



1

7=0°) u=@# kU #\U hO u-0° V) #* k-7y@ \ y ° k- 8k--@8\l\ O u' \ yk U @\k#=@) #
@8u=°u-+V@'\ yk#=@) o † ° k) o@#=\\Ou=-o#=\\O° 8° @au† =@= @#\U h-u-o u- o#=\\O) @uk@u
V) 7=o° yo- k- oV "O #° k- @'hk\+@'8u=@ #u@ @ u=k- @° #= V#- ' \ yk#=@) † ° k) U ° / "-
@O) " " h'ku@ @ u@8@ u=@ "#u@ @ " - "#yo- u=k- " k- #=ku' @') ° V8-ko@=-k-Vu@' u=- "#u@ @ † =@=
- @u-) " " o@V@8u=@\kU " \ y " k- 8@ @8yh' \ yk#=@) o † ° k) ok@=u" V) " \ yk k@=u\l k-#@†-k
x) o@#=\\Ou=-o#=\\O° 8° @au† =@= @#\U h-u-o u- o#=\\O) @uk@u u=- #\Vu- au\ 7@ @O" V) 7=o°
- ko V" O@ Kyk' @#y) @8) - " u= \l " \ yk#=@) † ° k) " k" V" hk\h\ -ku') ° U° 8- u= u' k-oy@o7k\ U u=
- Oh'ku\ 7u= - "#u@ @ " \ y = " t- u=- k@=u\l k-7y o- u\ l o@V u=@\kU " V) " \ yk#=@) o † ° k) o@#=\\O
= @= @#\U h-u-o u- o#=\\O) @uk@u u=- #\Vu- au\ 7@ @O" V) 7=o° " = o' u= - k@=u\l k-7y o- u\ l O u
@ @ u- @" \ y) \ \V\ u@ @V\ u=@\kU

V h 8 o h 8)

$\text{a} = \text{t} - \text{k}^{-1} \cdot \text{u} = \text{t} - \text{k}^{-1} \cdot \text{y} \cdot \text{V}^{\frac{1}{\alpha}} \cdot \text{W}^{\frac{1}{\alpha}} \cdot \text{f}(\text{t}) \cdot \text{V}^{\frac{1-\alpha}{\alpha}} \cdot \text{W}^{\frac{1-\alpha}{\alpha}} \cdot \text{g}(\text{t})$



7 = o .. .
k . O # h
u u . u . . .
k

-O

o o) : _____
@ #
o @
o o #
#

- Vacant stare or seeing stars
- O
- -
- =
- ^
- o
-)
-)
-)
- #

7 = 'o