

Seite 224 Beispiel 2

Detaillierte Lösung für SHARP EL-9900G

<p>Analog zum Beispiel von S. 217 bzw. GTR-Hinweis 735701-2171. Ändert man die Dimension der Matrix von 3x3 auf 3x4, bleiben die Koeffizienten erhalten und es wird eine Nullspalte angehängt.</p>	<pre>mat A : 3x4 1  [ 1  0  1  1 ] 2  [ 0  1  1  1 ] 3  [ 1  1  1  1 ]</pre>	<pre>mat A [[1 1 0 1]  [1 0 1 1]  [0 1 1 1]]</pre>	<pre>rrowEF mat A [[1 0 0 0.5]  [0 1 0 0.5]  [0 0 1 0.5]]</pre>
--	--	--	---