

```

1 def mdTable(nrows, ncols):
2     """
3     Gibt eine Markdown-tabelle mit ncols Spalten, einer Kopfzeile,
4     einer Zwischenlinie und nrows weiteren Zeilen und in der Konsole aus.
5     """
6     row_string = ""
7     line_string = ""
8
9     for c in range(ncols):
10         row_string += "|" # beachten Sie das Leerzeichen nach dem Strich
11         line_string += "|-"
12
13     print(row_string)
14     print(line_string)
15     for r in range(nrows):
16         print(row_string)
17
18 if __name__ == "__main__":
19     mdTable(0,1)
20     mdTable(1,2)

```

Solution:

1. 19:

```
|
|-
```

20:

```
| |
|-|-
| |
```

2. Zum Beispiel:

– In Zeile 12: `row_string += '|', line_string += '|'`