

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	dreistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Name | Datum

Der Einer, der Zehner und der Hunderter gehen nicht über 50

12_16_8 [746] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, dreistellig, bis 50

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 2 =



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	dreistellig	ohne 0	ohne Übertrag	Merkzahl	Komma	Addition	Subtraktion	Multiplikation	Division	Brüche	Prozente	Geometrie	Zahlen	Mengen	Ganzes / Teile	Dezimalsystem

Der Einer, der Zehner und der Hunderter gehen nicht über 50

12_16_8 [746] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, dreistellig, bis 50

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 2 = 25

