

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

Name | Datum

Der Einer, der Zehner, der Hunderter, der Tausender, der Zehntausender und der Hunderttausender gehen nicht über 40

12_19_7 [403] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, sechsstellig, bis 40

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 4 =



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 40

12_19_7 [403] addieren oder subtrahieren - Merkzahl, sechsstellig, bis 40

Zusammenzählen oder Abziehen von natürlichen Zahlen mit Merkzahl

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

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

Merkzahl

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

Merkzahl

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

Zähle die gedruckte Ziffer: 4 =

