

Summand + Summand = Summe  
 Minuend - Subtrahend = Differenz

Aufgaben

12\_58\_3 [803] addieren oder subtrahieren - Merkmahl und Komma, Euro und Cent, sechsstellig, bis 19

Name | Datum

## Zusammenzählen oder Abziehen von rationalen Zahlen mit Merkmahl und Komma

mit Euro, Symbol: € und Cent

(100 Cent = 1 €)

7	2	3	8	,	6	8	€
+	4	8	6	5	,	0	7 €
+						X	Merkmahl
							Cent

9	4	4	9	,	2	7	€
+	7	6	9	5	,	3	4 €
+						X	Merkmahl
							Cent

	9	0	9	3	,	2	7 €
-	4	5	9	8	,	3	9 €
-						X	Merkmahl
							€

	9	2	8	,	7	6	€
+	9	5	6	0	,	8	2 €
+						X	Merkmahl
							Cent

1	0	6	4	8	,	3	5 €
-	5	5	2	2	,	3	4 €
-						X	Merkmahl
							€

	4	9	7	5	,	9	8 €
+	4	4	0	0	,	5	6 €
+						X	Merkmahl
							Cent

	5	4	3	2	,	9	9 €
+	9	6	9	6	,	3	8 €
+						X	Merkmahl
							Cent

1	3	8	9	6	,	5	9 €
-	6	2	2	2	,	5	3 €
-						X	Merkmahl
							€

	6	8	7	0	,	3	1 €
+	3	1	9	6	,	6	6 €
+						X	Merkmahl
							Cent

1	1	5	8	4	,	3	4 €
-	6	9	4	9	,	4	9 €
-						X	Merkmahl
							Cent

	5	1	4	0	,	6	1 €
+	9	7	2	2	,	8	9 €
+						X	Merkmahl
							Cent

	1	4	3	1	,	0	6 €
+	6	7	2	4	,	8	5 €
+						X	Merkmahl
							Cent

Zähle die gedruckte Ziffer:

0 =

Summand + Summand = Summe  
 Minuend - Subtrahend = Differenz

Lösung

12\_58\_3 [803] addieren oder subtrahieren - Merkmahl und Komma, Euro und Cent, sechsstellig, bis 19

Lösung  
 2023-03-14

## Zusammenzählen oder Abziehen von rationalen Zahlen mit Merkmahl und Komma

mit Euro, Symbol: € und Cent

(100 Cent = 1 €)

	7	2	3	8,	6	8	€
+	4	8	6	5,	0	7	€
+	1	1	1	0	1	X	Merkmahl
	1	2	1	0	3	7	Cent

	9	4	4	9,	2	7	€
+	7	6	9	5,	3	4	€
+	1	1	1	0	1	X	Merkmahl
	1	7	1	4	4	6	Cent

	9	0	9	3,	2	7	€
-	4	5	9	8,	3	9	€
-	1	1	0	1	1	X	Merkmahl
	4	4	0	4,	8	8	€

		9	2	8,	7	6	€
+	9	5	6	0,	8	2	€
+	1	0	0	1	0	X	Merkmahl
	1	0	4	8	9	5	Cent

1	0	6	4	8,	3	5	€
-	5	5	2	2,	3	4	€
-	0	0	0	0	0	X	Merkmahl
	5	1	2	6,	0	1	€

	4	9	7	5,	9	8	€
+	4	4	0	0,	5	6	€
+	1	0	0	1	1	X	Merkmahl
	9	3	7	6	5	4	Cent

	5	4	3	2,	9	9	€
+	9	6	9	6,	3	8	€
+	1	1	0	1	1	X	Merkmahl
	1	5	1	2	9	3	Cent

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

	6	8	7	0,	3	1	€
+	3	1	9	6,	6	6	€
+	1	1	0	0	0	X	Merkmahl
	1	0	0	6	6	9	Cent

1	1	5	8	4,	3	4	€
-	6	9	4	9,	4	9	€
-	1	1	0	1	1	X	Merkmahl
	4	5	4	4	8	5	Cent

	5	1	4	0,	6	1	€
+	9	7	2	2,	8	9	€
+	0	0	0	1	1	X	Merkmahl
	1	4	8	6	3	5	Cent

	1	4	3	1,	0	6	€
+	6	7	2	4,	8	5	€
+	1	0	0	0	1	X	Merkmahl
	8	1	5	5	9	1	Cent

Zähle die gedruckte Ziffer:

0 =

