

## Zehnerzahlen subtrahieren



Subtrahiere schriftlich in der Stellenwerttafel. Achte auf H, Z und E.  
Beachte das Beispiel.

$48 - 25$

	H	Z	E
		4	8
-		2	5

$56 - 43$

	H	Z	E
		5	6
-		4	3

$39 - 27$

	H	Z	E
-			

$45 - 33$

	H	Z	E
-			

$85 - 24$

	H	Z	E
-			

$93 - 41$

	H	Z	E
-			

$67 - 31$

	H	Z	E
-			

$76 - 43$

	H	Z	E
-			

Erledigt am: \_\_\_\_\_

So hat's geklappt: 😊 😐 😞

## Zehnerzahlen subtrahieren



Subtrahiere schriftlich in der Stellenwerttafel. Achte auf H, Z und E.

$89 - 55$

	H	Z	E
-			

$48 - 21$

	H	Z	E
-			

$68 - 23$

	H	Z	E
-			

$74 - 42$

	H	Z	E
-			

$72 - 31$

	H	Z	E
-			

$96 - 21$

	H	Z	E
-			

$34 - 23$

	H	Z	E
-			

$69 - 17$

	H	Z	E
-			

Erledigt am: \_\_\_\_\_

So hat's geklappt: 😊 😐 😞

## Zehnerzahlen und Hunderterzahlen subtrahieren



Subtrahiere. Schreibe genau untereinander. Benutze ein Lineal.  
Achte auf H, Z, E.

a)  $744 - 238$

b)  $156 - 108$

c)  $395 - 48$

d)  $582 - 67$

e)  $877 - 208$

f)  $473 - 66$

g)  $645 - 38$

h)  $488 - 179$

a)	b)	c)	d)
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 22%;"> <math display="block">\begin{array}{r} \phantom{00} \\ - \phantom{00} \\ \hline \hline \end{array}</math> </div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> </div>			
e)	f)	g)	h)
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> </div>			

Erledigt am: \_\_\_\_\_

So hat's geklappt: 😊 😐 😞

## Zehnerzahlen und Hunderterzahlen subtrahieren



Subtrahiere. Schreibe genau untereinander. Benutze ein Lineal.  
Achte auf H, Z, E.

a)  $525 - 218$

b)  $751 - 128$

c)  $995 - 76$

d)  $182 - 49$

e)  $367 - 219$

f)  $251 - 46$

g)  $445 - 38$

h)  $663 - 115$

a)	b)	c)	d)
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 22%;"> <math display="block">\begin{array}{r} \phantom{00} \\ - \phantom{00} \\ \hline \hline \end{array}</math> </div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> </div>			
e)	f)	g)	h)
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> <div style="width: 22%;"></div> </div>			

Erledigt am: \_\_\_\_\_

So hat's geklappt: 😊 😐 😞

## Sachaufgaben



Notiere Frage, Rechnung und Antwort.

In der vollen Obstkiste sind 25,7 kg Äpfel. 16,8 kg Äpfel werden in Tüten verpackt.

Frage: \_\_\_\_\_

Antwort: \_\_\_\_\_

Rechnung:


Die großen, voll gepackten Reisekoffer von Ina und Pedro wiegen zusammen 31,7 kg. Pedros Koffer wiegt 14,5 kg.

Frage: \_\_\_\_\_

Antwort: \_\_\_\_\_

Rechnung:


Erledigt am: \_\_\_\_\_

So hat's geklappt: 😊 😐 😞

## Sachaufgaben



Notiere Frage, Rechnung und Antwort.

Auf dem Anhänger waren 1 537,8 kg Sand. Bisher wurde schon 746,9 kg abgeladen.

Frage: \_\_\_\_\_

Antwort: \_\_\_\_\_

Rechnung:


In einer Tüte Mehl sind 1 000 g. Für den Kuchen wiegt Tabea 475 g ab.

Frage: \_\_\_\_\_

Antwort: \_\_\_\_\_

Rechnung:


Erledigt am: \_\_\_\_\_

So hat's geklappt: 😊 😐 😞