plus célèbres: la pyramide de Chéops, celle de Chéphren et celle de Micerinus.

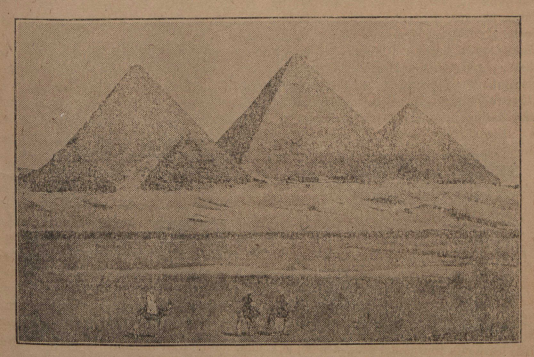
La plus grande, celle de Chéops, a les dimensions suivantes: hauteur, 455 pieds; largeur à la base: 738 pieds, longueur de l'arête ou côté allant du sommet à la base, 705 pieds.

Ces gigantesques monuments ont été construits à de lo ntaines époques — plusieurs milliers d'années—pour servir de tombeaux aux souverains ou "pharaons"

de là, on les a transportés à Gizeh sur des rouleaux formés de troncs de palmiers le long d'une route construite pour la circonstance.

Cette route était large de 85 pieds, longue de 3160; elle fut creusée dans le roc vif et il fallut dix ans pour la construire.

Quant à la grande pyramide, elle demanda le concours de cent mille ouvriers et esclaves et, d'après les évaluations les plus exactes, les dépenses montèrent à 42



Les pyramides de Gizeh, construites il y a 5,500 ans.

d'Egypte. Elles sont formées d'énormes blocs de pierre posés les uns sur les autres par assises régulières.

Les pierres qui sont entrées dans la construction de la grande pyramide ont été, croit-on, extraites des montagnes d'Arabie, peut-être du Sinaï. Aucun de ces blocs n'a moins de vingt-neuf pieds de longueur; on les a amenés de leurs carrières au moyen des barques du Nil puis,

millions et demi de dollars, ce qui est énorme vu la valeur de l'argent à cette époque et la quantité d'esclaves non salariés qui furent employés.

Tant de pierre, de travail et de frais pour la tombe d'un seul homme, on avouera que c'est tout de même un peu cher ; heureusement, l'oeuvre était durable et fait aujourd'hui la curiosité de nombreux touristes.