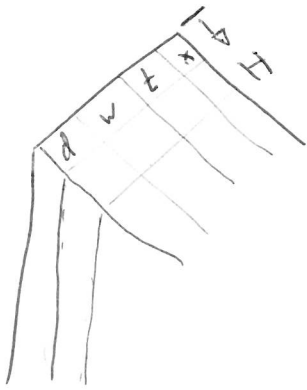


①



②

$$I=1 \quad 2$$

$$\left( (dwtx) (dwtx) \dots \right)$$

$$I=1 \quad 2$$

$$\textcircled{3} \left( \begin{array}{cc} (d) & (d) \\ (w) & (w) \\ (t) & (t) \\ (x) & (x) \end{array} \dots \right)$$

mit  $d_{I=1} : 10 \text{ Elemente}$

$w_{I=1} : "$

$t_{I=1} : "$

$x_{I=1} : "$

$d_{I=2} : 25 \text{ Elemente}$

$w_{I=2} : "$

$t_{I=2} : "$

$x_{I=2} : "$