

Le système solaire

Compétence

- Lire silencieusement un texte littéraire ou documentaire et le comprendre (reformuler, résumer, répondre à des questions sur ce texte).
- Effectuer, seul, des recherches dans des ouvrages documentaires (livres, produits multimédia).

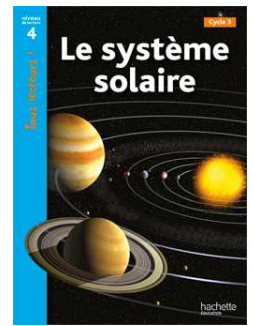
Objectifs

- ➊ Naviguer dans un livre documentaire pour trouver des informations.
- ➋ Faire les liens nécessaires entre les différentes parties d'une page documentaire (titre, légende, illustration...).
- ➌ Avoir quelques connaissances sur les planètes et le système solaire.

Remarques

- Il s'agit d'une activité autonome : l'enseignant invite les élèves à surmonter leur difficulté par les moyens habituels (relecture, utilisation du dictionnaire, demande d'aide à un camarade).
- L'activité est proposée avec deux niveaux de difficultés qui font varier le nombre de questions de chaque exercice. Le but est que les élèves plus lents ou plus en difficulté aient malgré tout accès à toutes les formes d'exercices.

Le système solaire



1 - Recopie la bonne proposition.

- a) Le Soleil est une étoile.
 une planète.
 une comète.
- b) Une galaxie est une boule de gaz.
 un groupe d'étoiles.
 une planète naine.

2 - Écris « vrai » ou « faux » pour chaque phrase, et note le numéro de la page où tu as trouvé l'information, comme dans l'exemple (tu n'as pas besoin de copier les phrases).

Ex : Jupiter est la plus grosse planète de notre système solaire. ⇒ **Vrai (page 14)**.

c) Le Soleil a 5 milliards d'années.

d) La Voie Lactée est une galaxie.

3 - Qui suis-je ? Retrouve et écris sur ton cahier le nom d'une planète.

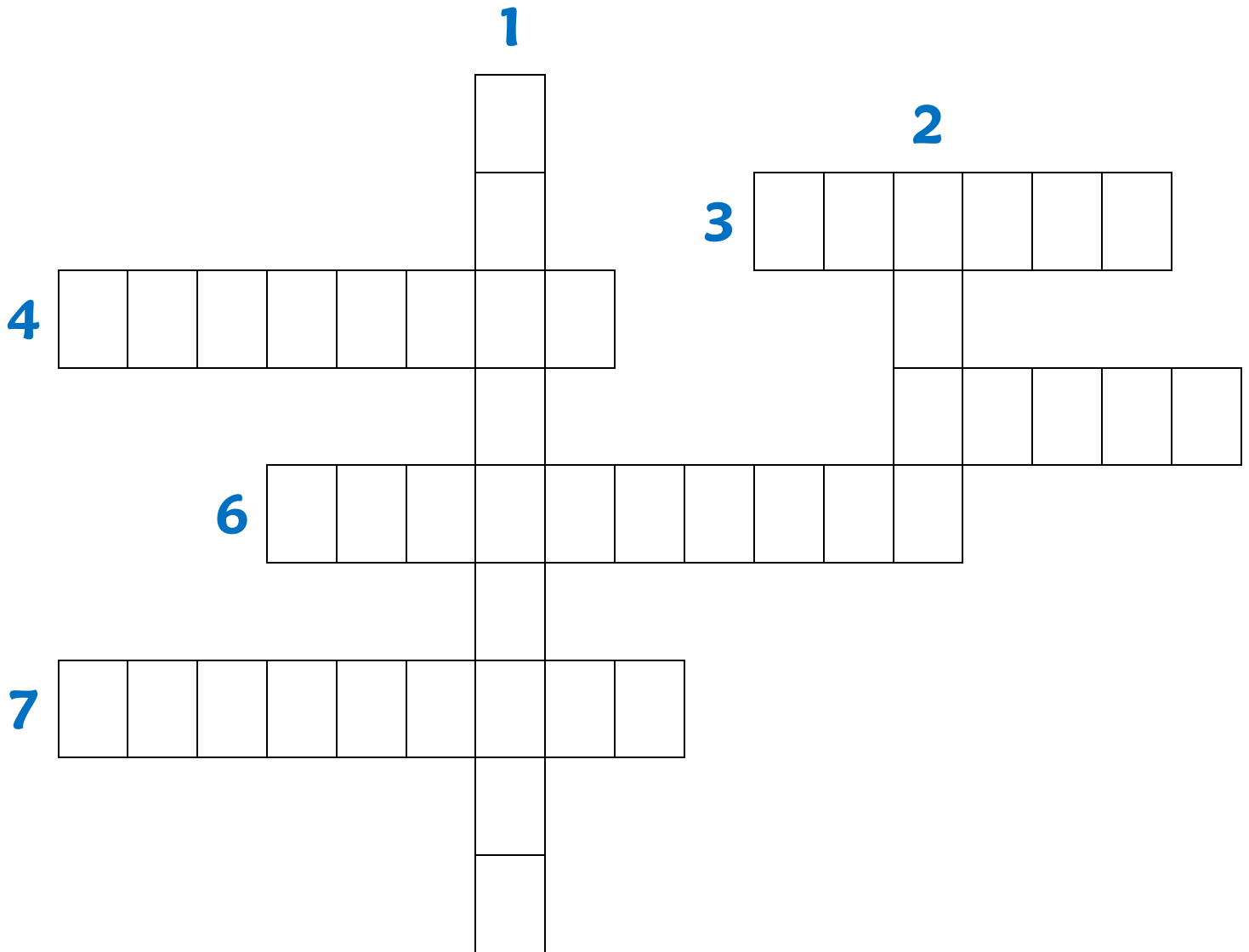
e) Mon sol est rouge foncé. On m'appelle la planète rouge. Je suis...

f) Je suis très lumineuse. Je possède 167 volcans. Je suis...

4 - Complète la grille au feutre effaçable à l'aide des définitions (n'oublie pas d'effacer à la fin).

1. Astéroïde qui s'écrase sur Terre.
2. Astre qui tourne autour d'une planète.
3. La Terre tourne autour de cette étoile.
4. Une des lunes de Jupiter.

5. Partie située au centre d'une planète.
6. Couche de gaz qui entoure certains astres.
7. Astre constitué de glace et de poussière, en orbite autour du Soleil.



Le système solaire



1 - Recopie la bonne proposition.

- a) Le Soleil est
- une étoile.
 - une planète.
 - une comète.
- b) Une galaxie est
- une boule de gaz.
 - un groupe d'étoiles.
 - une planète naine.
- c) Pluton fait le tour du Soleil
- en 2 ans.
 - en 30 ans.
 - en 248 ans.
- d) Neptune a
- 4 lunes.
 - 8 lunes.
 - 2 lunes.

2 - Écris « vrai » ou « faux » pour chaque phrase, et note le numéro de la page où tu as trouvé l'information, comme dans l'exemple (tu n'as pas besoin de copier les phrases).

Ex : Jupiter est la plus grosse planète de notre système solaire. ⇒ **Vrai (page 14).**

e) Le Soleil a 5 milliards d'années.

f) La Voie Lactée est une galaxie.

g) Saturne a 3 anneaux.

3 - Qui suis-je ? Retrouve et écris sur ton cahier le nom d'une planète.

h) Mon sol est rouge foncé. On m'appelle la planète rouge. Je suis...

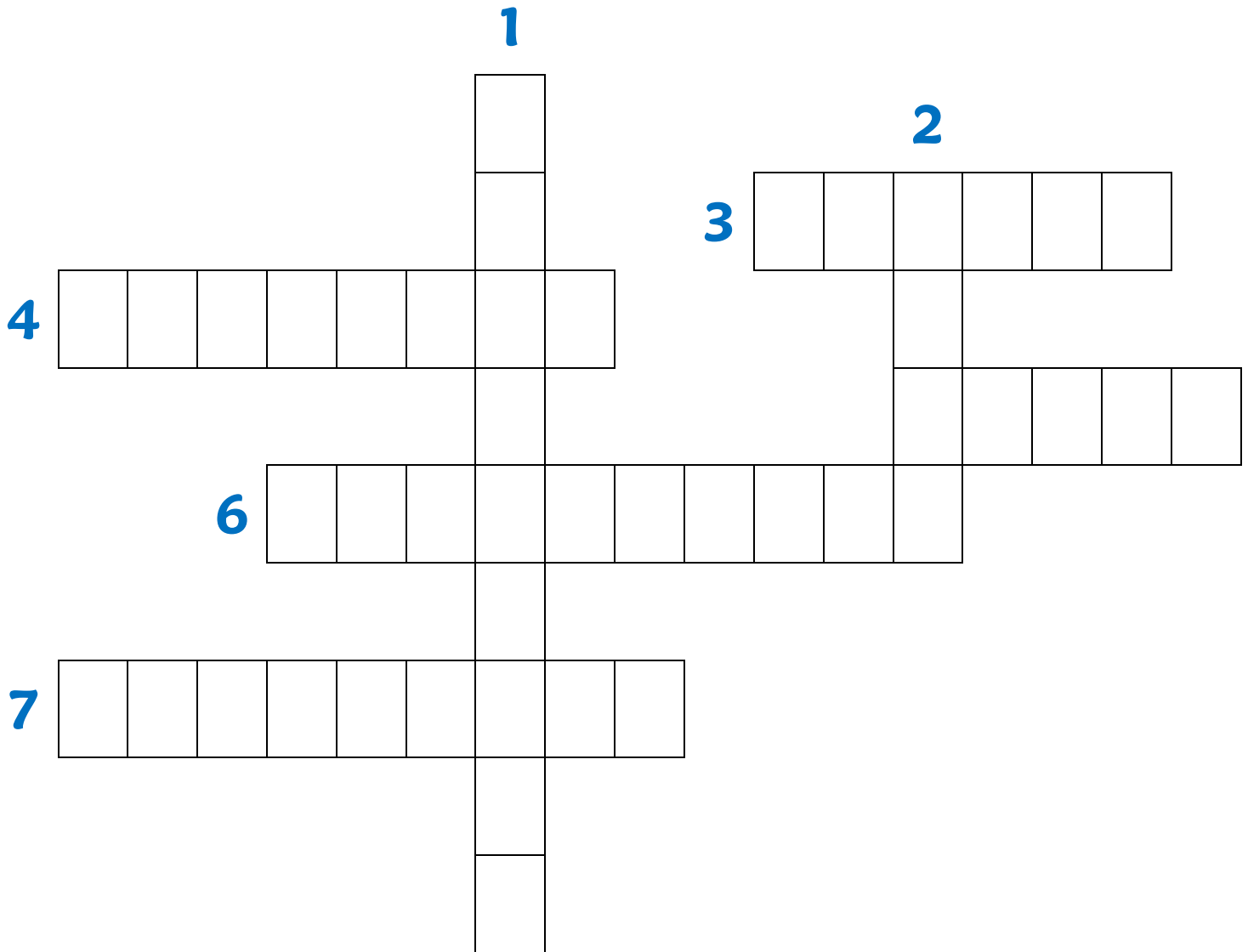
i) Je suis très lumineuse. Je possède 167 volcans. Je suis...

j) Quand on m'observe au télescope, ma couleur semble verte. Je suis...

4 - Complète la grille au feutre effaçable à l'aide des définitions (n'oublie pas d'effacer à la fin).

1. Astéroïde qui s'écrase sur Terre.
2. Astre qui tourne autour d'une planète.
3. La Terre tourne autour de cette étoile.
4. Une des lunes de Jupiter.

5. Partie située au centre d'une planète.
6. Couche de gaz qui entoure certains astres.
7. Astre constitué de glace et de poussière, en orbite autour du Soleil.

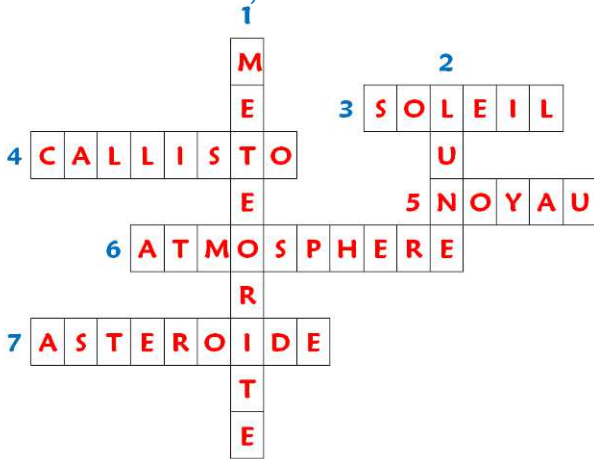


Atelier de française - *Livre documentaire* ☆

Le système solaire

Corrigé

1. a) **Une étoile.**
b) **Un groupe d'étoiles.**
2. c) **Vrai (page 6).**
d) **Vrai (page 6).**
3. e) **Mars.**
f) **Vénus.**
4. *Note le nombre de mots justes sur ton cahier.*

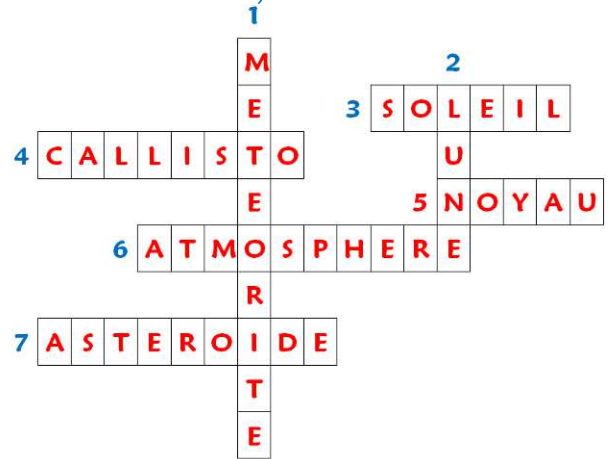


Atelier de française - *Livre documentaire* ☆

Le système solaire

Corrigé

1. a) **Une étoile.**
b) **Un groupe d'étoiles.**
2. c) **Vrai (page 6).**
d) **Vrai (page 6).**
3. e) **Mars.**
f) **Vénus.**
4. *Note le nombre de mots justes sur ton cahier.*

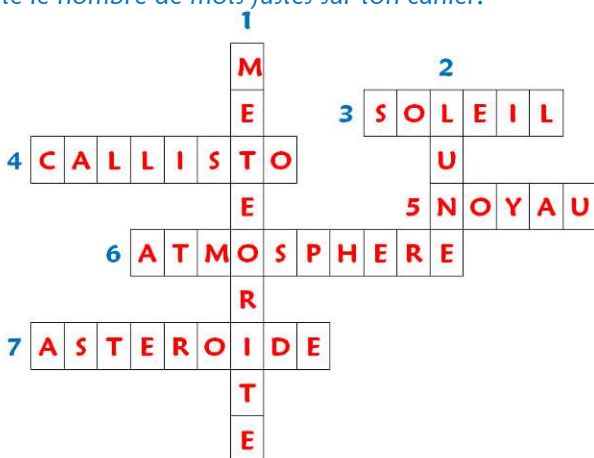


Atelier de française - *Livre documentaire* ☆

Le système solaire

Corrigé

1. a) **Une étoile.**
b) **Un groupe d'étoiles.**
2. c) **Vrai (page 6).**
d) **Vrai (page 6).**
3. e) **Mars.**
f) **Vénus.**
4. *Note le nombre de mots justes sur ton cahier.*

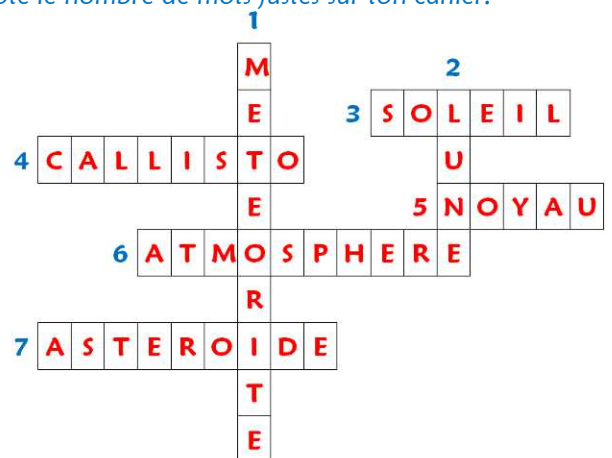


Atelier de française - *Livre documentaire* ☆

Le système solaire

Corrigé

1. a) **Une étoile.**
b) **Un groupe d'étoiles.**
2. c) **Vrai (page 6).**
d) **Vrai (page 6).**
3. e) **Mars.**
f) **Vénus.**
4. *Note le nombre de mots justes sur ton cahier.*

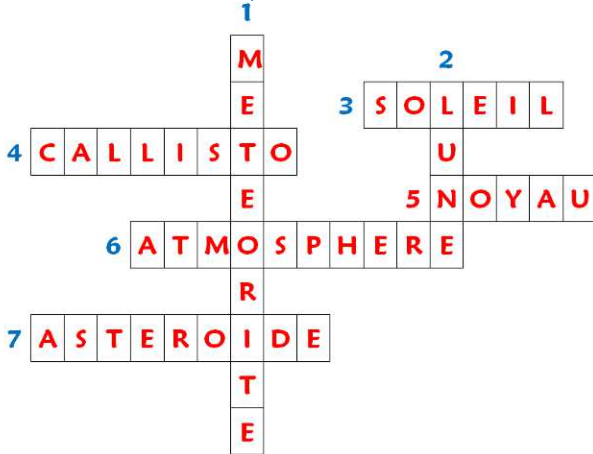


Atelier de française - Livre documentaire ☆☆

Le système solaire

Corrigé

- a) Une étoile.
b) Un groupe d'étoiles.
c) En 248 ans.
d) 8 lunes.
- e) Vrai (page 6).
f) Vrai (page 6).
g) Faux (page 17).
- h) Mars.
i) Vénus.
j) Uranus.
- Note le nombre de mots justes sur ton cahier.

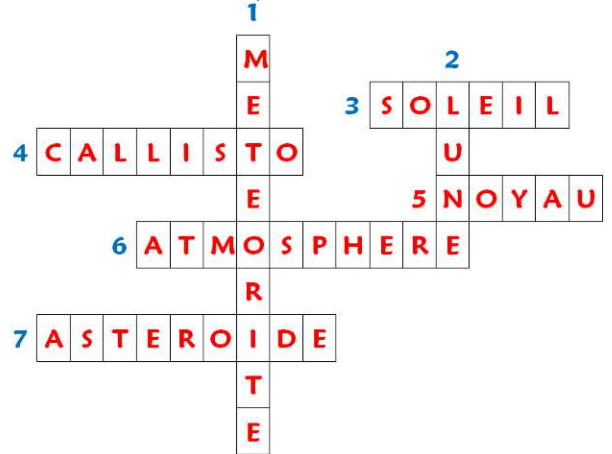


Atelier de française - Livre documentaire ☆☆

Le système solaire

Corrigé

- a) Une étoile.
b) Un groupe d'étoiles.
c) En 248 ans.
d) 8 lunes.
- e) Vrai (page 6).
f) Vrai (page 6).
g) Faux (page 17).
- h) Mars.
i) Vénus.
j) Uranus.
- Note le nombre de mots justes sur ton cahier.

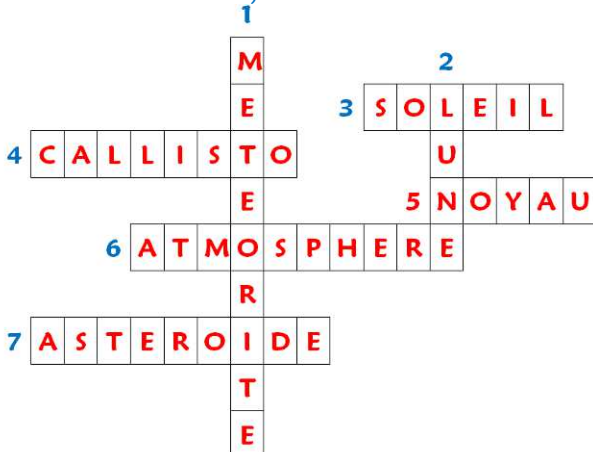


Atelier de française - Livre documentaire ☆☆

Le système solaire

Corrigé

- a) Une étoile.
b) Un groupe d'étoiles.
c) En 248 ans.
d) 8 lunes.
- e) Vrai (page 6).
f) Vrai (page 6).
g) Faux (page 17).
- h) Mars.
i) Vénus.
j) Uranus.
- Note le nombre de mots justes sur ton cahier.



Atelier de française - Livre documentaire ☆☆

Le système solaire

Corrigé

- a) Une étoile.
b) Un groupe d'étoiles.
c) En 248 ans.
d) 8 lunes.
- e) Vrai (page 6).
f) Vrai (page 6).
g) Faux (page 17).
- h) Mars.
i) Vénus.
j) Uranus.
- Note le nombre de mots justes sur ton cahier.

