

Nachbarzahlen im ZR 100.000

Es gilt wie immer: Diese Aufgaben sind Vorschläge. Klicken Sie auf das Klemmbrettsymbol **am Baustein**, wenn er Ihnen zusagt und fügen Sie dann den Baustein über das Klemmbrettsymbol im **oberen Menü** wieder in Ihr Zieldokument ein!

- ① Trage links von der Zahl den Vorgänger-Zehntausender und rechts davon den Nachfolger-Zehntausender ein.

a)	<input type="text"/>	72813	<input type="text"/>	d)	<input type="text"/>	82834	<input type="text"/>
b)	<input type="text"/>	50601	<input type="text"/>	e)	<input type="text"/>	39041	<input type="text"/>
c)	<input type="text"/>	48478	<input type="text"/>	f)	<input type="text"/>	37627	<input type="text"/>

- ② Trage links von der Zahl den Vorgänger-Tausender und rechts davon den Nachfolger-Tausender ein.

a)	<input type="text"/>	75050	<input type="text"/>	d)	<input type="text"/>	59941	<input type="text"/>
b)	<input type="text"/>	13562	<input type="text"/>	e)	<input type="text"/>	91796	<input type="text"/>
c)	<input type="text"/>	41030	<input type="text"/>	f)	<input type="text"/>	56268	<input type="text"/>

Für eine bessere Optik wurden hier in den Textausgaben Abstände in LaTeX-Code verwendet.

- ③ Trage links von der Zahl den Vorgänger-Hunderter und rechts davon den Nachfolger-Hunderter ein.

a)	<input type="text"/>	87062	<input type="text"/>	d)	<input type="text"/>	95507	<input type="text"/>
b)	<input type="text"/>	91260	<input type="text"/>	e)	<input type="text"/>	70601	<input type="text"/>
c)	<input type="text"/>	79098	<input type="text"/>	f)	<input type="text"/>	16699	<input type="text"/>

- ④ Trage links von der Zahl den Vorgänger-Zehner und rechts davon den Nachfolger-Zehner ein.

a)	<input type="text"/>	70772	<input type="text"/>	d)	<input type="text"/>	62255	<input type="text"/>
b)	<input type="text"/>	49968	<input type="text"/>	e)	<input type="text"/>	96537	<input type="text"/>
c)	<input type="text"/>	25234	<input type="text"/>	f)	<input type="text"/>	22755	<input type="text"/>

Zahlenfolgen im ZR 100.000

⑤ Zähle in Zehntausenderschritten weiter und ergänze je drei Zahlen.

- a) 22000, , ,
- b) 57000, , ,
- c) 25000, , ,
- d) 18000, , ,

⑥ Zähle in Zehntausenderschritten weiter und ergänze je drei Zahlen.

- a) 49244, , ,
- b) 19207, , ,
- c) 19413, , ,
- d) 67154, , ,

⑦ Zähle in Tausenderschritten weiter und ergänze je drei Zahlen.

- a) 60700, , ,
- b) 14200, , ,
- c) 40900, , ,
- d) 42300, , ,

⑧ Zähle in Tausenderschritten weiter und ergänze je drei Zahlen.

- a) 53354, , ,
- b) 84797, , ,
- c) 67831, , ,
- d) 22585, , ,

⑨ Zähle in Hunderterschritten weiter und ergänze je drei Zahlen.

- a) 67910, , ,
- b) 71280, , ,
- c) 61610, , ,
- d) 99230, , ,

⑩ Zähle in Hunderterschritten weiter und ergänze je drei Zahlen.

- a) 29643, , ,
- b) 96718, , ,
- c) 53697, , ,
- d) 12350, , ,

⑪ Setze die Zahlenfolgen jeweils um drei weitere Zahlen fort.

- a) 45000, 48000, 51000, , ,
- b) 22000, 26000, 30000, , ,
- c) 50000, 59000, 68000, , ,
- d) 47000, 55000, 63000, , ,
- e) 40000, 43000, 46000, , ,

Das Inkrement (#b) ist hier eine Tausenderzahl zwischen 2000 und 9000.

⑫ Setze die Zahlenfolgen jeweils um drei weitere Zahlen fort.

- a) 95000, 95800, 96600, , ,
- b) 56200, 56500, 56800, , ,
- c) 14400, 15100, 15800, , ,
- d) 46300, 47000, 47700, , ,
- e) 12900, 13200, 13500, , ,

Hier wird um eine Hunderterzahl zwischen 200 und 900 erhöht.

⑬ Setze die Zahlenfolgen jeweils um drei weitere Zahlen fort. Achtung: Bei manchen Folgen musst du Minus rechnen.

- a) 49000, 48100, 47200, , ,
- b) 57300, 57700, 58100, , ,
- c) 16400, 15900, 15400, , ,
- d) 83800, 84100, 84400, , ,
- e) 67700, 68300, 68900, , ,

⑭ Setze die Zahlenfolgen jeweils um drei weitere Zahlen fort.

- a) 56500, 54500, 52500, , ,
- b) 27500, 30000, 32500, , ,
- c) 56000, 55500, 55000, , ,
- d) 31500, 31000, 30500, , ,
- e) 23000, 21500, 20000, , ,

Hier ist das Inkrement (#b) ein Vielfaches von 500 zwischen 500 und 4500.

⑮ Wie geht es weiter? Finde die nächste passende Zahl!

- a) 80000 $\xrightarrow{\quad}$ 88000 $\xrightarrow{\quad}$ 83000 $\xrightarrow{\quad}$ 91000 $\xrightarrow{\quad}$
- b) 63000 $\xrightarrow{\quad}$ 68000 $\xrightarrow{\quad}$ 61000 $\xrightarrow{\quad}$ 66000 $\xrightarrow{\quad}$
- c) 33000 $\xrightarrow{\quad}$ 26000 $\xrightarrow{\quad}$ 27000 $\xrightarrow{\quad}$ 20000 $\xrightarrow{\quad}$
- d) 29000 $\xrightarrow{\quad}$ 25000 $\xrightarrow{\quad}$ 30000 $\xrightarrow{\quad}$ 26000 $\xrightarrow{\quad}$

⑯ Wie geht es weiter? Finde die nächste passende Zahl!

- a) 72500 $\xrightarrow{\quad}$ 73500 $\xrightarrow{\quad}$ 72000 $\xrightarrow{\quad}$ 73000 $\xrightarrow{\quad}$
- b) 27000 $\xrightarrow{\quad}$ 22500 $\xrightarrow{\quad}$ 24500 $\xrightarrow{\quad}$ 20000 $\xrightarrow{\quad}$
- c) 67500 $\xrightarrow{\quad}$ 69500 $\xrightarrow{\quad}$ 68000 $\xrightarrow{\quad}$ 70000 $\xrightarrow{\quad}$
- d) 35000 $\xrightarrow{\quad}$ 33000 $\xrightarrow{\quad}$ 35500 $\xrightarrow{\quad}$ 33500 $\xrightarrow{\quad}$