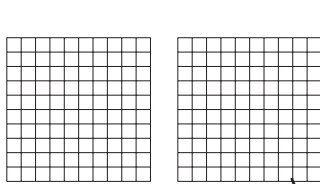


Name: _____

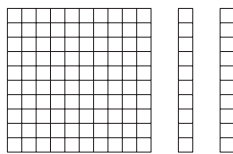
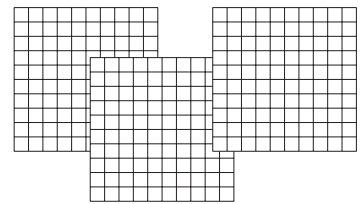
Datum: _____

Zahlen bis 1000

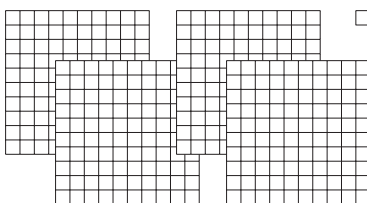
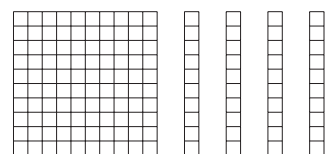
① Verbinde!



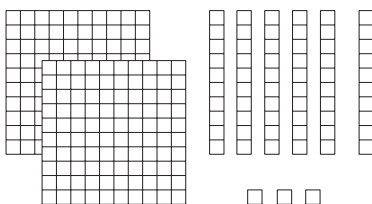
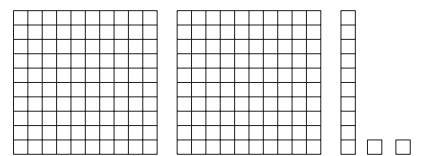
| H | Z | E |
|---|---|---|
| 4 | 0 | 1 |



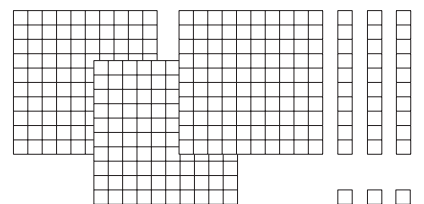
| H | Z | E |
|---|---|---|
| 2 | 0 | 0 |



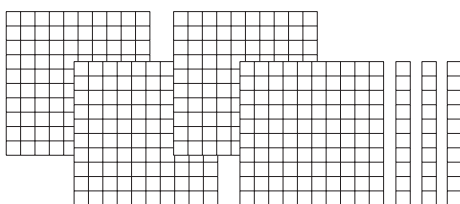
| H | Z | E |
|---|---|---|
| 2 | 6 | 3 |



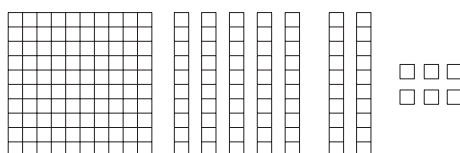
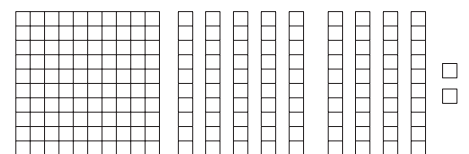
| H | Z | E |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 0 |



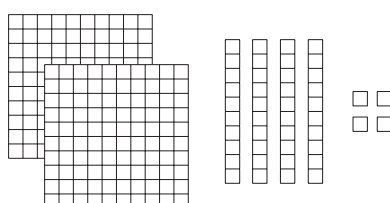
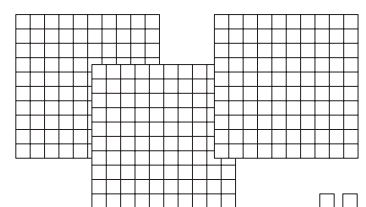
② Wie heißen die Zahlen? Schreibe ins Zahlenhaus!



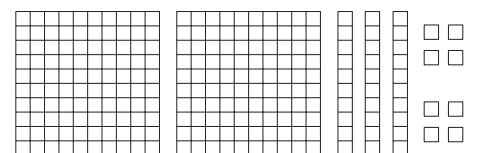
| H | Z | E |
|---|---|---|
| | | |



| H | Z | E |
|---|---|---|
| | | |



| H | Z | E |
|---|---|---|
| | | |



Zahlen bis 1000

① Wie viele Hunderter, Zehner und Einer sind es? Trage richtig ein!

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \square & \square & \square \\ \hline \end{array} \parallel \dots\dots\dots = 3H + 2Z + 5E = 300 + 20 + 5 = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline 3 & 2 & 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \square & \square \\ \hline \end{array} \parallel \parallel \parallel \dots\dots = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \square & \square & \square & \square \\ \hline \end{array} \dots\dots\dots = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

② Wie heißt meine Zahl?

$$3H + 8Z + 4E = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline 3 & 8 & 4 \\ \hline \end{array}$$

$$9H + 6Z + 8E = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$2H + 0Z + 8E = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$6H + 3Z + 5E = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\text{Vierhundertdreiundzwanzig} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\text{Siebenhunderteinundneunzig} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\text{Vierhundertzweiunddrei\ssig} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

$$\text{Siebenhundertneunzehn} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

③ Welche Zahl kannst du aus diesen Ziffern bilden?

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 5 & 0 & 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline 5 & 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array} = 500 + 50 + 8 = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline 5 & 5 & 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 4 & 0 & 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline 7 & 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} = \dots\dots\dots = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

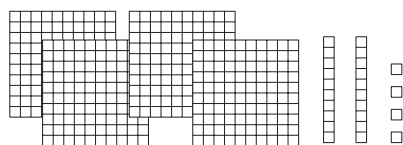
$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 6 & 0 & 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|c|} \hline 1 & 0 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array} = \dots\dots\dots = \begin{array}{|c|c|c|} \hline H & Z & E \\ \hline & & \\ \hline \end{array}$$

Name: _____

Datum: _____

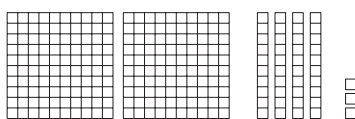
Zahlen bis 1000

① Wie heißt die Zahl? Schreibe die Zahlenkarten auf!



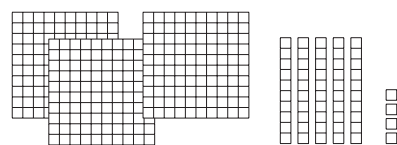
400 20 5

4 2 5



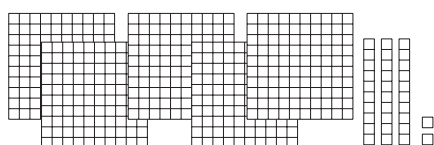
200 5

2 5



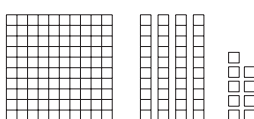
300 20 5

3 2 5



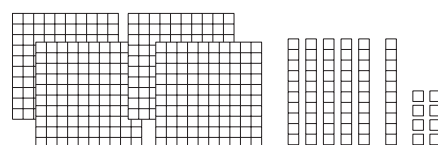
300 20 5

3 2 5



100 5

1 5



300 20 5

3 2 5

② Welche Zahlenkarten liegen übereinander? Schreibe sie auf!

7 2 1

7 2 1

5 1 9

5 1 9

3 9 7

3 9 7

1 8 5

1 8 5

9 7 2

9 7 2

6 6 4

6 6 4

③ Schreibe 10 Zahlen auf, die du mit diesen Zahlenkarten zusammensetzen kannst!

500

7

80

3

800

40

500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

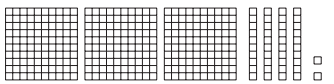
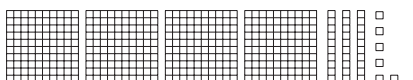
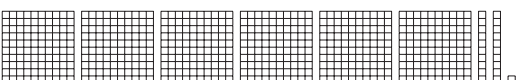
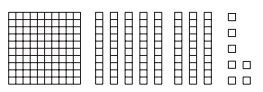
500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

500 7 80 3 800 40

Zahlen bis 1000 erkennen, lesen und schreiben

- ① Welche Zahlen gehören zusammen? Male sie mit der gleichen Farbe an!

| | | |
|---|----------------------------|---|
|  | 187 | sechshunderteinundzwanzig |
| 436 | dreihundertzweiundvierzig |  |
|  | einhundertsiebenundachtzig | 621 |
| vierhundertsechsdreißig | 342 |  |

- ② Schreibe die Zahlwörter als Zahlziffern!

| Zahlwort | Ziffer |
|----------------------------|------------|
| dreihundertzweiundvierzig | 342 |
| fünfhunderteins | |
| neunhundertneunundneunzig | |
| achthundertzweiundfünfzig | |
| zweihundertdreiundachtzig | |
| einhundertsiebenundachtzig | |
| siebenhundertdrei | |



Kannst du die
Zahlenrätsel
auch noch lösen?

- ③ Zeichne die Zahlen: H = □ , Z = I , E = .

| Zahl | H = □ , Z = I , E = . |
|------------|-----------------------|
| 173 | □ I I I I I I ... |
| 256 | |
| 708 | |
| 435 | |
| 682 | |
| 902 | |

- ④ a) Meine Zahl hat an der Einerstelle eine 4 und liegt zwischen 570 und 580. Wie heißt die Zahl?

- ④ b) Meine Zahl hat 6 Hunderter, 4 Zehner und 6 Einer. Wie heißt die Zahl?

- ④ c) Meine Zahl hat 6 Hunderter, halb so viele Zehner und doppelt so viele Einer wie Zehner. Wie heißt die Zahl?
