

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

11\_17\_8 [977] subtrahieren - Merkmahl, vierstellig, bis 50

## Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkmahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 9 =



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

11\_17\_8 [977] subtrahieren - Merkmahl, vierstellig, bis 50

### Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkmahl

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

Merkmahl

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

Merkmahl

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

Merkmahl

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

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

Merkmahl

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

Merkmahl

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

Merkmahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 9 = 16

