# Matheübungen.de\_



### Zahlenreihe

Setze die Zahlenreihe fort! Achte dabei besonders auf den Abstand der Zahlen.

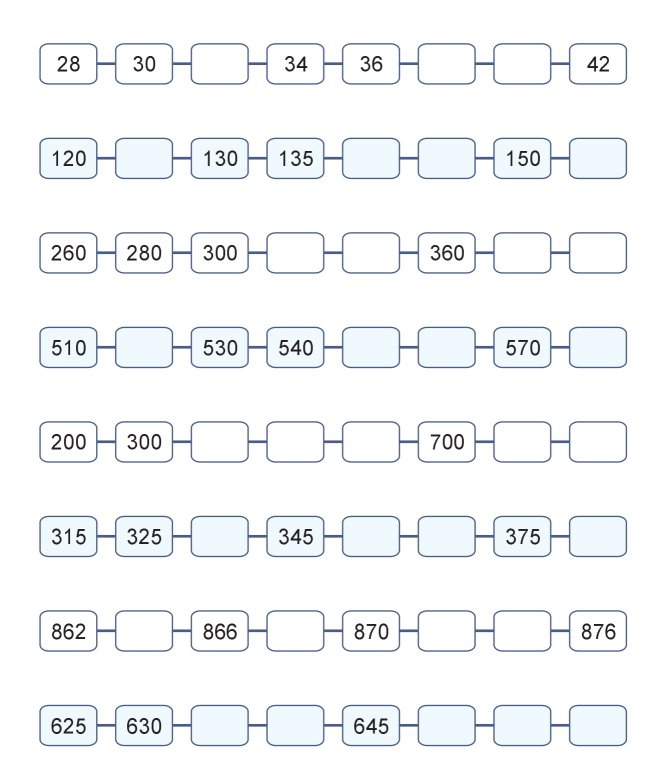
| 101 | 102 | 103 | 104 |  |  |
|-----|-----|-----|-----|--|--|
| 220 | 230 | 240 | 250 |  |  |
| 305 | 310 | 315 | 320 |  |  |
| 100 | 200 | 300 | 400 |  |  |
| 500 | 520 | 540 | 560 |  |  |
| 735 | 736 | 737 | 738 |  |  |
| 600 | 602 | 604 | 606 |  |  |

# Matheübungen.de



### Zahlenreihe

Setze die fehlenden Zahlen ein! Achte dabei besonders auf den Abstand der Zahlen.



# <u>Matheübungen.de</u>



## Lösungen

#### Zahlenreihe

Setze die Zahlenreihe fort! Achte dabei besonders auf den Abstand der Zahlen.

| 101 | $\Big] \  $ | 102 |  | 103 |  | 104 |  | 105 |  | 106 |  | 107 |
|-----|-------------|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|
|-----|-------------|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|--|-----|

$$egin{bmatrix} 220 \ \end{bmatrix} egin{bmatrix} 230 \ \end{bmatrix} egin{bmatrix} 240 \ \end{bmatrix} egin{bmatrix} 250 \ \end{bmatrix} egin{bmatrix} 260 \ \end{bmatrix} egin{bmatrix} 270 \ \end{bmatrix} egin{bmatrix} 280 \ \end{bmatrix}$$



### Lösungen

#### Zahlenreihe

Setze die fehlenden Zahlen ein! Achte dabei besonders auf den Abstand der Zahlen.

