

Histoire des sciences

Quel physicien grec a prononcé le célèbre « Euréka » ?

- a. Aristote
- b. Archimède
- c. Platon

Réponse : b

Histoire des sciences

Quel scientifique a pensé le premier que la Terre tournait autour du Soleil ?

- a. Aristarque de Samos
- b. Copernic
- c. Archimède

Réponse : a

Histoire des sciences

Quel physicien a donné son nom à l'unité du courant électrique ?

- a. Volt
- b. Hertz
- c. Ampère

Réponse : c

Histoire des sciences

Quel physicien a donné son nom à l'unité de la tension électrique ?

- a. Aristote
- b. Archimède
- c. Platon

Réponse : a

Histoire des sciences

En quelle année a fonctionné le 1^{er} laser ?

- a. 1920
- b. 1960
- c. 1980

Réponse : b

Histoire des sciences

Qui a découvert les satellites de Jupiter ?

- a. Kepler
- b. Copernic
- c. Galilée

Réponse : c

Histoire des sciences

Pendant quelle période historique l'Homme a maîtrisé le feu ?

- a. La préhistoire
- b. L'antiquité
- c. Le moyen-âge

Réponse : a

Histoire des sciences

Quel physicien a décomposé la lumière à l'aide d'un prisme ?

- a. Copernic
- b. Newton
- c. Descartes

Réponse : b

Histoire des sciences

Qui a dit « rien ne se perd, rien ne se crée, tout se transforme ! » ?

- a. Newton
- b. Archimède
- c. Lavoisier

Réponse : c

Histoire des sciences

Quel instrument est aussi le nom d'un scientifique ?

- a. Bécher
- b. éprouvette
- c. ballon

Réponse : a

Histoire des sciences

Quel instrument est aussi le nom d'un scientifique ?

- a. Pipette
- b. Erlenmeyer
- c. éprouvette

Réponse : b

Histoire des sciences

En quelle année a eu lieu la dernière éclipse solaire totale en France ?

- a. 1799
- b. 1899
- c. 1999

Réponse : c

Histoire des sciences

Quel physicien a donné son nom à l'unité de la pression atmosphérique ?

- a. Pascal
- b. Newton
- c. Descartes

Réponse : a

Histoire des sciences

Qui a inventé le baromètre ?

- a. Descartes
- b. Torricelli
- c. Galilée

Réponse : b

Histoire des sciences

Qui proposa les symboles actuels des atomes ?

- a. Lavoisier
- b. Berzélius
- c. Dalton

Réponse : b

Histoire des sciences

Quel physicien a donné son nom à l'unité de la résistance électrique ?

- a. Ohm
- b. Volt
- c. Ampère

Réponse : a

Histoire des sciences

Quel physicien a donné son nom à l'unité de la puissance électrique ?

- a. Volt
- b. Ohm
- c. Watt

Réponse : c

Histoire des sciences

Qui inventa la pile en 1800 ?

- a. Volta
- b. Ampère
- c. Watt

Réponse : a

Histoire des sciences

Qui parla pour la 1^{ère} fois d'atomes ?

- a. Aristote
- b. Démocrite
- c. Archimède

Réponse : b

Histoire des sciences

Qui inventa le tableau périodique des éléments chimiques en 1869 ?

- a. Faraday
- b. Hertz
- c. Mendeleiev

Réponse : c

Histoire des sciences

Quel scientifique donna son nom à l'unité de la fréquence ?

- a. Hertz
- b. Faraday
- c. Watt

Réponse : a

Histoire des sciences

Qui découvrit l'électron en 1897 ?

- a. Bohr
- b. Thompson
- c. Einstein

Réponse : b

Histoire des sciences

Qui a montré que les atomes avaient un noyau ?

- a. Planck
- b. Bohr
- c. Rutherford

Réponse : c

Histoire des sciences

Qui a découvert le neutron ?

- a. Chadwick
- b. Bohr
- c. Rutherford

Réponse : a

Histoire des sciences

Quel physicien a donné son nom à l'unité du poids ?

- a. Descartes
- b. Newton
- c. Einstein

Réponse : b

Histoire des sciences

Qui découvrit l'induction électromagnétique, utilisée dans les alternateurs ?

- a. Oersted
- b. Hertz
- c. Faraday

Réponse : c

Histoire des sciences

Qui a montré qu'un courant électrique pouvait dévier l'aiguille d'une boussole ?

- a. Oersted
- b. Faraday
- c. Ampère

Réponse : a

Histoire des sciences

Quelle scientifique a reçu 2 prix Nobel pour ses travaux sur la radioactivité ?

- a. Irène Joliot-Curie
- b. Marie Curie
- c. Mileva Einstein

Réponse : b

Histoire des sciences

Quel physicien est connu pour avoir écrit la formule « $E = MC^2$ ».

- a. Planck
- b. Einstein
- c. Newton

Réponse : b

Histoire des sciences

Quel scientifique a donné son nom à l'unité de l'énergie ?

- a. Watt
- b. Hertz
- c. Joule

Réponse : c