

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	fünfstellig	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 und der Zehntausender gehen nicht über 40

11_18_7 [278] subtrahieren - Merkmahl, fünfstellig, bis 40

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkmahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 5 =



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	fünfstellig	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 und der Zehntausender gehen nicht über 40

11_18_7 [278] subtrahieren - Merkzahl, fünfstellig, bis 40

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 5 = 23

