

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 50

12_17_8 [699] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, vierstellig, bis 50

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

Merkzahl

3	3	7	3	8
-	8	8	4	0
-	6	8	4	2
-	7	0	2	0
-	5	6	3	4
-				X

Merkzahl

		3	6	
+	2	2	9	4
+	7	5	8	4
+	5	1	9	4
+	3	5	9	6
+				X

Merkzahl

	2	3	4	6
+	8	0	1	9
+	9	6	5	7
+	1	2	7	5
+	2	7	4	7
+				X

4	2	2	7	6
-	9	1	9	0
-	6	2	9	3
-	5	7	5	6
-	9	6	8	8
-	1	9	9	5
-				X

Merkzahl

	9	0	8	3
+	6	4	7	8
+	2	2	2	8
+	7	3	3	3
+	6	5	0	7
+	6	8	4	6
+				X

Merkzahl

3	0	2	8	8
-	4	7	7	4
-	4	6	1	6
-		4	6	9
-	5	4	1	2
-	8	0	8	4
-				X

Merkzahl

3	5	7	6	1
-	6	3	6	0
-	3	8	1	4
-	7	7	5	7
-	5	2	6	1
-	3	4	3	3
-				X

Zähle die gedruckte Ziffer: 3 =



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 50

12_17_8 [699] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, vierstellig, bis 50

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 1022 \\
 + 6077 \\
 + 3917 \\
 + 1425 \\
 + \quad 947 \\
 + \quad 212x \\
 \hline
 13388
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 33738 \\
 - 8840 \\
 - 6842 \\
 - 7020 \\
 - 5634 \\
 - \quad 210x \\
 \hline
 5402
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 \quad \quad 36 \\
 + 2294 \\
 + 7584 \\
 + 5194 \\
 + 3596 \\
 + \quad 142x \\
 \hline
 18704
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 2346 \\
 + 8019 \\
 + 9657 \\
 + 1275 \\
 + 2747 \\
 + \quad 223x \\
 \hline
 24044
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 42276 \\
 - 9190 \\
 - 6293 \\
 - 5756 \\
 - 9688 \\
 - 1995 \\
 - \quad 342x \\
 \hline
 9354
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 9083 \\
 + 6478 \\
 + 2228 \\
 + 7333 \\
 + 6507 \\
 + 6846 \\
 + \quad 223x \\
 \hline
 38475
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 30288 \\
 - 4774 \\
 - 4616 \\
 - \quad 469 \\
 - 5412 \\
 - 8084 \\
 - \quad 322x \\
 \hline
 6933
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 35761 \\
 - 6360 \\
 - 3814 \\
 - 7757 \\
 - 5261 \\
 - 3433 \\
 - \quad 222x \\
 \hline
 9136
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 3 = 20

