






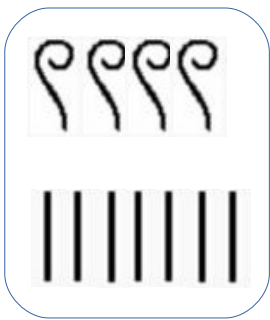


Dans l'Antiquité, les Egyptiens n'écrivaient pas les nombres comme nous. Leurs chiffres étaient :

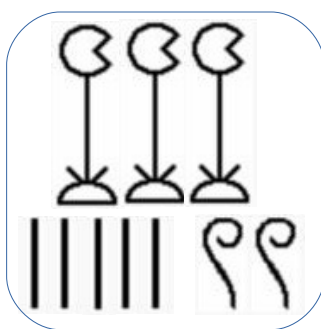
| le trait | le fer à cheval | le rouleau de papyrus | le lotus | le doigt | le têtard | le dieu |
|---|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |

Les nombres ci-dessous sont traduits dans notre écriture.

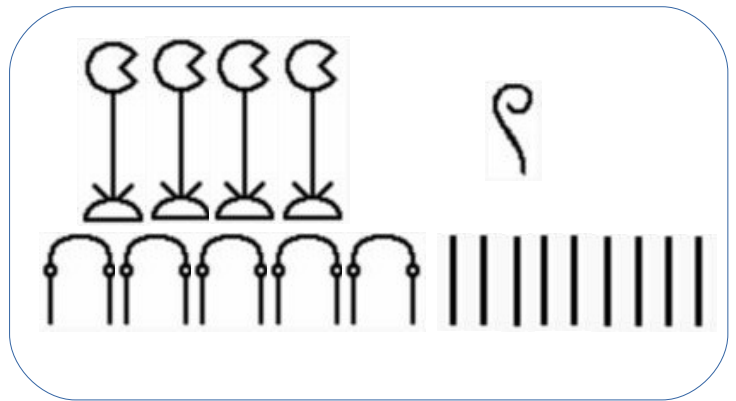
Retrouve la signification de chaque chiffre égyptien et écris-la dans un tableau.



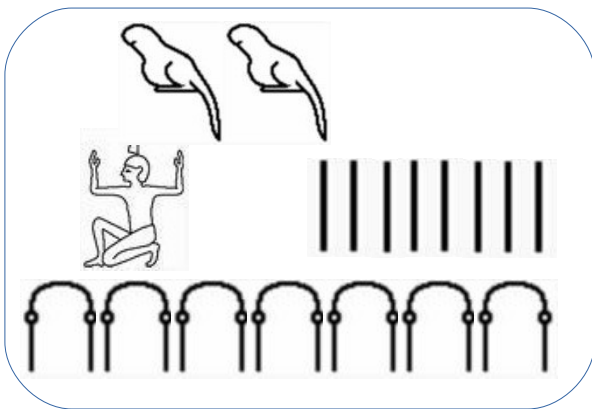
407



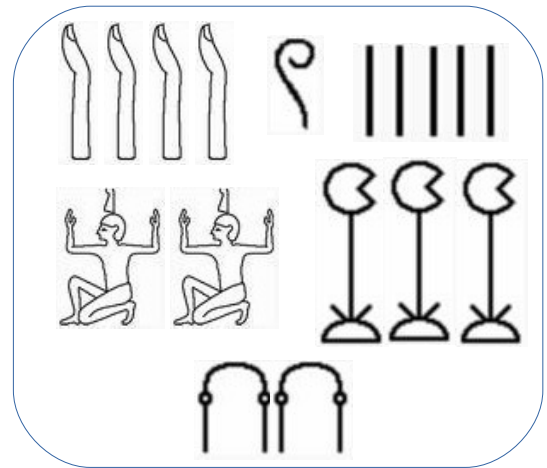
3 205



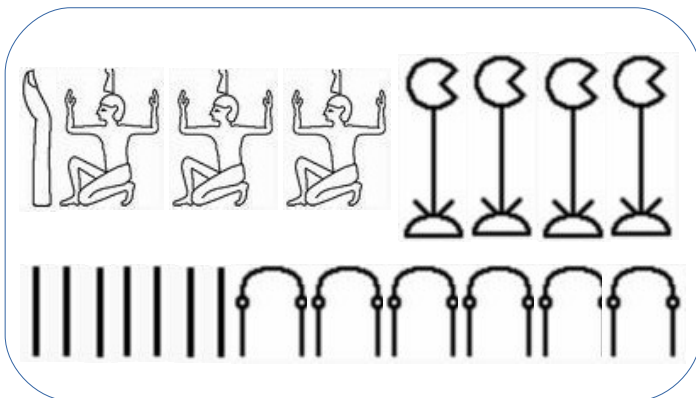
4 159



1 200 078

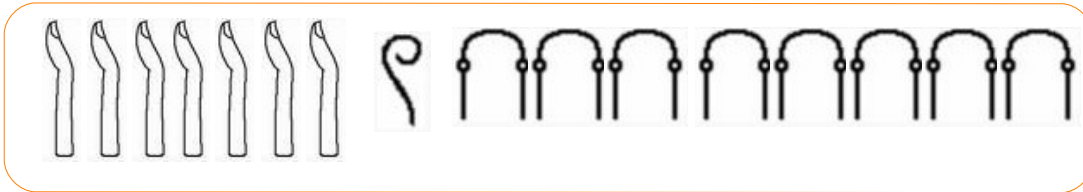
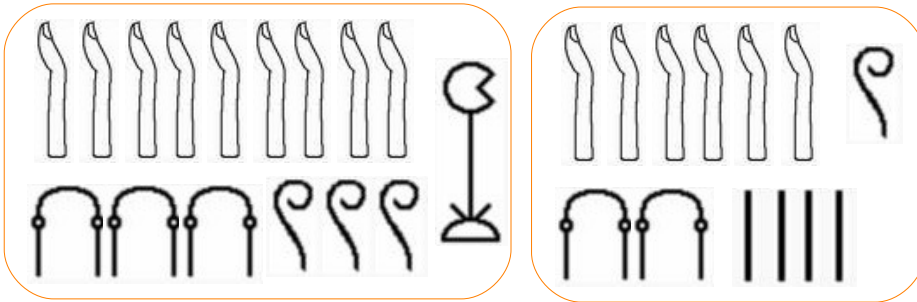


2 043 125

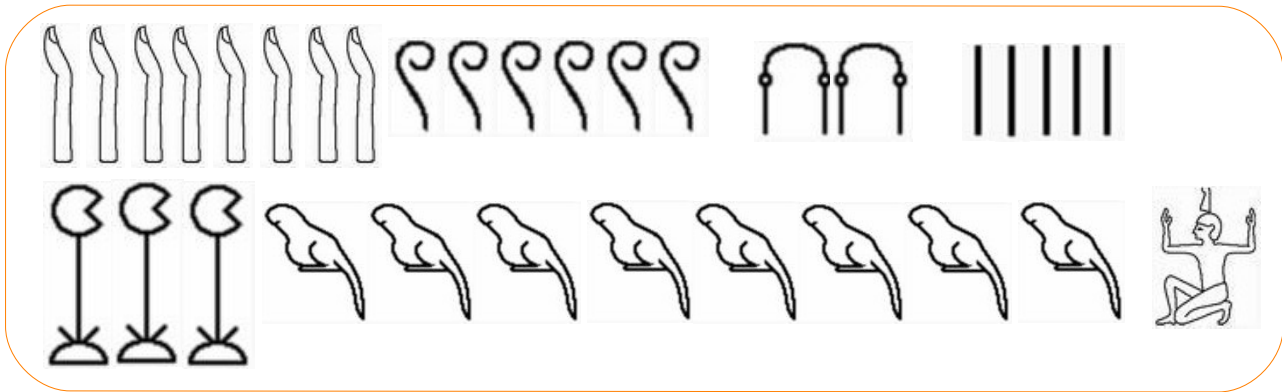


3 014 670

Voici la récolte de blé d'Isis dans ses trois champs (en kg) :



Voici la récolte de blé d'Horus dans ses deux champs (en kg) :



Lequel de ces deux fermiers a la plus grosse récolte ?

Amosis, lui, a eu une récolte de 2 350 572 kg dans ses deux champs.

Dessine sa récolte dans ses deux champs :

