



## 古埃及的数学

源埃及亚上的河世,上最的河流,在六公  
河在埃及地中。埃及说,河了的水  
源,着两的地,了河河古埃及,河其实的“埃  
及河”。

的河有时“”。六月河水,到了月达  
到最大流,没有现代水利工的古埃及说,周复的水就一  
。水过,的地水下,就得不见影,了  
地问题,的几在古埃及的奴隶中诞了。

古埃及的书写工具,在  
的一上记录了内:老拉美  
斯世把地分,大同的正形,然分  
一个埃及,同时,规定作国家  
的源。果一个的地河水,  
可老,然老并  
少的地,个就可按照下  
地的例行。看,古埃及  
已经熟地使几工具行地了。

外,古埃及在上有的,举  
世的塔就的,就一,  
有的显示,古埃及已经懂得了,似  
塔形的正四棱台的体积。斯美术博  
馆珍藏的——斯上记录了

五个问题,其中有一个问题的:“说,一个正四棱台六尺  
,四尺,底尺。可:四,得到六,

鹰神荷鲁斯为拉美西斯二世沐  
浴祈

