

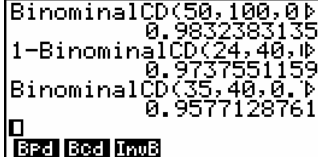
## Seite 346

### Detaillierte Lösung für CASIO *fx-9860 GII*

#### Seite 346 Beispiel 1

Die vollständigen Befehle des nebenstehenden Bildschirms lauten:

```
1-BinomialCD(24,40,0.75)
BinomialCD(35,40,0.75) - BinomialCD(24,40,0.75)
```



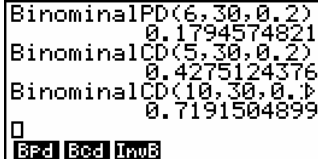
```
BinomialCD(50,100,0.7)
0.9832383135
1-BinomialCD(24,40,0.7)
0.9737551159
BinomialCD(35,40,0.7)
0.9577128761
□
BFD Bcd InvB
```

Fig. 3

#### Seite 346 Beispiel 2 (735501-3551)

Die vollständigen Befehle des nebenstehenden Bildschirms lauten:

```
1-BinomialCD(9,30,0.2)
BinomialCD(10,30,0.2) - BinomialCD(4,30,0.2)
```



```
BinomialPD(6,30,0.2)
0.1794574821
BinomialCD(5,30,0.2)
0.4275124376
BinomialCD(10,30,0.2)
0.7191504899
□
BFD Bcd InvB
```

Fig. 4