

Astronomie

Comment s'appelle l'étoile de notre système solaire ?

- a. Alpha du centaure
- b. Le Soleil
- c. Polaris

Réponse : b

Astronomie

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

- a. 8
- b. 10
- c. 12

Réponse : a

Astronomie

Quelle planète surnomme-t-on « la planète rouge » ?

- a. Vénus
- b. Jupiter
- c. Mars

Réponse : c

Astronomie

Quelle est la plus grosse planète du système solaire ?

- a. Mercure
- b. Jupiter
- c. Neptune

Réponse : b

Astronomie

Avant 2006, quel astre était considéré comme une planète ?

- a. Pluton
- b. La Lune
- c. Titan

Réponse : a

Astronomie

Quel satellite possède une atmosphère ?

- a. La Lune
- b. Io
- c. Titan

Réponse : c

Astronomie

Quelle est la planète la plus proche du Soleil ?

- a. Mercure
- b. Mars
- c. La Terre

Réponse : a

Astronomie

Quelle la planète la plus éloignée du Soleil ?

- a. Uranus
- b. Neptune
- c. Saturne

Réponse : b

Astronomie

Quelle planète est connue pour ses anneaux ?

- a. Mars
- b. Jupiter
- c. Saturne

Réponse : c

Astronomie

Quel scientifique a découvert des satellites de Jupiter ?

- a. Galilée
- b. Newton
- c. Archimède

Réponse : a

Astronomie

Parmi ces planètes, laquelle ne possède pas d'atmosphère ?

- a. La Terre
- b. Mercure
- c. Vénus

Réponse : b

Astronomie

Quelle planète surnomme-t-on l'étoile du berger ?

- a. Mars
- b. Jupiter
- c. Vénus

Réponse : c

Astronomie

Quelle planète possède une énorme tache rouge qui est en fait une tempête ?

- a. Jupiter
- b. Mars
- c. Neptune

Réponse : a

Astronomie

Quelle est la température au centre du Soleil ?

- a. 150 000 °C
- b. 1 500 000 °C
- c. 15 000 000 °C

Réponse : c

Astronomie

Comment s'appellent les astres se situant entre Mars et Jupiter, formant « une ceinture » ?

- a. Météorites
- b. Astéroïdes
- c. Comètes

Réponse : b

Astronomie

Les étoiles filantes sont en fait :

- a. Des météorites
- b. Des satellites
- c. De vraies étoiles

Réponse : a

Astronomie

Quel mot manque-t-il dans l'expression suivante :
« La de Halley ?

- a. Lune
- b. Météorite
- c. Comète

Réponse : c

Astronomie

Quelle est la particularité de Mercure, Vénus, la Terre et Mars ?

- a. Elles sont lumineuses
- b. Elles sont solides
- c. Elles ont toutes de l'eau

Réponse : b

Astronomie

Comment s'appelle notre galaxie ?

- a. La voie lactée
- b. La voie chocolatée
- c. La voie rêvée

Réponse : a

Astronomie

Comment appelle-t-on un groupement d'étoiles ?

- a. Une nébuleuse
- b. Un système solaire
- c. Une galaxie

Réponse : c

Astronomie

En combien de jours la Terre tourne autour du Soleil ?

- a. 365 jours
- b. 30 jours
- c. 1135 jours

Réponse : a

Astronomie

Quelle est la couleur de la planète Neptune ?

- a. Jaune
- b. Bleue
- c. Rouge

Réponse : b

Astronomie

Quelle est la couleur de la planète Uranus ?

- a. Magenta
- b. Cyan
- c. Turquoise

Réponse : c

Astronomie

Quelle est la particularité d'Uranus ?

- a. Son axe de rotation est couché
- b. C'est la seule à posséder des anneaux
- c. Elle n'a pas de satellites

Réponse : a

Astronomie

Quelle est la couleur de Saturne ?

- a. Rouge
- b. Jaune
- c. Vert

Réponse : b

Astronomie

Parmi ces planètes, laquelle n'est pas gazeuse ?

- a. Jupiter
- b. Saturne
- c. Vénus

Réponse : c

Astronomie

Parmi ces planètes, laquelle n'est pas gazeuse ?

- a. Mercure
- b. Uranus
- c. Neptune

Réponse : a

Astronomie

Quelle est la différence entre une planète et une étoile ?

- a. Une planète ne possède pas d'hélium
- b. Une étoile ne possède pas de noyau
- c. Une planète ne produit pas de lumière

Réponse : c

Astronomie

Dans quelle saga cinématographique retrouve-t-on Dark Vador ?

- a. Stargate
- b. Star wars
- c. Star trek

Réponse : b

Astronomie

Quelle est la vitesse de la lumière ?

- a. 300 000 km/s
- b. 300 km/s
- c. 3000 km/s

Réponse : a

Astronomie

Quelle est la planète la plus chaude du système solaire ?

- a. Mercure
- b. Mars
- c. Vénus

Réponse : c

Astronomie

Que contient la ceinture de Kuiper ?

- a. planètes
- b. météorites
- c. étoiles

Réponse : b

Astronomie

Que deviendra le Soleil dans 5 milliards d'années ?

- a. Une géante rouge
- b. Un trou noir
- c. Identique à aujourd'hui

Réponse : a

Astronomie

Quel est le nom du premier Homme à avoir marché sur la Lune ?

- a. Louis Armstrong
- b. Lance Armstrong
- c. Neil Armstrong

Réponse : c

Astronomie

Comment s'appelle la fusée européenne lancée régulièrement depuis Kourou en Guyane ?

- a. Ariane
- b. Dorothée
- c. Hélène

Réponse : a

Astronomie

Comment s'appelait le premier Homme à être allé dans l'espace ?

- a. Youri Djorkaeff
- b. Youri Gagarine
- c. Youri Kalenga

Réponse : b

Astronomie

Quel est le premier être vivant à être allé dans l'espace ?

- a. Un singe
- b. Une souris
- c. Un chien

Réponse : c

Astronomie

Dans quelle série Télévisée voyage-t-on dans l'espace à l'aide de la « porte des étoiles » ?

- a. Stargate
- b. Star Trek
- c. Star Wars

Réponse : a

Astronomie

Parmi la liste de noms ci-dessous, lequel désigne un télescope spatial

- a. Halley
- b. Hubble
- c. Copernic

Réponse : b

Astronomie

Comment appelle-t-on un groupement d'étoiles formant une figure dans le ciel ?

- a. Nébuleuses
- b. Galaxie
- c. Constellations

Réponse : c