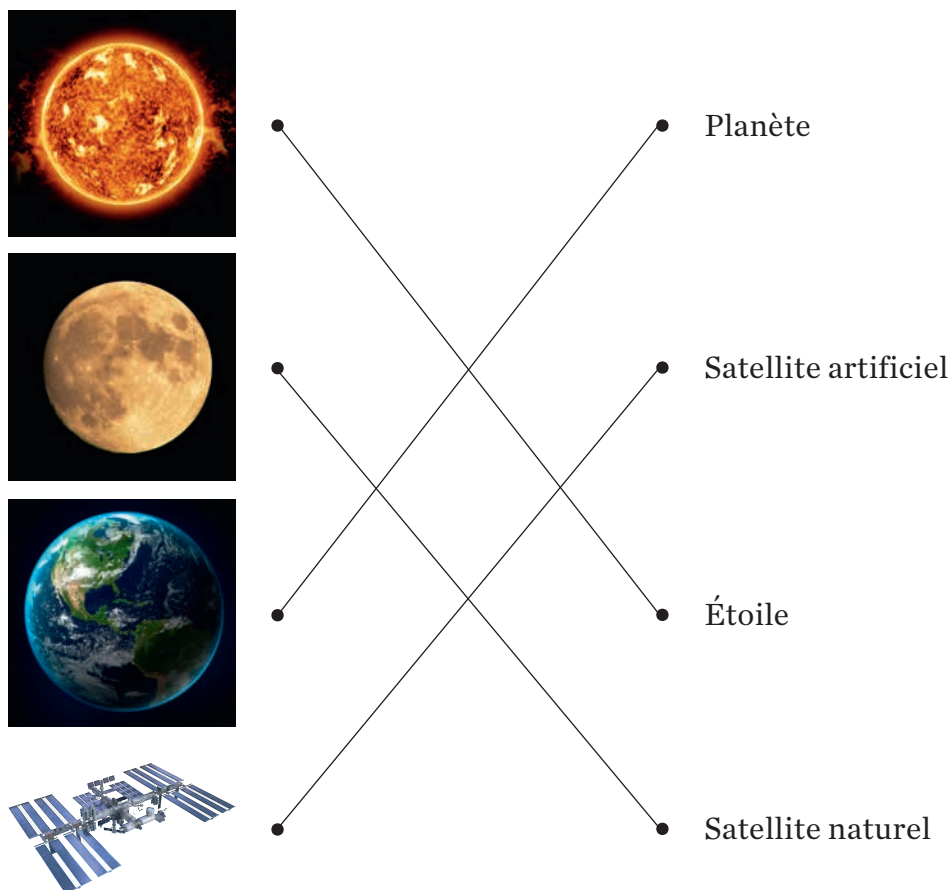


Prénom : ..... Date : .....

**Acquis scolaires de l'élève**

Connaissances et compétences associées	Questions associées	Positionnement, objectifs d'apprentissage		
		Non atteints	Partiellement atteints	Atteints
Situer le soleil, les planètes.	1, 2, 4			
Situer la Terre dans le système solaire.	1, 3, 4			
Reconnaitre les représentations géométriques de l'espace et des astres.	3, 4			

**1 Relie chaque photo à sa légende :**

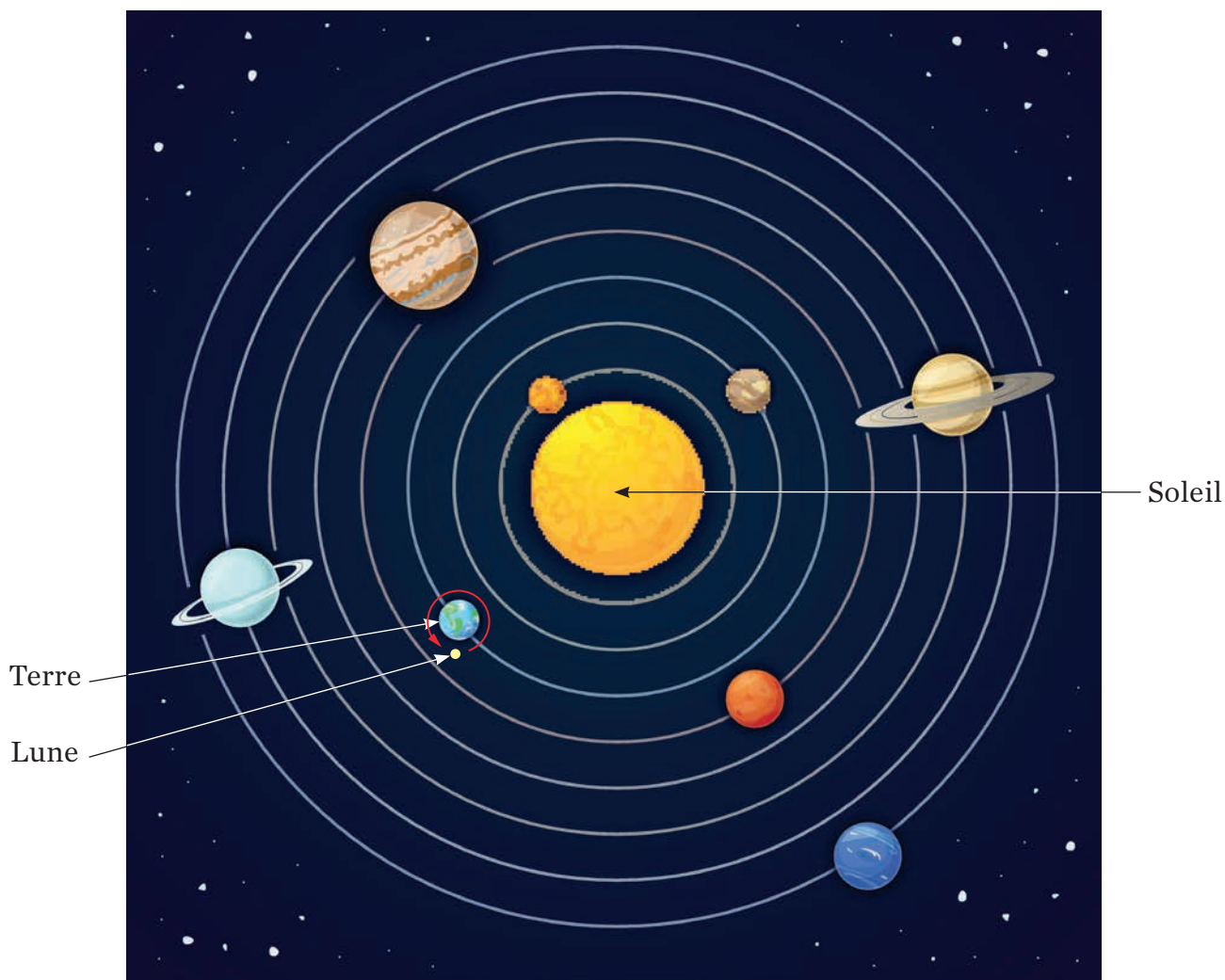


**2 Vrai ou Faux ? (Entoure les réponses correctes.)**

- Saturne est une planète gazeuse.
- La Terre est la plus grande planète du système solaire.
- La Terre est surnommée la planète rouge.
- Mars possède des anneaux.

VRAI / FAUX  
 VRAI / FAUX  
 VRAI / FAUX  
 VRAI / FAUX

- ③ Montre avec une flèche où se trouvent le Soleil et la Terre.  
Dessine la Lune et sa trajectoire.**



- ④ Barre les phrases fausses et corrige-les.**

La Terre est une sphère.

~~Le Soleil et les autres planètes tournent autour de la Terre.~~

Les planètes du système solaire tournent autour du Soleil.

~~En plus de la Terre, il y a cinq autres planètes dans le système solaire.~~

En plus de la Terre, il y a sept autres planètes dans le système solaire.

La Lune tourne autour de la Terre.

Certaines autres planètes ont aussi des satellites.