

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 30

11\_17\_6 [902] subtrahieren - Merkzahl, vierstellig, bis 30

## Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

1	0	7	2	2
-	2	1	2	3
-				X

Merkzahl

	9	2	2	1
-	6	1	8	1
-				X

Merkzahl

1	7	2	1	1
-	7	2	4	5
-				X

Merkzahl

1	5	9	1	1
-	8	6	2	2
-				X

1	2	2	6	2
-	2	4	5	6
-	2	6	8	9
-				X

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

1	5	1	8	6
-		1	6	9
-	5	1	2	8
-				X

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

2	9	7	4	9
-	8	2	5	8
-	9	1	0	8
-	9	3	9	6
-				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 30

11\_17\_6 [902] subtrahieren - Merkzahl, vierstellig, bis 30

### Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 10722 \\
 - 2123 \\
 - 011X \\
 \hline
 8599
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 9221 \\
 - 6181 \\
 - 010X \\
 \hline
 3040
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 17211 \\
 - 7245 \\
 - 111X \\
 \hline
 9966
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 15911 \\
 - 8622 \\
 - 011X \\
 \hline
 7289
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 12262 \\
 - 2456 \\
 - 2689 \\
 - 112X \\
 \hline
 7117
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 24271 \\
 - 9107 \\
 - 7495 \\
 - 112X \\
 \hline
 7669
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 19562 \\
 - 4364 \\
 - 9582 \\
 - 111X \\
 \hline
 5616
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 15186 \\
 - 169 \\
 - 5128 \\
 - 112X \\
 \hline
 9889
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 15419 \\
 - 5421 \\
 - 4167 \\
 - 1293 \\
 - 121X \\
 \hline
 4538
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 24661 \\
 - 9223 \\
 - 3375 \\
 - 8498 \\
 - 122X \\
 \hline
 3565
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 9304 \\
 - 1493 \\
 - 256 \\
 - 6261 \\
 - 131X \\
 \hline
 1294
 \end{array}$$

Merkzahl

$$\begin{array}{r}
 29749 \\
 - 8258 \\
 - 9108 \\
 - 9396 \\
 - 122X \\
 \hline
 2987
 \end{array}$$

Zähle die gedruckte Ziffer: 6 = 16

