

(PUA)

- ㅏ: a
- ㅑ: i
- ㅓ: u
- ㅕ: e
- ㅗ: o

- ㄴ: n
- ㅁ: m
- ㅎ: h
- ㅅ: s
- ㅈ: c/ㅈ
- ㅋ: k
- ㅌ: f
- ㅊ: j
- ㅍ: v
- ㅊ: t
- ㄹ: r
- ㄴ: l
- ㄱ: g
- ㄷ: d

- ㅈ ㅊ: | ㅊ: | ㅕ: | ㅗ: 가
- ㅈ ㅊ: | ㅈ: | ㅕ: | ㅊ: | ㅗ: 가

- 1 [ㅈㅊ: : (1), :] | [ㅈㅊㅈ: : (1), :]
- 2 [ㅈㅊ: : (2), :] | [ㅈㅊㅈ: : (2), :]
- 3 [ㅕ: : (3), :] | [ㅕ: : (3), :] | [ㅕ: : (), :] | [ㅕㅈ: : (3), :]
- [ㅈㅊㅈ: : , :] | [ㅈㅊㅈㅈ: : , :] | [ㅕㅊㅈ: : , :] | [ㅕㅊㅈㅈ: : , :]

- ㅕㅕ : / (/) | : -
- ㅕㅈ : / () | : -
- ㅕㅊ : /가() | : -

- ㅕㅕㅕ : ~ | : ㅈㅕㅕ ㅕㅕㅕ ~ : ~ . | :

- $\Gamma \vdash \Delta$: \sim . | : $\Gamma \vdash \Delta$ \sim : \sim . / $\Upsilon \vdash \Gamma \vdash \Delta$ \sim ? :
- $\Gamma \vdash \Delta$: \sim | : $\Gamma \vdash \Delta$ \sim . : \sim . | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: \sim | [: $\Gamma \vdash \Delta$: { ' ' ' ~ ' , ' ' ' ' } , $\Gamma \vdash \Delta$: { ' ' ' ' / ' , ' ' ' ' ' ' }] | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: \sim | [: $\Gamma \vdash \Delta$: { ' ' ' ~ ' , ' ' ' ' (가) (/ 가 , / .) , ' ' ' ' ' } , $\Gamma \vdash \Delta$: { ' ' ' ~ ' , ' ' ' ' (가 , / 가 . (/ 가 , / .) , ' ' ' ' ' }] | : (가 가 .) | :

- 1: $\Gamma \vdash \Delta$. $\Gamma \vdash \Delta$. | 2: $\Gamma \vdash \Delta$. $\Gamma \vdash \Delta$. | 3: $\Gamma \vdash \Delta$.
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: 가 | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: 가 | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: () | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: / | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: / | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: () | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :
- $\Gamma \vdash \Delta$: | :

- $\nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: | :

- 1: 가 . : $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$ () | 2: 가 , . : $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$ () | 3: $\nabla \nabla$.
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: / | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: / | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: / | :
- $\nabla \nabla \nabla$: / | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: / | :
- $\nabla \nabla \nabla \nabla \nabla$: / | :

- ∇ - : . | : -
- ∇ - : . | : -
- ∇ - : | : ∇ -
- ∇ - : / | : -
- ∇ - : | : -

- ∇ - : | :

• 1:

. | 2: 1 2

. | 3:

2

, יזרז, יתתי, יחיי, ילטי, יתהי. ,
 , יזרז, יתתי, יחיי, ילטי, יתהי.

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : (=), :]
 | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: :
 , :]

• קהנתה [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [
 קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: :
 , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]
 | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : / , :]
 | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]
 | [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]
 | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]
]

• קהנתה [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :] |
 [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : / ,
 :] | [קהנתה: : / , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: :
 , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : /
 , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: :
 , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: :
 : , :] | [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :]
]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: :
 / , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: :
 , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: : , :]
 | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :]
 :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : (), :] | [קהנתה: :
 / , :] | [קהנתה: : , :]

• קהנתה [קהנתה: : / , :] | [קהנתה: : , :] | [קהנתה: :
 :]

- [illegible]

- $\mathcal{F}(\mathcal{A})$: | :
- $\mathcal{F}(\mathcal{A})$: | :
- $\mathcal{F}(\mathcal{A})$: / | :

-
- $\mathcal{F}(\mathcal{A})$: () | :
 - $\mathcal{F}(\mathcal{A})$: () | :