

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	vierstellig	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 und der Tausender gehen nicht über 10

12_17_3 [202] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, vierstellig, bis 10

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

	1	0	5	0
+	2	3	1	5
+				X

Merkzahl

	1	0	9	7	0
-	4	9	6	9	
-				X	

Merkzahl

		8	9	0
+	9	1	1	4
+				X

Merkzahl

	9	2	0	2
+		6	9	5
+				X

	1	0	5	9	2
-	7	0	4	2	
-				X	

Merkzahl

	4	0	5	2
+		5	3	0
+				X

Merkzahl

	6	7	8	4
-	5	7	5	2
-				X

Merkzahl

	8	3	8	7
-	8	0	4	6
-				X

	7	1	5	4
+	1	3	3	1
+				X

Merkzahl

	7	6	6	8
-	7	6	5	7
-				X

Merkzahl

	3	3	4	3
+		1	4	6
+				X

Merkzahl

	4	9	0	4
+	5	0	8	1
+				X

Zähle die gedruckte Ziffer: 6 =

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	vierstellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

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

12_17_3 [202] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, vierstellig, bis 10

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1050 \\
 + 2315 \\
 + 000x \\
 \hline
 3365
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 10970 \\
 - 4969 \\
 - 001x \\
 \hline
 6001
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 890 \\
 + 9114 \\
 + 110x \\
 \hline
 10004
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 9202 \\
 + 695 \\
 + 000x \\
 \hline
 9897
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10592 \\
 - 7042 \\
 - 000x \\
 \hline
 3550
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 4052 \\
 + 530 \\
 + 000x \\
 \hline
 4582
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 6784 \\
 - 5752 \\
 - 000x \\
 \hline
 1032
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 8387 \\
 - 8046 \\
 - 000x \\
 \hline
 341
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7154 \\
 + 1331 \\
 + 000x \\
 \hline
 8485
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 7668 \\
 - 7657 \\
 - 000x \\
 \hline
 11
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 3343 \\
 + 146 \\
 + 000x \\
 \hline
 3489
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 4904 \\
 + 5081 \\
 + 000x \\
 \hline
 9985
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 6 =