## Seite 214

## Detaillierte Lösung für CASIO fx-9860 GII

## Seite 214 Beispiel 1

Über das Hauptmenü wird die ﷺ-Anwendung gestartet.

Mit [►Mat] kommt man in das Menü für die Definition - Eingabe von Matrizen.

Mit [DIM] kann man die Dimension der Matrix festlegen.

Man erhält dann eine Maske für die Matrix, die man jetzt entsprechend ausfüllen

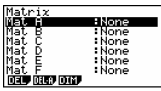
Mit Ex schließt man die Eingabe einer Zelle ab und springt zur nächsten Zelle.

Mit [EXIT] verlässt man diesen Bildschirm.

Nochmaliges [EXIT] kehrt zum Hauptbildschirm der : Anwendung zurück.

Entsprechend wird die Matrix B definiert.

Will man mit den Matrizen rechnen, so erhält man im Hauptbildschirm die entsprechende Matrix mit der folgenden Tastenkombination: [SHIFT] [2] [A]





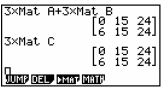


Fig. 1 1 ROP ROW COL EDIT

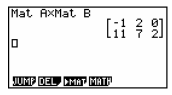


Fig. 2 l11 7 Mat B<sup>2</sup> JUMP DEL PHAT MATH

Fig. 3

## Seite 214 Beispiel 2

Die Matrizen werden wie oben beschrieben definiert.

Fig. 4

30 ROW COL EDIT

[1075]
Mat CxMat D
[1075]

Fig. 5

UMP DEEP PHAT MATE

Zur Berechnung der Rohstoffmengen muss noch die Matrix der bestellten Einheiten definiert werden.

