



Quelle est la plus petite planète du système solaire ?



Comment s'appelle le satellite naturel de la Terre ?




Combien y a-t-il de planètes dans le système solaire ?

Il y a **8 planètes** dans le système solaire : Mercure, Vénus, la Terre, Mars, Jupiter, Saturne, Uranus et Neptune.

Écrite le mot correspondant à la planète indiquée :

- ☒ Mercure
- ☒ Vénus
- ☒ Terre
- ☒ Mars
- ☒ Jupiter
- ☒ Saturne
- ☒ Uranus
- ☒ Neptune

La **lune** est le seul satellite naturel de la Terre. C'est le 2ème objet le plus brillant dans le ciel après le Soleil.

4 planètes : Saturne, Jupiter, Uranus et Neptune possèdent des anneaux.

Écrite le mot correspondant à la planète indiquée :

- ☒ Saturne
- ☒ Jupiter
- ☒ Uranus
- ☒ Neptune



Combien de planètes du système solaire ont des anneaux ?



Quelle est la plus grosse planète du système solaire ?

Jupiter est la plus grosse et massive de toutes les planètes du système solaire.

Écrite le mot correspondant à la planète indiquée :

- ☒ Jupiter
- ☒ Saturne
- ☒ Uranus
- ☒ Neptune

On appelle **Mars** la "planète rouge" parce qu'elle apparaît dans le ciel comme une étoile rouge-orangé.


Écrite le mot correspondant à la planète indiquée :

- ☒ Mars
- ☒ Jupiter
- ☒ Saturne
- ☒ Uranus
- ☒ Neptune



Quelle planète appelle-t-on "planète rouge" ?

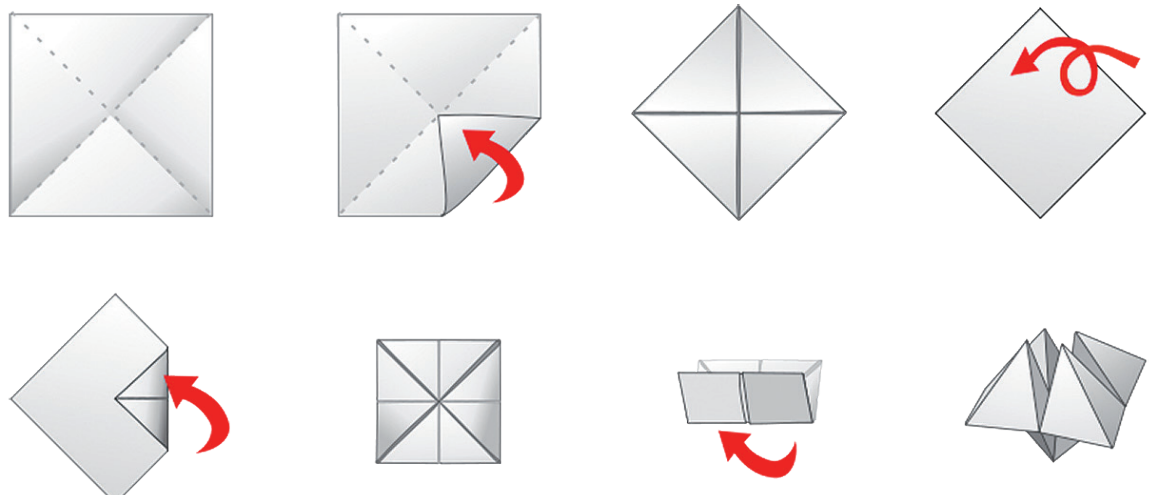
Est-ce que toutes les planètes du système solaire ont des anneaux ?



Comment s'appelle l'étoile du système solaire ?



Cocotte à gages, instructions pour le pliage.





Space Guardians est un projet soutenu par le programme européen ERASMUS+. Il est porté par un consortium européen.

Le Laboratoire d'Astrophysique de Marseille - LAM (Observatoire des Sciences de l'Univers Institut Pythéas / CNRS, Aix-Marseille Université), membre de ce consortium intervient plus particulièrement en tant qu'expert scientifique du projet. L'objectif de Space Guardians est de concevoir un e-Book éducatif interactif destiné à faire découvrir l'astronomie aux enfants (de 3 à 6 ans) et éveiller chez eux un intérêt pour les STEM : Science, TEchnologie, ingénierie et Mathématiques).

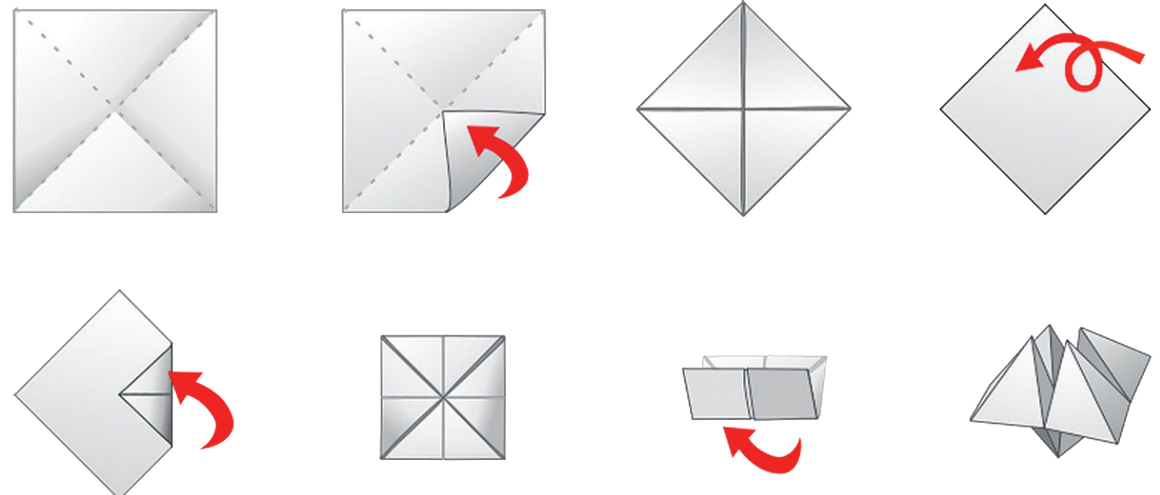
Ce livre électronique sera complété par un guide pratique pour les enseignants et les parents, afin de les aider à tirer le meilleur de ce livre électronique éducatif.

<https://spaceguardians.eu/>

 @spacegardiansebook



Cocotte à gages, instructions pour le pliage.



The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.