

# Le métier d'archéologue



# SOMMAIRE:

- **Introduction**
- **1<sup>ère</sup> partie: Présentation et description du métier**
- **2<sup>ème</sup> partie: Lieu du métier**
- **3<sup>ème</sup> partie: Outils et matériel**
- **Conclusion**
- **Quizz**

Le thème que j'ai choisi est l'archéologie car j'en ai déjà fait au gouffre de La Fage en Corrèze et j'ai bien aimé.

## 1<sup>ère</sup> partie :

L'archéologie est un métier scientifique où l'on fait des fouilles pour savoir comment a évolué l'homme depuis la Préhistoire jusqu'à l'époque contemporaine (notre époque).



## 2<sup>ème</sup> partie :

L'archéologie est un métier qui peut se faire partout dans le monde, sur les continents où dans les océans.

Dans les océans, les fouilles se font dans les fonds marins. Sur Terre, les fouilles se font sur le sol : ce sont les fouilles terrestres.



## Vestiges du palais Aké province du Yucatan au Mexique

Avant



Après



Au Yucatan, on trouve beaucoup de vestiges de la civilisation Maya. La civilisation Maya est une ancienne civilisation (de l'an -1000 à l'an 250 environ). C'est une des civilisations les plus étudiées avec celles des Aztèques et des Incas.

# Les pyramides de Gizeh en Égypte

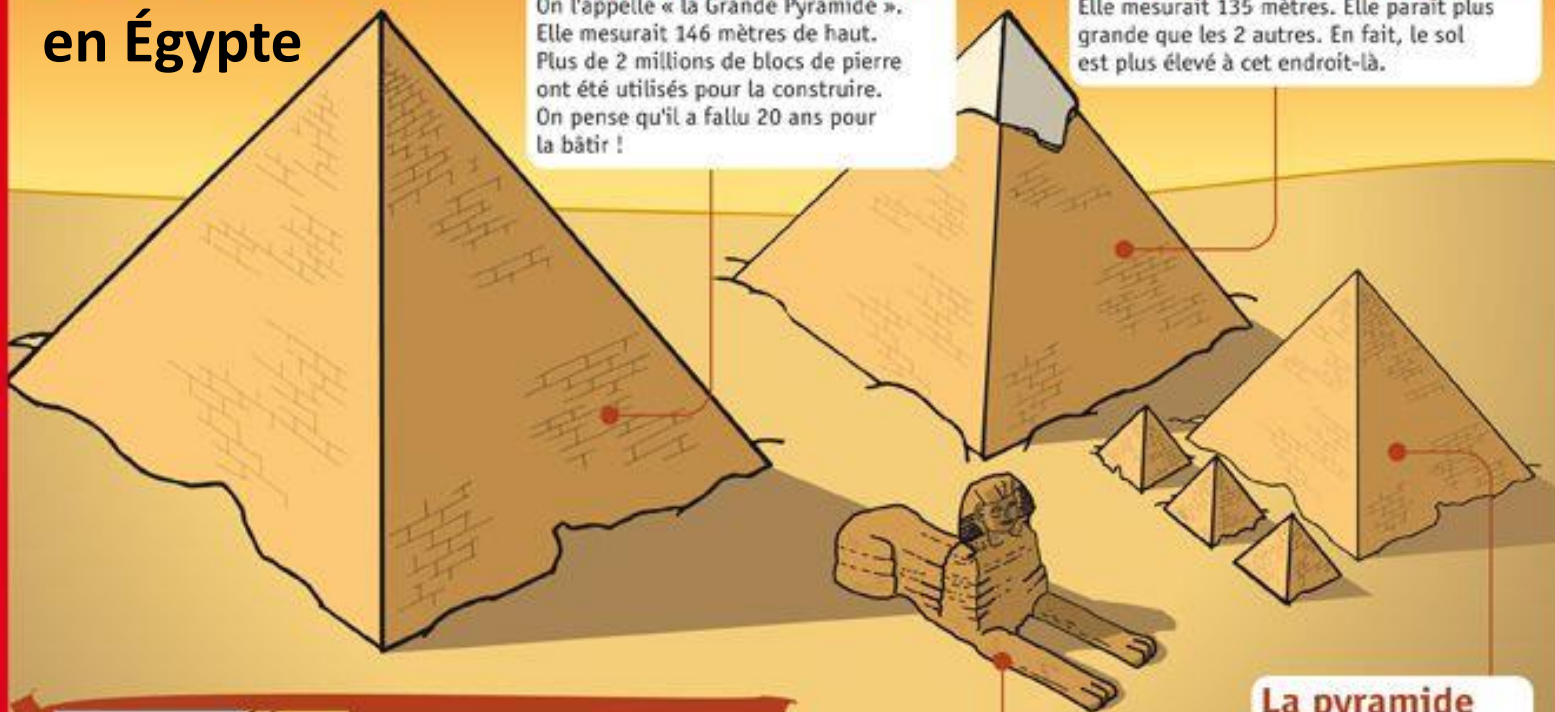
Il existe environ 80 pyramides en Égypte. Elles ont été construites il y a plus de 4 500 ans. Elles servaient de tombeaux aux pharaons. Le site de Gizeh regroupe 3 pyramides. Ce sont les plus grandes d'Égypte.

## La pyramide de Kheops

On l'appelle « la Grande Pyramide ». Elle mesurait 146 mètres de haut. Plus de 2 millions de blocs de pierre ont été utilisés pour la construire. On pense qu'il a fallu 20 ans pour la bâtir !

## La pyramide de Khephren

Elle mesurait 135 mètres. Elle paraît plus grande que les 2 autres. En fait, le sol est plus élevé à cet endroit-là.



## De gigantesques chantiers

La construction des pyramides reste un grand mystère pour les **égyptologues**. On pense que les ouvriers faisaient glisser les blocs de pierre sur des **rampes** construites le long de la pyramide. Ces rampes étaient ensuite détruites.

## Le Sphinx

C'est une statue à corps de lion et à tête humaine. Elle représente sûrement le pharaon Khephren. Elle est peut-être là pour monter la garde devant les **tombeaux** des **pharaons**.

## La pyramide de Mykérinos

C'est la plus petite des 3 pyramides. Elle mesurait 70 mètres à l'époque. À côté, il y a 3 autres petites pyramides. Elles ont été construites pour les femmes et les enfants du pharaon.

### 3<sup>ème</sup> partie :

Voici les outils utilisés pour faire ce métier :



Une truelle beaucoup utilisée par les archéologues.



Un mètre pour mesurer les objets trouvés,



Les pinceaux servent à enlever la poussière.



Un tamis qui sert à vérifier qu'il ne reste pas de petits bouts cassés dans la terre.



Après avoir reproduit les objets sur un dessin, on les place dans des petits **sachets plastique ou papier**, fermés avec soin pour que l'air ne passe pas.

L'archéologue utilise aussi beaucoup de matériel spécifique : des seaux, des brouettes pour transporter la terre, mais aussi des pelles et des balayettes pour ramasser et mettre la terre dans les seaux. Il faut aussi citer le matériel à dessins, fils à plomb, ficelle ,etc.



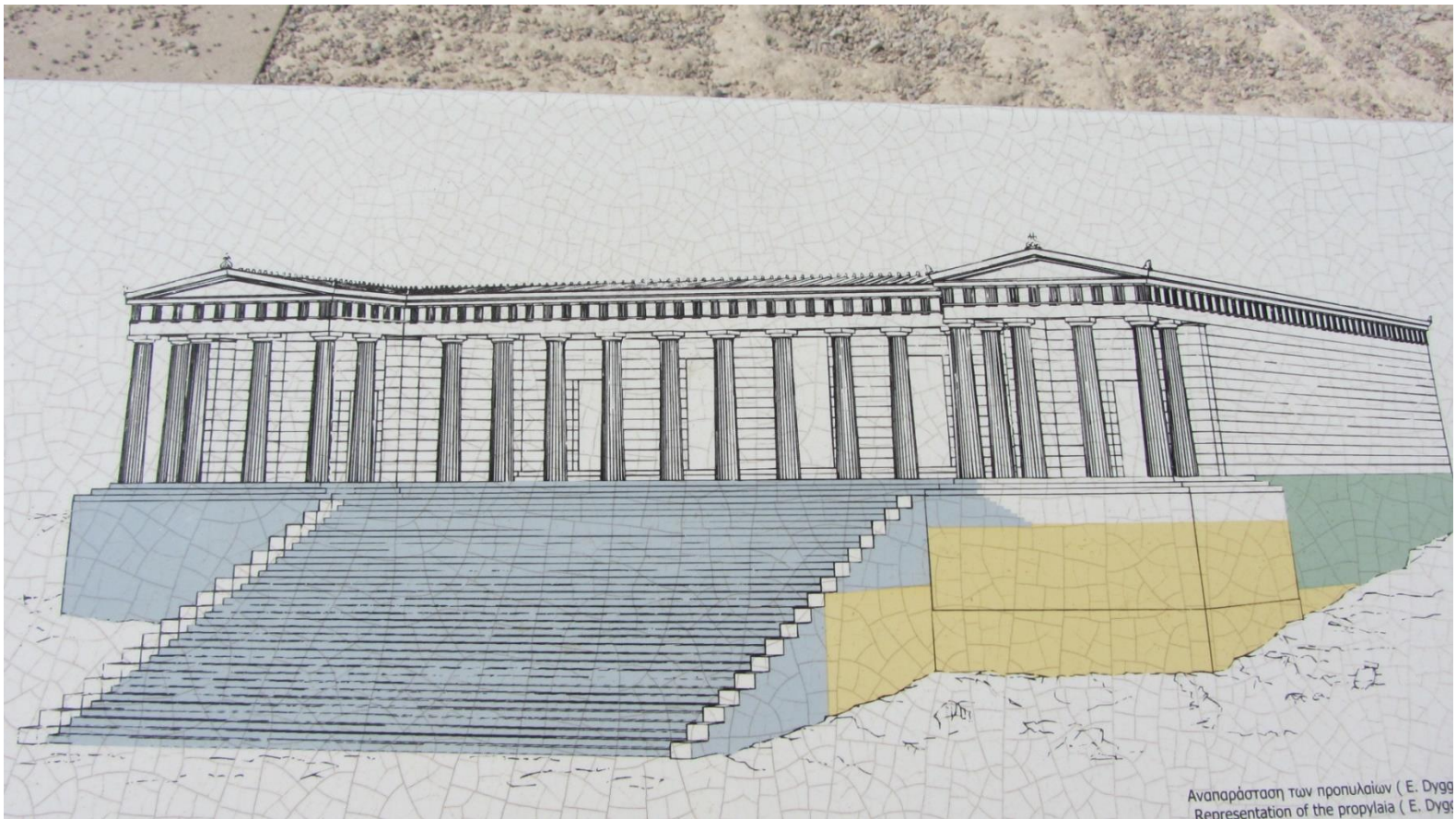
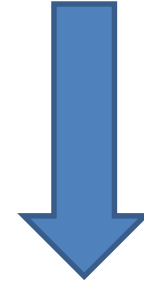
On utilise un **niveau de chantier** pour savoir jusqu'à quelle profondeur on a creusé.



Voici quelques photos de l'acropole de Lindos, que j'ai visité sur l'île de Rhodes en Grèce.



Grâce aux fouilles archéologiques, voici comment était l'acropole de Lindos





## Conclusion

L'archéologie représente souvent le seul moyen de connaître le mode de vie des hommes et des animaux du passé. Si l'archéologie n'existait pas, nous ne pourrions pas connaître l'histoire du passé.

C'est grâce à l'archéologie, par exemple, qu'on peut connaître l'origine de l'homme.

# QUIZZ

- **Qu'est ce que l'archéologie ?**
- **Où peut-on faire des fouilles archéologiques ?**
- **Citez-moi trois objets qui servent aux archéologues.**