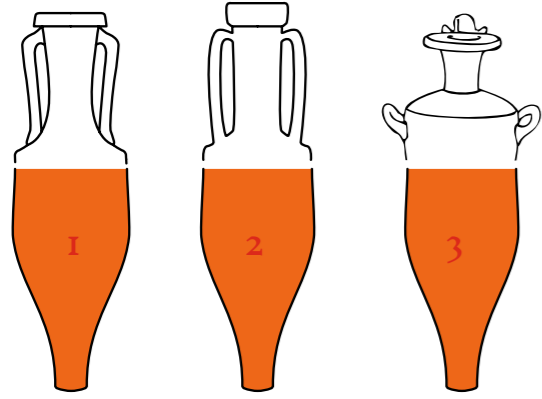


Âge du Fer

Il y a 2 âges du Fer : le plus ancien le **Hallstatt** suivi de **La Tène**. Le fer remplace peu à peu le bronze dans la fabrication des armes et des outils. Les dirigeants de la société du **Hallstatt** contrôlent les productions agricoles et les échanges à longues distances, Grèce, Italie... On les qualifie de "Princes" parce qu'ils ont été enterrés avec de grandes richesses : la "Princesse" de Vix", en Côte d'Or, en est un exemple. **La Tène** correspond aux Gaulois divisés en tribus dirigées par des chefs, les Eduens pour l'Avallonnais, les Sénons pour Sens... C'est à ce moment là que sont créées les premières grandes agglomérations de plusieurs milliers de personnes comme Bibracte par exemple. En -52, après la dernière bataille avec Vercingétorix, à Alésia, Jules César a conquis l'ensemble de la Gaule et tout va changer pour les Gaulois.



Fragment d'amphore de l'âge du Fer, (La Tène) en terre cuite.

Lieu de découverte : Avallon

Observe le cartel et entoure le col qui correspond à l'amphore.

Antiquité gallo-romaine

Après la conquête, les gaulois adoptent un mode de vie "à la romaine". Cela concerne toutes les sphères de la vie sociale, politique, économique et religieuse. La Gaule se couvre de cités, de grands domaines agricoles confortables, de petites fermes, tous reliés par de nombreuses voies de circulation. La pierre remplace peu à peu le bois et la terre dans les constructions dont certaines décorées de fresques et de mosaïques. La Pax romana, la Paix romaine, va durer plus de 200 ans et prend fin avec les invasions des "peuples barbares" qui viennent du Nord et de l'Est : les Goths, les Vandales...

Cette mosaïque provient d'une villa gallo-romaine. Les motifs de dauphins, de canthares (haut vase à 2 anses) et de coquille suggèrent qu'elle était installée sur le sol des thermes (notre salle de bains actuelle) de la villa.

Lieu de découverte : Saint-Germain-des-Champs, Les Chagniat

Aide-nous, et dessine les parties manquantes à partir du cartel.



REPONSES
 Paléolithique : Homiide ; cartel n°22 et 23
 Néolithique : cartel n°25 ; céramique n°2
 Âge du Bronze, vitrine 1 : 4 haches plates, 2 haches à rebords, 1 hache à talon, 2 haches à ailerons, 2 haches à douille
 Âge du Fer : amphore n°2



PARCOURS Visite

LIVRET-JEU de 6 à 99 ans

Aide-toi des vitrines et de la chronologie

Cahier d'activité de

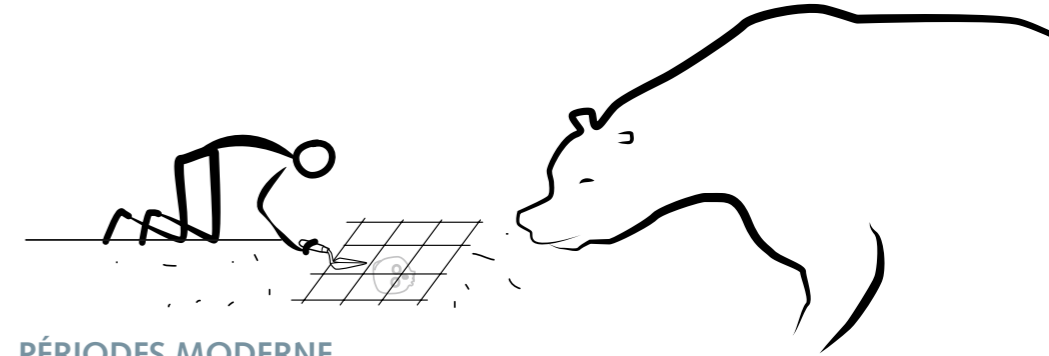
Visite du

Bienvenue dans la salle d'archéologie du musée !

Tu trouveras dans les vitrines et tout autour de la salle, des témoins de la présence de l'homme et de ses activités dans l'Avallonnais durant des millénaires.

Archéologue

Par la collecte et l'observation des vestiges qu'il découvre lors des fouilles, il étudie l'histoire humaine et celle des civilisations anciennes.



Géomorphologue

Ce scientifique étudie la stratigraphie géologique (succession des couches du sol), la nature des roches et la genèse (origine et histoire) de leur formation.



Archæozoologue

Ce scientifique étudie les restes d'animaux (os, dents, arêtes, poils, insectes...) trouvés lors des fouilles.

En datant les objets trouvés dans le sol, les archéologues peuvent savoir à quelle époque les hommes et les animaux vivaient et établir une chronologie (succession de périodes).



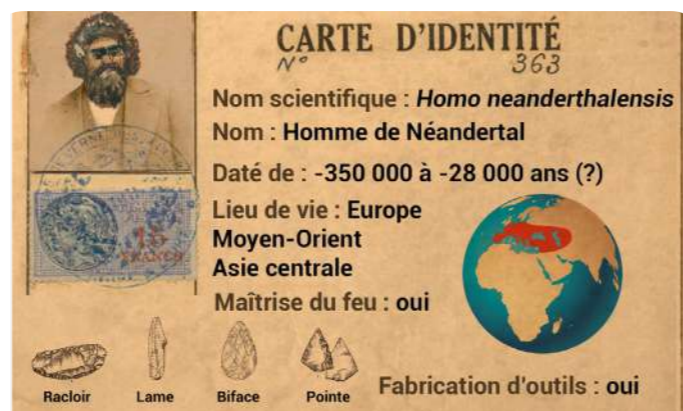
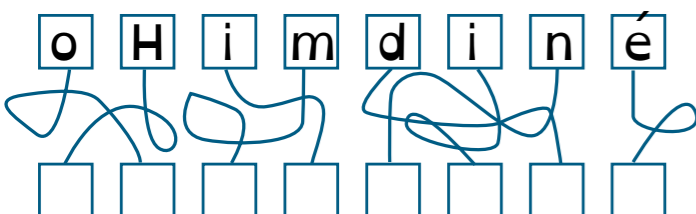
Paléolithique

Le Paléolithique a vu se succéder plusieurs espèces d'hommes, australopithèque, *homo Erectus*, *homo Denisova*,... Néandertal et, enfin, *homo Sapiens*, NOUS. Ils vont apprendre à tailler la pierre, le bois et l'os pour fabriquer des outils dont ils ont besoin. Ils sont nomades, chasseurs, cueilleurs et pêcheurs. Ils vivent dans des grottes, des abris et fabriquent des tentes lors de leurs déplacements. A la fin du Paléolithique, certains peindront les murs des grottes, enterreront les morts, sculpteront des statuettes.

Observe-bien et trouve dans la vitrine un moulage en plâtre des mâchoires supérieure et inférieure de deux Néandertaliens (Paléolithique moyen), indique leurs numéros — —

Lieu de découverte : Arcy-sur-Cure, Grotte de l'Hyène

Aide l'anthropologue, en replaçant les lettres dans le bon ordre, retrouve le nom de la "famille" de Néandertal.



Paléoanthropologue

Ce scientifique retrace l'évolution humaine à partir de l'étude des ossements humains fossiles.

Néolithique

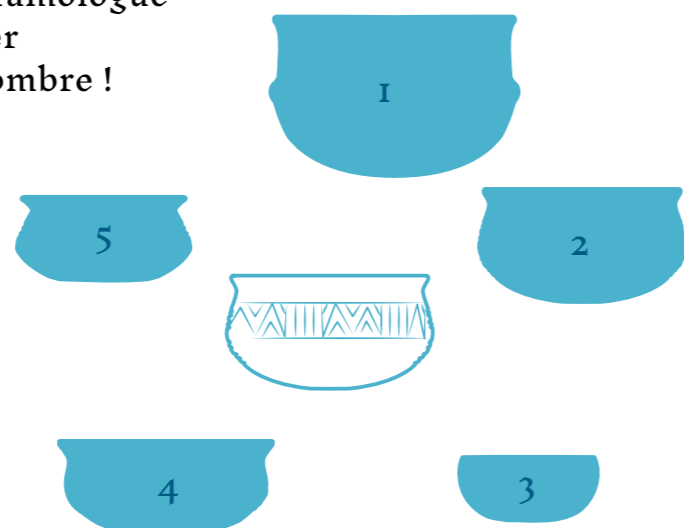
On parle de Révolution Néolithique en raison des changements essentiels dans les modes de vie des humains. Cette évolution très importante vient du Proche Orient. Les hommes se sédentarisent, construisent des maisons en bois et terre, apprennent à cultiver des céréales et à domestiquer des animaux. C'est le début des modifications de l'environnement par l'homme. Pour cultiver ils fabriquent de nouveaux outils, des haches, qui leur permettent de défricher. Pour conserver et stocker leurs récoltes ils fabriquent des poteries. Leur société s'organise autour d'une élite qui dirige des travaux collectifs. La notion de propriété entraîne l'apparition de razzias.



Dans la vitrine, retrouve cette céramique (pot ou marmite) en terre cuite et indique son numéro —

Lieu de découverte : Môlay, Les Chapes

Parmi ces différentes céramiques, aide le céramologue à retrouver la bonne ombre !



Céramologue

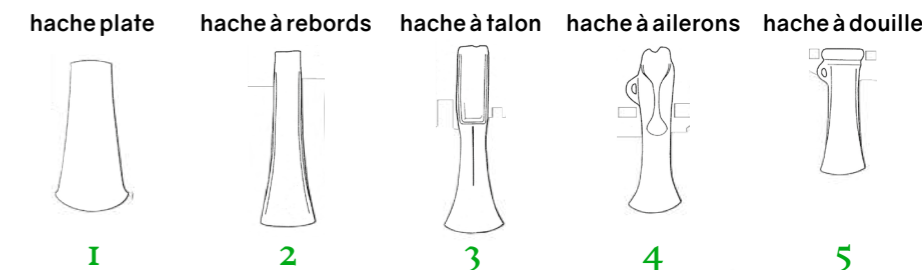
Ce scientifique étudie les objets en terre cuite regroupés sous le terme de céramiques (récipients et vaisselle, briques, tuiles, carreaux, etc.).



Âge du Bronze

Ce qui caractérise l'âge du Bronze c'est le développement de la métallurgie du bronze, un alliage de cuivre et d'étain, pour la fabrication d'objets du quotidien : parure, outillage et armes. Ces deux métaux que l'on ne trouve pas partout font l'objet d'échanges à longue distance, par terre et par mer. Cette innovation est si importante qu'elle donne son nom à cette période. La population vit regroupée en villages de plusieurs maisons, de greniers surélevés pour stocker les denrées et d'enclos pour le bétail. Les pâturages et les champs sont tout proches. La société est très organisée et les morts sont enterrés avec leurs richesses : bracelets, armes, perles en ambre, poteries avec des offrandes... Ils peuvent aussi être incinérés.

Vitrine 1

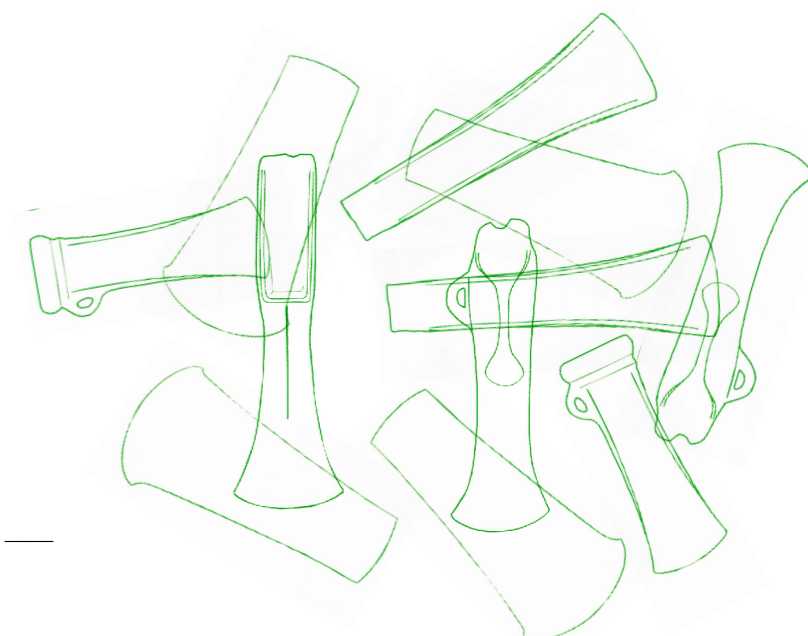


Ensemble de différentes haches de l'âge du Bronze. Lieu de découverte : Sermizelles, Cotas de Varenne

Quel fouillis !

Aide les scientifiques à compter le nombre de haches identiques.

1 — 3 —
2 — 4 — 5 —



Vitrine 2

Dans cette vitrine, le numéro 8 est un bracelet ouvert, décoré de motifs complexes incisés en alliage cuivreux. Il date de l'âge du Bronze final.

Lieu de découverte : Avallon, Chassigny

Aide le dessinateur-infographe à finaliser son relevé d'après le modèle dessiné au fond de la vitrine.

