

# Kopiervorlagen zum Unterrichtsmaterial

## Stellenwerte üben – Darstellungen vernetzen (Zahlen bis 100/bis 1 000)

Nadine da Costa Silva, Laura Geldermann & Katrin Rolka

Oktober 2023



Dieses Material wurde von Nadine da Costa Silva, Laura Geldermann und Katrin Rolka entwickelt. Es kann unter der Creative Commons Lizenz BY-NC-SA (Namensnennung – Nicht kommerziell – Weitergabe unter gleichen Bedingungen) 4.0 International weiterverwendet werden.

**Zitierbar als**

da Costa Silva, N., Geldermann, L. & Rolka, K. (2023). Kopiervorlage zum Unterrichtsmaterial Stellenwerte üben – Darstellungen vernetzen (Zahlen bis 100/bis 1 000). Open Educational Resources. Online frei zugreifbar unter <https://maco.dzlm.de/node/54>.

**Projektherkunft**

Dieses Material wurde für das Projekt Mathematik aufholen nach Corona erstellt und wird auch im Projekt QuaMath weiter genutzt (beide Projekte gemeinsam von den Ländern finanziert).

**Hinweis zu  
verwandtem Material**

Dieses Material gehört zum Unterrichtsmaterial „Stellenwerte üben durch Darstellungsvernetzung“, zu finden auf der gleichen Website wie dieser Anhang selbst.

## 4. Zahlen-Steckbrief (Zahlen bis 100)

Zahl: \_\_\_\_\_ Zahlwort: \_\_\_\_\_

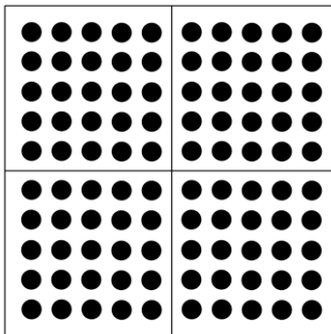
Dienes Material:

Zerlegung: \_\_\_\_\_

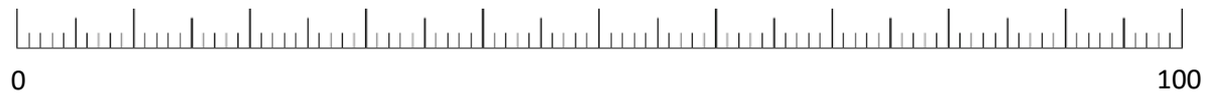
Stellentafel:

Z	E

Hunderter-Punktfeld:



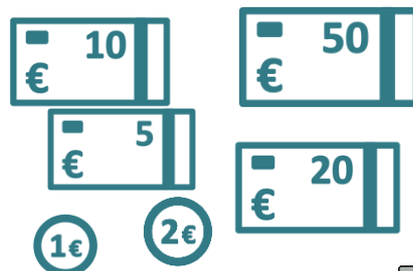
Zahlenstrahl:



Nachbarzahlen:

kleinerer Nachbarzehner	Vorgänger	Zahl	Nachfolger	größerer Nachbarzehner

Rechengeld:



## 4. Zahlen-Steckbrief (Zahlen bis 1 000)

Zahl: \_\_\_\_\_ Zahlwort: \_\_\_\_\_

Dienes Material:

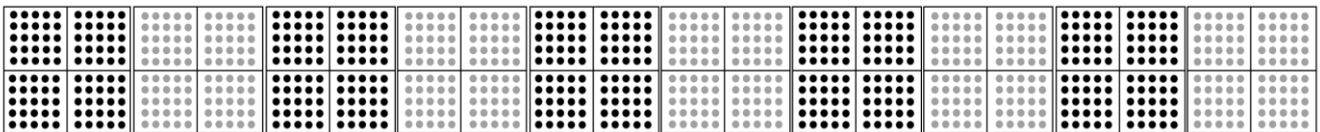


Zerlegung: \_\_\_\_\_

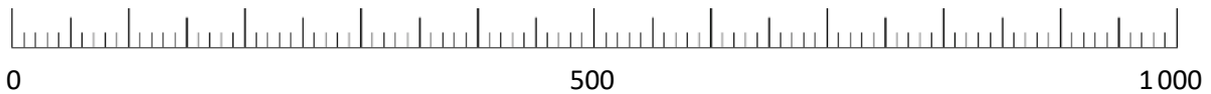
Stellentafel:

H	Z	E

Tausender-Punktfeld:



Zahlenstrahl (ungefähr):



Nachbarzahlen:

kleinerer Nachbar- hunderter	kleinerer Nachbar- zehner	Vor- gänger	Zahl	Nach- folger	größerer Nachbar- zehner	größerer Nachbar- hunderter

Rechengeld:

