

9. Die Vorsilben *ge* und *ver* mit sinnbildlicher Bezeichnung eines stamm- oder auslautenden *i*, *a*, *u*, *au*:

$i = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $a = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $u = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $i = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $a = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $u = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $i = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $a = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $u = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$

10. Bei an- oder inlautendem *ü* durchkreuzt die Nachsilbe, Endsilbe oder Endung die Vorsilbe:

$\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$

In derselben Weise wie Vorsilben werden Begriffswörter behandelt:

$\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ü} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$

D. Unregelmässige Kürzungen.

- 1. bestimm =  $\emptyset$  ( $\emptyset$  /  $\emptyset$ ).
- 2. ferner =  $\wedge$ .
- 3. Stammanlautende Silbe *fa* mit Vorsilbe oder Bestimmungswort

$\text{fa} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{fa} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{fa} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{fa} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{fa} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{fa} = \text{1} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$

E. Weglassung von Formwörtern.

In der Redeschrift ist die Auslassung von Formwörtern gestattet. Dies gilt jedoch nur von dem bestimmten Geschlechtsworte, dem persönlichen Fürworte und dem Verhältnisworte:

(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{ev} \text{1} \text{1} \text{1}$ ,  $\text{z} \text{1} \text{1} \text{1}$   
 $\text{z} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (1)  $\text{f} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{a} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
... - (1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$   
(1)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (2)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$ , (3)  $\text{h} \text{1} \text{1} \text{1}$