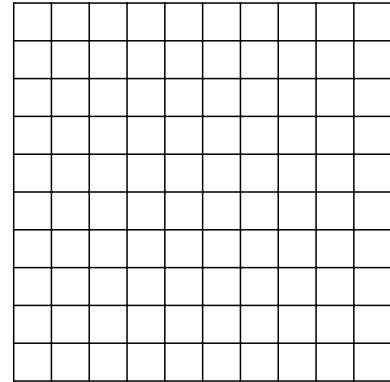


# Zahlen-Steckbrief

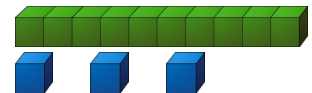
1 Überleg dir eine Zahl: \_\_\_\_\_

2 Male die Zehner und Einer ins Hunderterfeld:



3 Zeichne die Zahl mit Zehnerstangen und Einerwürfeln auf!

z.B.: 13



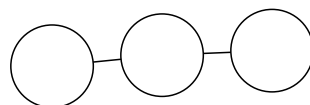
4 Zeichne die Zahl mit Geldscheinen und Münzen auf!

z.B.: 13

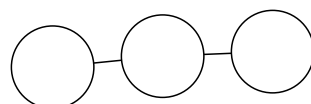


5 Zerlege die Zahl in Z und E! \_\_\_\_ Z \_\_\_\_ E

6 Trage deine Zahl in der Mitte ein und suche die Einernachbarn!



7 Trage deine Zahl in der Mitte ein und suche die Zehnernachbarn!



8 Ergänze die Zahl auf Hundert!

$$\underline{\quad\quad} + \underline{\quad\quad} = 100$$



9 Suche 10 Plusaufgaben mit deiner Zahl als Ergebnis!

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

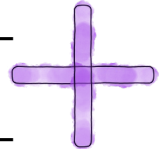
$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



10 Suche 10 Minusaufgaben mit deiner Zahl als Ergebnis!



$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

11 Suche eine Malaufgabe mit deiner Zahl als Ergebnis!  
Gibt es keine? Dann wähle die Malaufgabe mit dem  
naheliegendsten Ergebnis.

