

Qo a s s s s o o a m s

és é N é r - r ă



2. *e* *u* *e* *que de* *n* *é de* *h* *e é ud ée* *ran* *r a n*
r *ra* *al ul r* *ré é* *n l* *a* *n* *ré é* *ur* *la â h*
é u é .

3. *Reg* *u* *e* *de* *he* *n* *u* *u* *e* *n* *é* *n* *e* *édé-*
e eu *de* *he é ud ée* *l* *â h* *a an un* *r r é u ér ur* *n an*
nflu n *ur*

n a l uan l ra nn n

u é u la ha n ju u la â h é u é .





– a u n u \neg arr un a a t ué an la ér a é é u an
 la a t . an l n r all $]t, a$ â h r r é n ér ur u é al
 xé u n an n rru n. é ur la a arr é a \neg

u u l é r r r é n l lu ran n H , an u l n al ul la har
n H_{mp}

C c s t s τ, k al ul a n $\tau, 2 k$ τ, k n
r r ur l r n . xa n n l x l $\tau, 2$ u a é n r r n
a n $\tau, .$ n H n éj é é r n an l al ul a
n $\tau, ,$ n n é u n n n

			,	,2	,	
--	--	--	---	----	---	--

[K] . , . la r x, . Ka r, an . a r . $d\epsilon$