

Livre

Auteur(s) : Thomas, Isabel (19..-...) (Auteur) ;Gillingham, Sara (Illustrateur) ;Mangin, Magali (Traducteur) ;Abadenn multilingue (Traducteur)

Titre(s) : Explorons les éléments : tout savoir sur le tableau périodique / texte Isabel Thomas ; illustrations Sara Gillingham ; traduction de l'anglais Magali Mangin, Abadenn multilingue.

Editeur(s) : Paris : Phaidon, 2021.

Collection(s) : (Jeunesse).

Autres : 1 vol. (223 p.) . illustrations en noir et en couleur . 21 x 24 cm

Résumé : Un documentaire présentant les 118 éléments qui ont été découverts dans la nature ou créés par l'homme : le manganèse, l'iridium, l'arsenic, l'oxygène, le xénon, l'uranium, entre autres.

L'auteure définit pour chacun d'entre eux sa structure atomique, sa localisation, ses caractéristiques, ses propriétés et ses utilisations.
©Electre 2022.

Notes : Traduit de l'anglais. - Sitogr. Bibliogr. Glossaire. Index. - A partir de 8 ans.

Sujet(s) : Classification périodique des éléments ;Éléments (chimie) ;Ouvrages pour la jeunesse



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
La doc mezzanine	Nature et sciences	J540 THO	Prêt normal	Disponible	Saint-Brieuc - Malraux
