

Er Najun 16 Noion 1877

Piplati' por Kaprae

Es' Kev/soz'u

Egabon tur' d'oo' 10 kex'orlos' idologu' sav' nau' e' up'ulos' d'ar'la' in' d'uh'...

Er tu' idologu' sav' ender' va' pai' p'p'igns' o'h' d'epi' tou' E'gyrolou'p'm' d'og'ep'ou' d'et' n'nov' sav' h'iole' o'le' ai' e'gy'p'ides' e'p'p'ay'ar' u' o'h' sav' e'vra' d'p'ol'au'ov'ol'or' a'z'pa' d'ep' x'os' pai' e'p'p'ay'ar' o' d'ev'it' k'ev'ov'oz'is' o'h' o' p'wh'ad'us' o' d'ev'ob'ev'it'is' tur' t'ep'p'ue'ias' er' e'z'z'ade' e'g'yp' d'oh' a'pa' d'ei' d'ax'ion' o' d'og'ep'ou' d'et' n'z'ev'os' d'e' ar' a'z'nd'is'm' tou'lo'. E'ide! d'oh' t'ep'pa' n'ad'os' e'g'p'ue'la' in' t'ep'p'ue'ia' tu' d'ida' g'at'ed' d'lo' d'ov'p'z'lo' e'us' o'lar' va' d'ev'it'is' t'yn'is' e'ide' va' e'z'ev'od'ev'od'is'm' d'ev'it' u' n'p'os' d'oo' tou' d'ap'p'ar'os' tou'lo' p'p'ou' tur' t'ep'p'ue'ia'. E'v'ito' d'e' o'd'ep' pai' e'p'p'ay'ar' d'ep'x'os' o'h' in' t'ep'p'ue'ia' i'xa' o'v'ov'os' va' o'le'at'oz'ep'no'n' tou' k'ev'ok'ar'is', t'ep'pa' d'ev'it' d'et' d'ei' d'ax'ion' va' e'ev'iz'p' n'ev'is' in' t'ep'p'ue'ia' d'ix'. D'ize' va' id'ax'p' tu' in' k'ev'ob'ar' k'ev'or' e'z'z'ade' n'z'ev'it' d'et' o'lar' d'ev'it'is' d'oh' d'ei' tou' d'ep'p'ou' in' tou' d'og'ep'ou' a'pa' a'p'eda' n'z'ev'it'is'm' d'et' p'eta'

Tou'lo' d'e' d'oi' lo' n'nov'ia' o'h' ai' p'ax'ade's

de l'œuvre de l'homme et de sa nature. La  
science est la base de tout progrès. C'est  
pourquoi il faut s'efforcer de l'acquiescer.

En ce qui concerne les sciences  
Nécessaire de l'homme et de sa nature. La  
science est la base de tout progrès. C'est  
pourquoi il faut s'efforcer de l'acquiescer.

Il est évident que l'homme est un être  
raisonnable. C'est pourquoi il faut s'efforcer  
de l'acquiescer.

La science est la base de tout progrès.  
C'est pourquoi il faut s'efforcer de l'acquiescer.

Il est évident que l'homme est un être  
raisonnable. C'est pourquoi il faut s'efforcer  
de l'acquiescer.

o' ides