Rechengitter

Geben Sie ein Rechengitter aus.

Einleitung

Ein Rechengitter ist eine Tabelle, deren Zellen die Ergebnisse der Verknüpfung der Zeilen- bzw. Spaltenbeschriftungen mit einer bestimmten (arihtmetischen) Operation beinhalten. Wir erstellen Rechengitter für die Addition, d.h. eine Additionstabelle.

Table 1: Rechengitter für Addition der ersten 5 positiven natürlichen Zahlen

+	1	2	3	4	5
1	2	3	4	5	6
2	3	4	5	6	7
3	4	5	6	7	8
4	5	6	7	8	9
5	6	7	8	9	10

Aufgabe

Ihr Programm erlaubt die Eingabe von Zeilen- und Spaltenzahl **vor** der Ausgabe. Die Zeilen und Spalten sind beschriftet.

Beispiel:

```
Anzahl Spalten:
Anzahl Zeilen:
           2
                    4
                         5
                             6
                                  7
                                      8
      2
           3
                4
                    5
                         6
                             7
                                  8
                                       9
  2|
      3
           4
               5
                    6
                         7
                             8
                                  9
                                     10
  3|
      4
           5
                6
                         8
                             9
                                 10
                                     11
      5
           6
  41
                    8
                         9
                            10
                                 11
                                      12
      6
           7
                8
                    9
                                 12
                                     13
                        10
                            11
  6|
           8
                9
                   10
                        11
                            12
                                 13
                                     14
```