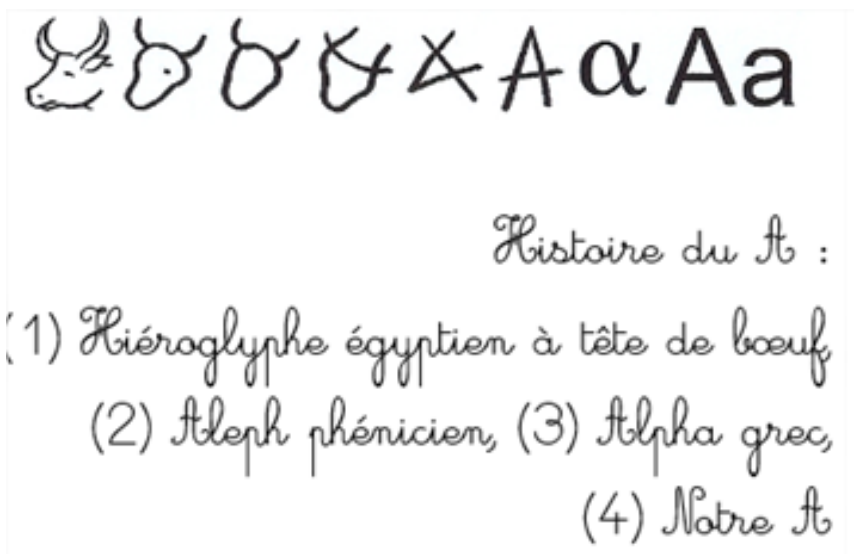


L'invention de l'écriture

Objectif(s) :

- Comprendre que des objets symboliques sont une forme d'écriture,
- Prendre conscience de l'importance de l'apparition de l'écriture pour l'humanité,
- Découvrir les systèmes de codages (pictogrammes, hiéroglyphes, alphabets ...)

TNI : Manuel numérique Histoire et géographie Hachette « 16, L'aventure de l'écriture »



<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>
<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>	<p>Histoire – L'Antiquité</p> <p><u>L'invention de l'écriture</u></p>

L'invention de l'écriture

L'invention de l'écriture marque le passage de la Préhistoire à l'Histoire. C'est grâce à l'écriture que nous connaissons les événements du passé.

Elle est née vers 3500 avant JC, du besoin de l'homme d'avoir des traces de ses richesses et ses activités.

- Ils ont d'abord utilisé **des dessins puis des symboles** pour représenter un objet, une quantité ou une idée :



Hiéroglyphes égyptiens gravé

vers 2000 avant JC

Une tête de bœuf, un serpent,
une main, une plume...



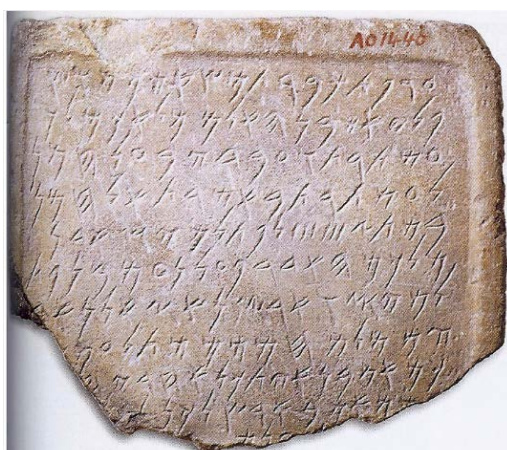
Tablette de comptage sumérienne

vers 3300 avant JC

Le croissant représente le nombre 60
et le trou le nombre 10

Ces deux formes d'écriture ont permis à la fois de compter et de raconter des histoires mais il fallait connaître plus de 2000 dessins différents pour pouvoir lire et écrire !

- Ils ont inventé utilisé **un alphabet de 22 lettres** vers 1100 avant JC.
Chaque lettre représente un son.



Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes, les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !



Hiéroglyphes égyptiens gravé

vers 2000 avant JC
Une tête de bœuf, un serpent,
une main, une plume...



Hiéroglyphes égyptiens gravé

vers 2000 avant JC
Une tête de bœuf, un serpent,
une main, une plume...



Hiéroglyphes égyptiens gravé

vers 2000 avant JC
Une tête de bœuf, un serpent,
une main, une plume...



Tablette de comptage sumérienne

vers 3300 avant JC
Le croissant représente le nombre 60
et le trou le nombre 10



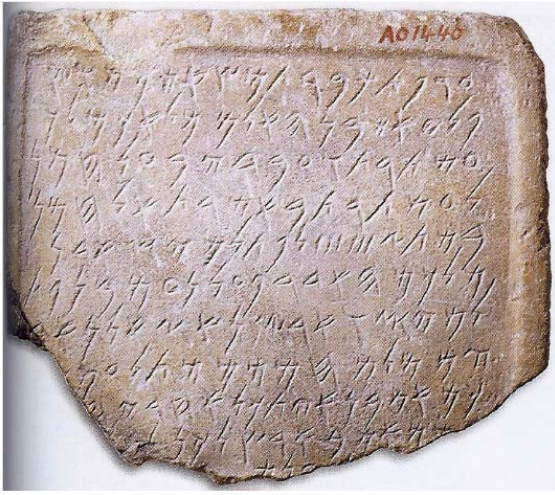
Tablette de comptage sumérienne

vers 3300 avant JC
Le croissant représente le nombre 60
et le trou le nombre 10



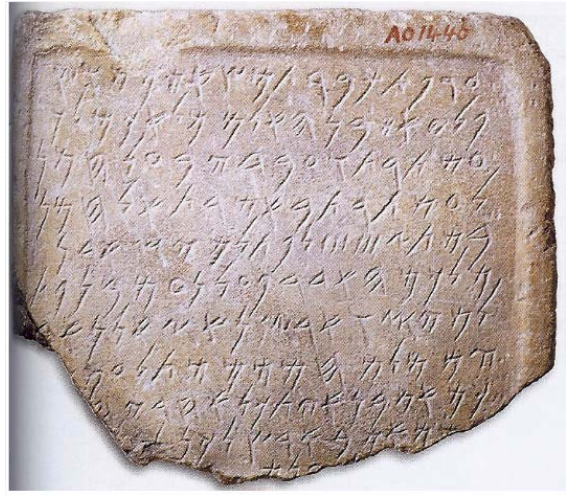
Tablette de comptage sumérienne

vers 3300 avant JC
Le croissant représente le nombre 60
et le trou le nombre 10



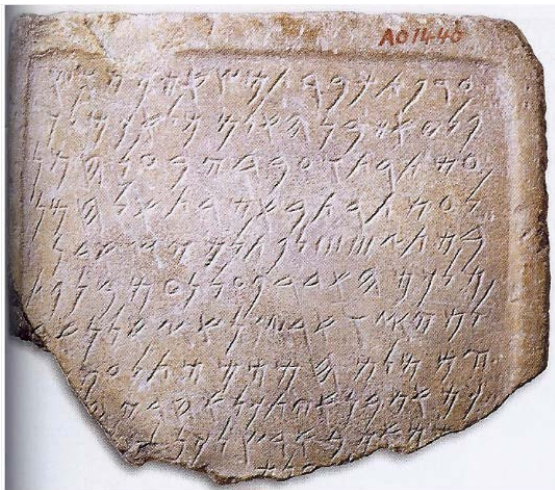
Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes,
les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !



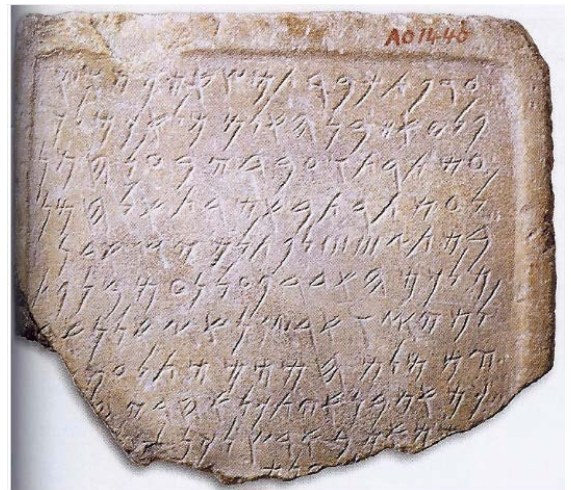
Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes,
les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !



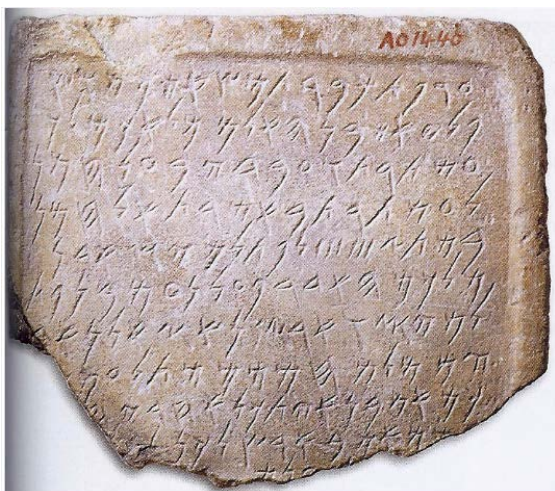
Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes,
les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !



Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes,
les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !



Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes,
les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !



Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes,
les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !



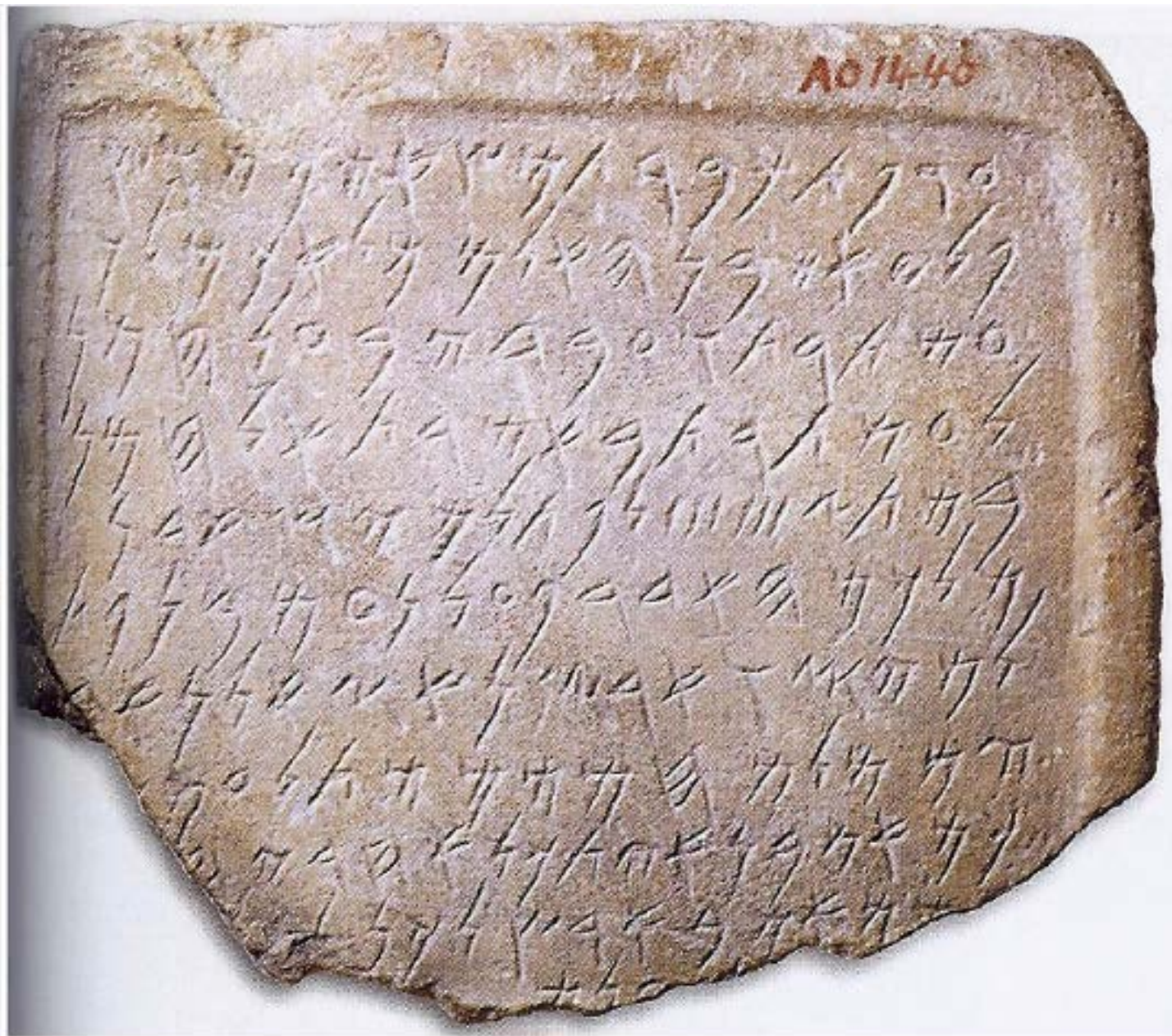
Hiéroglyphes égyptiens gravé

vers 2000 avant JC

Une tête de bœuf, un serpent,
une main, une plume...



Tablette de comptage sumérienne
vers 3300 avant JC
Le croissant représente le nombre 60
et le trou le nombre 10



Tablette phénicienne

Avec seulement 22 signes,
les Phéniciens peuvent écrire tous les mots !