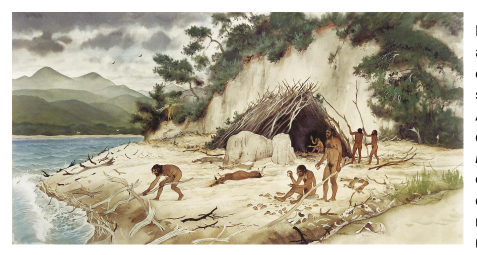
Lecture de docs

Les traces des premiers hommes

➤ Compétence • Je découvre et je comprends des documents

Doc. 1- Reconstitution du site de Terra Amata (Nice), il y a 400 000 ans

> Compétence • J'étudie un document : un site archéologique et une reconstitution



Les fouilles archéologiques effectuées sur le site de Terra Amata ont permis de savoir que des Homo erectus y ont établi un campement et de reconstituer leur mode de vie. Les traces laissées

par le foyer, qui témoignent de l'aménagement d'un feu, sont la preuve de la maîtrise du feu par ces hommes préhistoriques, il y a 400 000 ans. Les traces laissées par le foyer, qui témoignent de l'aménagement d'un feu, sont la preuve de la maîtrise du feu par ces hommes préhistoriques, il y a 400 000 ans.



- 1. Dessin (reconstitution) de Wilson.
- 2. Trace archéologique d'un foyer (musée de Terra Amata, Nice).

Doc. 2- L'archéologie, un travail d'équipe

Compétence ● J'étudie un document : un texte d'un archéologue

Le but d'une fouille est de comprendre ce qui s'est passé sur un site [...]. La fouille consiste à relever les indices du passé. Il est avant tout essentiel de mettre en place un système de repérage¹ qui permette de savoir où se trouve un objet par rapport à l'ensemble du gisement [...]. Les objets prélevés sont lavés, consolidés, restaurés, puis mis à disposition des spécialistes [...] : palynologues (pollens), anthracologues (charbons) géochimistes (composition du sol), paléontologues (ossements), spécialistes de la faune et des outils.

Jacques Pernaud-Orliac, Petit guide de la Préhistoire, Seuil, 1997.

Doc. 3- Figure de femme

> Compétence • J'étudie un document archéologique



Sculptée dans une défense de mammouth, la « Dame de Brassempouy » (Landes) est l'une des plus anciennes œuvres d'art connues.

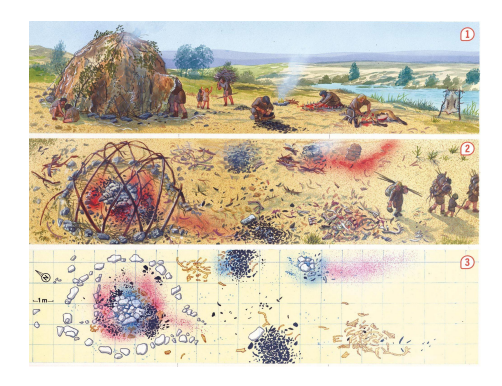
Sculpture en ivoire, vers 21 000 avant J.-C., 3,6 x 1,9 cm (musée d'Archéologie nationale de Saint-Germain-en-Laye).

Doc. 4- Des déplacements au gré des saisons

Compétence ● J'étudie un document : une reconstitution

Ces trois dessins reconstituent l'occupation d'un campement sur le site préhistorique d'Étiolles (Île-de-France actuelle) : tel qu'il est découvert par les archéologues en 1971 (1), tel qu'il est occupé il y a 13 000 ans (2), et lorsqu'il est délaissé par ses habitants pour un autre campement saisonnier (3).

Dessins de Gilles Tosello.





En effet, un groupe d'Homo sapiens suit le parcours ci-contre, entre l'hiver et l'été, il y a 14 000 ans. Ils chassent des animaux aujourd'hui disparus en France: chevaux sauvages, bisons, mammouths et surtout rennes. Ils en tirent tout ce dont ils ont besoin: viande, fourrure pour les habits, os et bois pour les outils, les bijoux et l'art. Or, les rennes se déplacent et les hommes doivent donc être nomades eux-aussi.

Carte d'après le musée de préhistoire d'Île-de-France, Nemours.