



System

Sep. VR.

$A \rightarrow R$ ganze Zeile.

$X_1 = I$ Kolonne

$$\rightarrow \begin{bmatrix} k \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \end{bmatrix}$$

$$A_i = T_i \cdot A_{i-1}$$

$$A \sim R$$

$A \rightarrow$ gesamte Zeile B

$A \sim B$

$$X_1 = A(2: \text{end}, 1)$$

$$\rightarrow \begin{bmatrix} k \\ 0 \\ 0 \\ 0 \end{bmatrix}$$

$$A_i = T_i A_{i-1} T_i$$