

Zahlbereich										Rechenoperationen						Grundlagen											
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	sechsstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Name | Datum

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender, der Zehntausender und der Hunderttausender gehen nicht über 10

10\_19\_3 [446] addieren - Merkzahl, sechsstellig, bis 10

## Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

	7	5	0	7	1	4
+	3	2	3	0	8	2
+						X

Merkzahl

		2	3	4	2	1
+	7	1	3	2	2	8
+						X

Merkzahl

	3	9	3	7	0	4
+	2	0	5	1	9	6
+						X

	1	5	1	6	4	8
+	8	5	4	4	0	2
+						X

Merkzahl

	9	4	8	7	7	3
+		3	0	1	0	0
+						X

Merkzahl

	4	2	5	9	8	3
+	6	6	2	0	2	1
+						X

	3	2	0	3	9	9
+	7	5	5	2	0	1
+						X

Merkzahl

	7	8	8	5	7	9
+		2	1	2	2	1
+						X

Merkzahl

	2	0	0	4	2	9
+		8	8	5	2	1
+						X

Zähle die gedruckte Ziffer:

4 =

Zahlbereich										Rechenoperationen						Grundlagen											
bis 9	bis 10	bis 20	bis 30	bis 40	bis 50	bis 70	bis 99	bis 1.000	bis 10.000	bis 100.000	größer 100.000	sechsstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender, der Zehntausender und der Hunderttausender gehen nicht über 10

10\_19\_3 [446] addieren - Merkzahl, sechsstellig, bis 10

### Zusammenzählen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 750714 \\
 + 323082 \\
 + \quad 00000X \\
 \hline
 1073796
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 \quad 23421 \\
 + 713228 \\
 + \quad 00000X \\
 \hline
 736649
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 393704 \\
 + 205196 \\
 + \quad 00011X \\
 \hline
 598900
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 151648 \\
 + 854402 \\
 + \quad 10101X \\
 \hline
 1006050
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 948773 \\
 + \quad 30100 \\
 + \quad 00000X \\
 \hline
 978873
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 425983 \\
 + 662021 \\
 + \quad 00110X \\
 \hline
 1088004
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 320399 \\
 + 755201 \\
 + \quad 00011X \\
 \hline
 1075600
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 788579 \\
 + \quad 21221 \\
 + \quad 10011X \\
 \hline
 809800
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 200429 \\
 + \quad 88521 \\
 + \quad 00001X \\
 \hline
 288950
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 4 =

