

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	sechsstellig	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, der Zehntausender und der Hunderttausender gehen nicht über 30

11_19_6 [126] subtrahieren - Merkzahl, sechsstellig, bis 30

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

Name | Datum

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

Merkzahl

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

Merkzahl

1	1	7	0	2	8	0
-	5	2	0	0	5	7
-						X

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

2	8	2	9	5	3	0
-	7	3	6	3	2	2
-	8	9	8	8	3	8
-	2	5	7	4	8	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	sechsstellig	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, der Zehntausender und der Hunderttausender gehen nicht über 30

11_19_6 [126] subtrahieren - Merkmahl, sechsstellig, bis 30

Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkmahl

Lösung

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

Merkmahl

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

Merkmahl

1	1	7	0	2	8	0
-	5	2	0	0	5	7
-	0	0	0	0	1	x
	6	5	0	2	2	3

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

Merkmahl

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

Merkmahl

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

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

Merkmahl

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

Merkmahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 5 = 16