

Lege deine Taschenrechner-Hilfskarte unter deine Federmappe, sodass du die Karte nicht sehen kannst.

**1 Welche Ziffern fehlen? Schreibe sie auf.**

4	5	6
1		3
0	.	=

7		9
1	2	3
0	.	=

7	8	9
4		6
0	.	=

7		9
		6
1		3
0	.	=

7	8	
4		
1	2	
0	.	=

	8	
4		6
	2	
	.	=

**2 Welche Ziffern-Tasten sind an der falschen Stelle? Streiche sie durch und schreibe die richtige Ziffer daneben.**

7	8	6
4	5	9
0	2	3
1	.	=

7	5	9
4	8	6
1	3	2
0	.	=

5	8	9
4	7	2
1	6	3
0	.	=

7	2	9
6	5	4
1	8	3
0	.	=

2	8	9
4	0	6
1	7	3
5	.	=

1	2	3
4	5	6
7	8	9
0	.	=

**3 Lege deine Taschenrechner-Hilfskarte nun neben dieses Arbeitsblatt. Kontrolliere.**

# Plus- und Minus-Aufgaben mit dem Taschenrechner I



Lege deine Taschenrechner-Hilfskarte neben dieses Arbeitsblatt.

- ① Tippe die Rechenaufgaben in den Taschenrechner ein.  
Schreibe das Ergebnis daneben.

Aufgabe	Tastenfolge	Lösche nach dem Rechnen einer Aufgabe alles mit der ON/AC-Taste.
$84 + 37 =$	<input type="text" value="8"/> <input type="text" value="4"/> + <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="7"/> =	
$72 + 59 =$	<input type="text" value="7"/> <input type="text" value="2"/> + <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="9"/> =	
$65 - 48 =$	<input type="text" value="6"/> <input type="text" value="5"/> - <input type="text" value="4"/> <input type="text" value="8"/> =	
$456 + 368 =$	<input type="text" value="4"/> <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="6"/> + <input type="text" value="3"/> <input type="text" value="6"/> <input type="text" value="8"/> =	
$708 + 196 =$	<input type="text" value="7"/> <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="8"/> + <input type="text" value="1"/> <input type="text" value="9"/> <input type="text" value="6"/> =	
$823 - 574 =$	<input type="text" value="8"/> <input type="text" value="2"/> <input type="text" value="3"/> - <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="7"/> <input type="text" value="4"/> =	

- ② Tippe die Rechenaufgaben in den Taschenrechner ein.  
Schreibe das Ergebnis daneben.

Aufgabe	Tastenfolge	Lösche nach dem Rechnen einer Aufgabe alles mit der ON/AC-Taste.
$76 + 49 =$	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> + <input type="text"/> <input type="text"/> =	
$92 - 58 =$	<input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> =	
$91 - 75 =$	<input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> =	
$279 + 461 =$	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> + <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> =	
$720 - 583 =$	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> =	
$610 - 492 =$	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> =	
$771 - 562 =$	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> =	



- ① Erkläre, worauf du achten musst, wenn du Taschenrechner-Aufgaben mit diesen Rechenzeichen ausrechnen willst: ( ), · , : , + , -

---

---

---

- ② Rechne die Aufgaben zuerst ohne Taschenrechner.

Beachte dabei die Regel: Klammer-vor-Punkt-vor-Strichrechnung, also erst ( ), dann · / : und zuletzt + / - !

Beispiele:  $4 + 2 \cdot 3 = 4 + 6 = 10$        $(6 + 4) : 2 = 10 : 2 = 5$   
 $(10 - 1) : 3 + (5 + 2) \cdot 4 = 9 : 3 + 7 \cdot 4 = 3 + 28 = 31$

- a)  $10 - 4 : 2 = \underline{\quad}$       b)  $18 - 9 : 3 = \underline{\quad}$       c)  $22 - 8 : 4 = \underline{\quad}$   
d)  $10 + 4 \cdot 2 = \underline{\quad}$       e)  $18 + 9 \cdot 3 = \underline{\quad}$       f)  $22 + 8 \cdot 4 = \underline{\quad}$   
g)  $(7 + 3) : 2 = \underline{\quad}$       h)  $(11 + 4) : 5 = \underline{\quad}$       i)  $(17 + 4) : 3 = \underline{\quad}$   
j)  $(12 - 4) \cdot 3 = \underline{\quad}$       k)  $(10 - 6) \cdot 7 = \underline{\quad}$       l)  $(13 - 9) \cdot 8 = \underline{\quad}$

- ③ Rechne die gleichen Aufgaben nun mit Taschenrechner.

Beachte dabei die Regel: Klammer-vor-Punkt-vor-Strichrechnung, also erst ( ), dann · / : und zuletzt + / - !

- a)  $10 - 4 : 2 = \underline{\quad}$       b)  $18 - 9 : 3 = \underline{\quad}$       c)  $22 - 8 : 4 = \underline{\quad}$   
d)  $10 + 4 \cdot 2 = \underline{\quad}$       e)  $18 + 9 \cdot 3 = \underline{\quad}$       f)  $22 + 8 \cdot 4 = \underline{\quad}$   
g)  $(7 + 3) : 2 = \underline{\quad}$       h)  $(11 + 4) : 5 = \underline{\quad}$       i)  $(17 + 4) : 3 = \underline{\quad}$   
j)  $(12 - 4) \cdot 3 = \underline{\quad}$       k)  $(10 - 6) \cdot 7 = \underline{\quad}$       l)  $(13 - 9) \cdot 8 = \underline{\quad}$

Sind die Ergebnisse von der 1. und der 2. Aufgabe gleich?  
Hast du die Regel immer beachtet?  
Nein? Wiederhole diese Aufgaben. Verbessere.

