

Schriftliche Subtraktion

Subtrahiere die Zahlen!

1	2	7	6	4	9	9	5	4	3	7	8	5	3	4	4	2	1			
-		1	2	0	3	7	-	6	1	7	4	9	6	-		8	3	6	7	5
<hr/>						<hr/>						<hr/>								
8	7	6	5	4	3	7	2	2	6	6	7	5	8	2	3	9	0			
-	2	4	1	0	3	5	-	3	3	3	0	2	9	-		3	3	0	4	4
-	1	2	6	7	3	2	-	3	7	0	1	5	1	-		7	8	9	2	3
<hr/>						<hr/>						<hr/>								
9	5	4	1	8	7	2	2	9	9	9	0	3	1	9	9	2	0	4		
-		6	8	3	2	4	-	1	2	1	0	9	4	-	5	4	1	3	7	7
-		5	1	8	3	4	-		5	3	6	6	7	-	8	3	5	3	2	8
-		3	0	2	0	5	-			2	8	1	3	-	3	3	1	9	0	3
<hr/>						<hr/>						<hr/>								

Finde die fehlenden Zahlen!

													8		2	4	0	1		
	7	6	3	3		2		7	7		5	5		-	3	6	5	1		2
-	4		2		8	6	-	4	2	3	0		8	-	2	5		3	7	9
<hr/>						<hr/>						<hr/>								
		5		4	1					5		2	8			4	2		3	

Subtraktion von 2 Zahlen in einer Reihe – Berechne!

$$8800 - 982 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$2014 - 222 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$9350 - 2103 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7098 - 78 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$9999 - \underline{\hspace{2cm}} = 5509$$

$$12590 - 854 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} - 431 = 960$$

$$9377 - \underline{\hspace{2cm}} = 4004$$