

Subtrahieren

Hier siehst du Schritt für Schritt, wie du Zahlen schriftlich subtrahieren kannst. Fülle jeweils die grauen Kästen.

1 Du sollst $378 - 256$ schriftlich berechnen.
So gehst du vor:

- a) Schreibe die Zahlen stellengerecht untereinander:
Hunderter (H) unter Hunderter (H),
Zehner (Z) unter Zehner (Z),
Einer (E) unter Einer (E).

	H	Z	E
	3	7	8
-	2		
<hr/>			

b) Subtrahiere die Einer: $8 - 6 = 2$

	H	Z	E
	3	7	8
-	2	5	6
<hr/>			

c) Subtrahiere die Zehner: $7 - 5$.

	H	Z	E
	3	7	8
-	2	5	6
<hr/>			
			2

d) Subtrahiere die Hunderter:

	H	Z	E
	3	7	8
-	2	5	6
<hr/>			
		2	2

2 Du sollst $423 - 178$ schriftlich berechnen.
So gehst du vor:

- a) Schreibe die Zahlen stellengerecht untereinander:

	H	Z	E
-			
<hr/>			

- b) Subtrahiere die Einer.
 $3 - 8$ geht nicht, daher:
Notiere den Übertrag ① und
rechne $13 - 8 = 5$.

	H	Z	E
	4	2	3
-	1	7	8
<hr/>			
		①	

- c) Subtrahiere die Zehner:
 $2 - 7 - 1$ geht nicht, daher:
Notiere den Übertrag ① und
rechne $12 - 7 - 1$.

	H	Z	E
	4	2	3
-	1	7	8
<hr/>			
	①	1	

d) Subtrahiere die Hunderter:

	H	Z	E
	4	2	3
-	1	7	8
<hr/>			
		1	1

Addieren und Subtrahieren | Fördern

Subtrahieren – Lösung

Hier siehst du Schritt für Schritt, wie du Zahlen schriftlich subtrahieren kannst.
Fülle jeweils die grauen Kästen.

1 Du sollst $378 - 256$ schriftlich berechnen.
So gehst du vor:

- a) Schreibe die Zahlen stellengerecht untereinander:
Hunderter (H) unter Hunderter (H),
Zehner (Z) unter Zehner (Z),
Einer (E) unter Einer (E).

	H	Z	E
	3	7	8
-	2	5	6
<hr/>			

b) Subtrahiere die Einer: $8 - 6 = 2$

	H	Z	E
	3	7	8
-	2	5	6
<hr/>			
			2

c) Subtrahiere die Zehner: $7 - 5$.

	H	Z	E
	3	7	8
-	2	5	6
<hr/>			
		2	2

d) Subtrahiere die Hunderter:

	H	Z	E
	3	7	8
-	2	5	6
<hr/>			
	1	2	2

2 Du sollst $423 - 178$ schriftlich berechnen.
So gehst du vor:

- a) Schreibe die Zahlen stellengerecht untereinander:

	H	Z	E
	4	2	3
-	1	7	8
<hr/>			

- b) Subtrahiere die Einer.
 $3 - 8$ geht nicht, daher:
Notiere den Übertrag ① und
rechne $13 - 8 = 5$.

	H	Z	E
	4	2	3
-	1	7	8
<hr/>			
		①	5

- c) Subtrahiere die Zehner:
 $2 - 7 - 1$ geht nicht, daher:
Notiere den Übertrag ① und
rechne $12 - 7 - 1$.

	H	Z	E
	4	2	3
-	1	7	8
<hr/>			
		①	1
<hr/>			
		4	5

d) Subtrahiere die Hunderter:

	H	Z	E
	4	2	3
-	1	7	8
<hr/>			
	1	1	
<hr/>			
	2	4	5