

**Tablette économique sumérienne,**  
**vers 2350 av., Tello.**

Cette tablette comptabilise les chèvres et les moutons d'un temple.

Selon le plus ancien système numérique sumérien :

) = 1

) = 60

• = 10

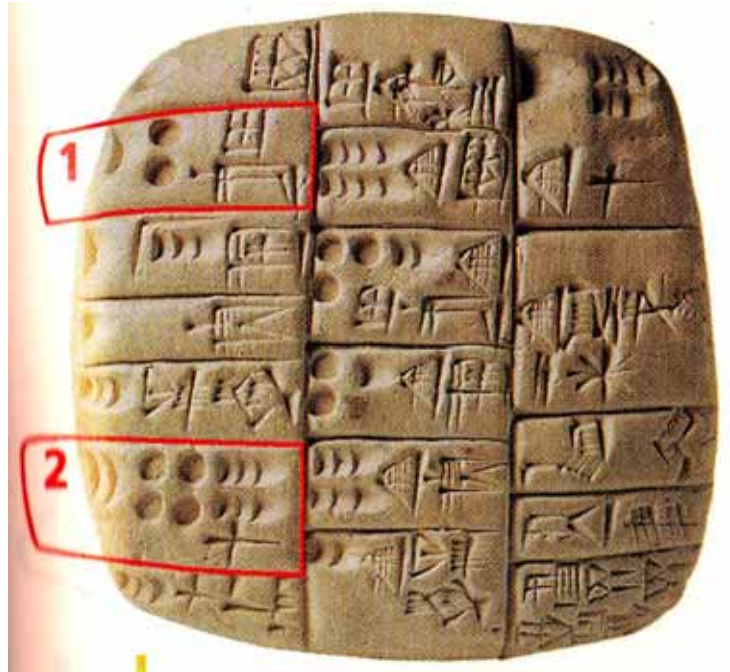
La traduction de l'encadré 1 est :  $60 + 10 + 10 = 80$ .

Calcule le nombre de chevreaux dans l'encadré 2 : ...

A quoi sert cette tablette ? .....

A l'aide du doc.3 p.14, comment appelle-t-on cette écriture ? ..... Quand est-elle apparue ? .....

✂ .....



**Tablette économique sumérienne,**  
**vers 2350 av., Tello.**

Cette tablette comptabilise les chèvres et les moutons d'un temple.

Selon le plus ancien système numérique sumérien :

) = 1

) = 60

• = 10

La traduction de l'encadré 1 est :  $60 + 10 + 10 = 80$ .

Calcule le nombre de chevreaux dans l'encadré 2 : ...

A quoi sert cette tablette ? .....

A l'aide du doc.3 p.14, comment appelle-t-on cette écriture ? ..... Quand est-elle apparue ? .....

