

fête de la Science 2024

À LA DÉCOUVERTE DES ARMES DES ROMAINS

Quoi ?

Dans le cadre de cet atelier, les enfants sont amenés à découvrir les équipements militaires utilisés par les Romains. Ils pourront découvrir les caractéristiques de ces armes et leur évolution au fil des siècles, avant de s'armer à leur tour de boucliers et de lances et d'essayer de reproduire certaines formations militaires, dont la fameuse tortue romaine.

Pour qui ?

Du CE2 à la 6e
Classe en 1/2 groupe (entre 12 et 15 enfants)
Durée 1h

Où?

Maison des Sciences de l'Homme Mondes
Bâtiment Ginouvès
Campus de l'Université Paris Nanterre





Tout savoir sur l'atelier

L'atelier débutera par un rappel historique et chronologique, puis nous discuterons de l'armement des Romains et de son évolution en nous appuyant sur deux posters et sur des reconstitutions d'armures (des morceaux) que les enfants pourront saisir. L'objectif sera de comprendre comment les Romains utilisaient leurs équipements et de découvrir la variété des armes utilisées. À la suite de cette présentation orale, les enfants pourront se saisir des reconstitutions de boucliers et de lances romaines mises à leur disposition afin reproduire quelques formations militaires sous la supervision de l'animatrice. Ils seront initiés au maniement de la lance et du bouclier en combat individuel (uniquement face à l'animatrice ou aux accompagnateurs), avant de s'essayer à des formations collectives avec leurs camarades.

Avant l'atelier

- Revoir les repères chronologiques de l'Antiquité romaine, de la République à la période impériale.
- Revoir la géographie de monde romain.

Après l'atelier

Les posters exposés lors de l'atelier peuvent être téléchargés et revus en classe.

Liens de téléchargement :

[L'armement du légionnaire romain du Haut Empire](#)

[L'armement du légionnaire romain de l'Antiquité tardive](#)



Qui sommes-nous ?

Pauline Bombed, docteure en archéologie et spécialiste de l'armement de l'Empire romain, plus spécifiquement, des lances datées de l'Antiquité tardive.