

LES GRANDES PYRAMIDES DE GIZEH

SOMMAIRE:

- 1-Introduction
- 2-Localisation
- 3- Qui a eu l'idée de ces pyramides?
 - a) Kheops
 - b) Khephren
 - c) Mykérinos
- 4- A quoi servaient-elles?
- 5- Comment sont-elles faites?
- 6- Conclusion

1-INTRODUCTION

Les pyramides d'Égypte, de tous les vestiges monumentaux que nous ont légués les Égyptiens de l'Antiquité, et notamment les trois grandes pyramides de Gizeh, sont à la fois les plus impressionnants et les plus emblématiques de cette civilisation.

La grande pyramide de Gizeh, construite par Khéops, fait partie des sept merveilles du monde antique. Elles sont construites à la IV Dynastie.

2-LOCALISATION

GIZEH:

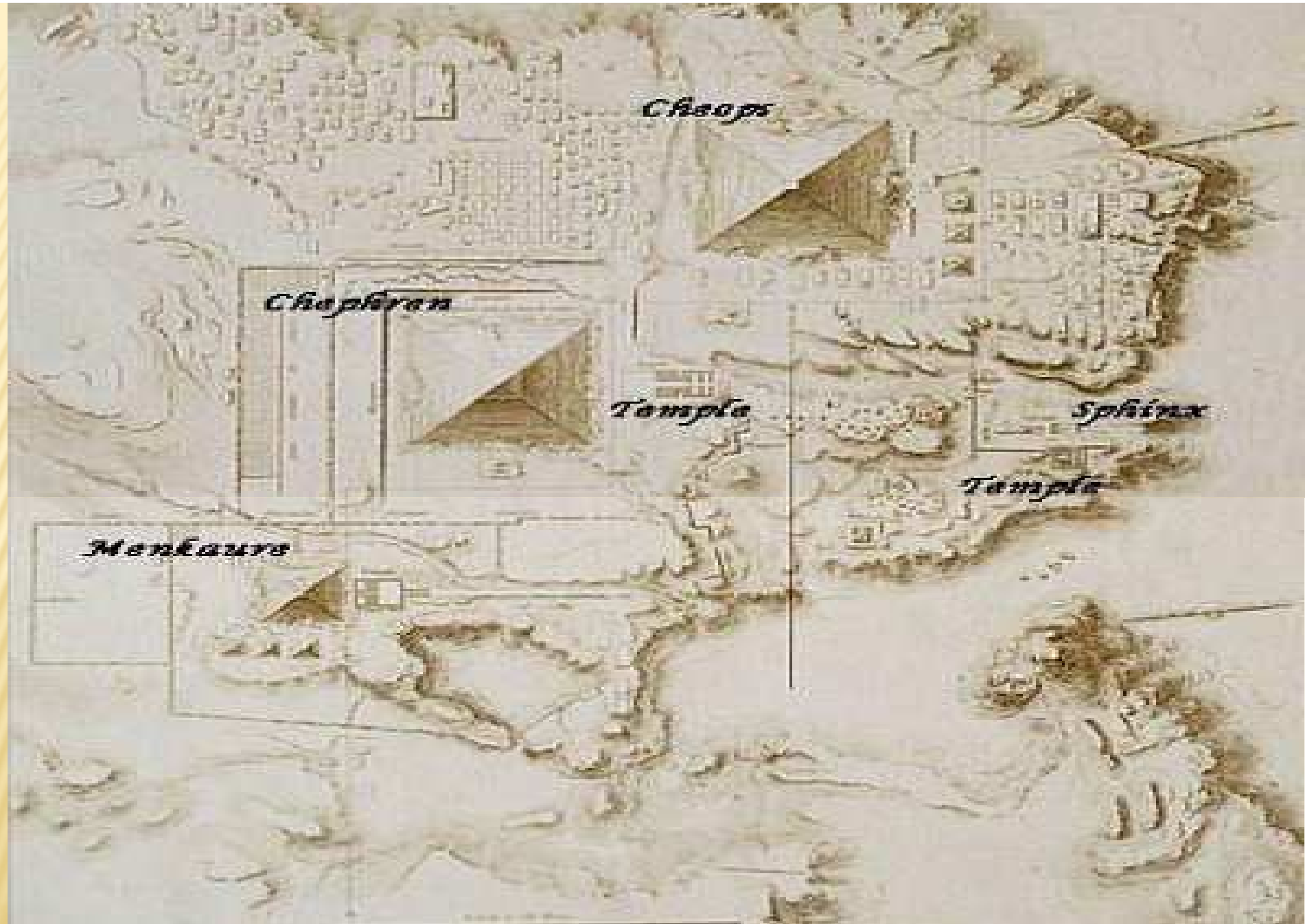
GIZEH est une ville d'Égypte située sur la rive du NIL, face à la vieille ville du CAIRE.

La renommée internationale de Gizeh est due aux célèbres grandes pyramides, de Kheops, Khephren et Mykérinos, ainsi qu'au Sphinx, témoins de la civilisation égyptienne antique, situés sur le plateau à quelques kilomètres de la ville.

C'est du pied de ces pyramides que Bonaparte, lors de la campagne d'Égypte, le 21 juillet 1798, avant une bataille décisive, aurait prononcé le célèbre « Soldats, songez que du haut de ces pyramides, quarante siècles vous contemplent. »

Aujourd'hui, Gizeh est un chef-lieu de province de près de 2 500 000 habitants et fait désormais partie de la grande métropole cairote.





3-QUI A EU L'IDÉE DE CES PYRAMIDES?

a)Kheops:

La construction débutera lorsque Kheops sera intronisé. Edifiée en une vingtaine d'années par environ 100 000 hommes selon Hérodote, 20.000 ouvriers selon des estimations récentes, cette pyramide de la quatrième dynastie sera recouverte de calcaire en provenance de Torah dans sa partie supérieure. Reposant sur une base carrée de 230,40 mètres de coté à l'origine, sa surface occupait environ 53 000 m² et son volume était d'environ 2 600 000 m³. Sa hauteur initiale de 146.59 mètres, sera réduite à 139 mètres en raison des prélèvements, de l'érosion, du sable et de la pollution.



B) KHEPHREN

Construite sur une base de 215.3 mètres, elle ne mesurait cependant que 143,5 mètres de hauteur à l'origine. Les deux strates inférieures sont recouvertes de granit rose, comme la pyramide de Khéops. Le temple funéraire, construit sur le flanc est de la pyramide, était relié au temple de la Vallée par une route de 500 mètres, bordée de murs de calcaire. Un couple de Sphinx gardait autrefois chaque porte d'entrée du temple.



C) MYKÉRINOS

La pyramide de Mykérinos, qui repose sur une base de 108 mètres, ne mesure que 66 mètres de hauteur. Elle est inachevée à l'intérieur. On remarque ainsi des changements de matière, le calcaire ayant par endroit remplacé la granit. Le très beau sarcophage de basalte de la chambre funéraire sera malheureusement perdu en mer lors de son transport en Grande-Bretagne, en 1837.



4-A QUOI SERVAIENT-ELLES?

Les pyramides: Les Demeures Eternels des Pharaons...

Les pyramides de *GIZEH* comme toute les pyramides sont des tombeaux pour les pharaons. Kheops, Khephren et Mykérinos sont les pharaons de ces pyramides



Chambre funéraire

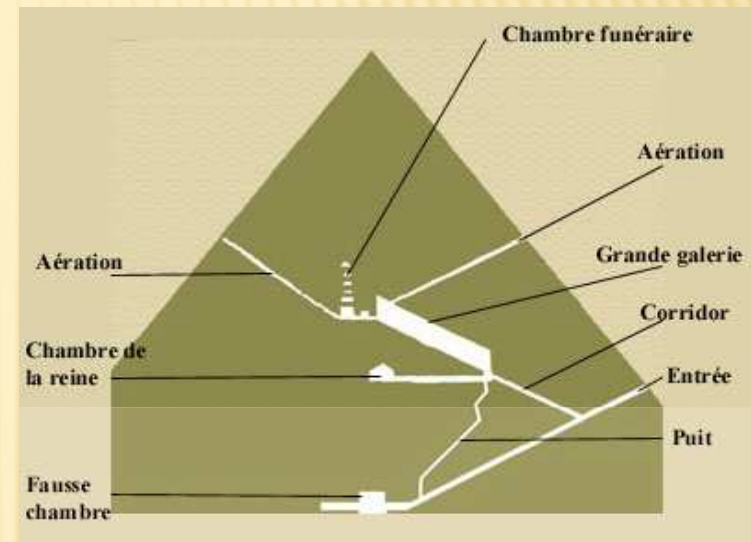
5-COMMENT ONT-ELLES ÉTÉ CONSTRUITES?

CONSTRUCTION:

Il a fallu a peu après 20 année pour construire ces pyramides!!100 000 hommes auraient participé à sa construction.

Le calcaire de parement, en provenance de Touràh, donnait à cette pyramide haute de 146 m, la couleur blanche, visible à plusieurs dizaines de kilomètres à la ronde.

Les côtés de sa base mesurent 233 m et sa surface occupe environ 53 000 m². Tandis que son volume est d'environ 2 600 000 m³. Concernant leur construction, la thèse la plus répandue rapporte l'utilisation de rampes et d'échafaudages de sable et briques de terres. Il en reste un exemple dans le temple de Karnak derrière le premier pylône, à droite, de l'entrée Nord.



6-CONCLUSION

En conclusion les pyramides de Gizeh sont les tombeaux des pharaons Khéops, Khephren et Mykérinos. Les pyramides de Gizeh ont été construites au Caire (en Egypte) et font partie des sept merveilles du monde les plus anciennes!!!

C'EST FINI!!!!

Et voilà c'est fini...Nous espérons que notre exposé vous a plu et

MERCIIIIIIIIII

De Margaux Leronsox et Messaline Lecocq