

erledigt <input type="checkbox"/>	kontrolliert <input type="checkbox"/>	<b>Zeitspannen</b> Berechne. Ein Bus startet um 9 <sup>12</sup> Uhr und fährt bis 15 <sup>27</sup> Uhr. Wie lange war er unterwegs? 	Uwe fährt 2 h und 25 min mit dem Zug. Abfahrt war um 12 <sup>47</sup> Uhr. Wann kommt er an? 	Wie viel Zeit ist vergangen an diesem Vormittag? 	Die Raumfähre Challenger befand sich 1128 Stunden im All. Wie viele Tage waren das? 
--------------------------------------	--	--	---	--	--

erledigt <input type="checkbox"/>	kontrolliert <input type="checkbox"/>	<b>Subtraktion bis 10 000 mit Überschreitung</b> Rechne die Aufgaben aus und schreibe die Lösungen in die freien Felder. Zeichne rechts im Kontrollfeld eine gerade Linie vom Aufgabenbuchstaben zur Lösung.	<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr><td>A</td><td>2180</td></tr> <tr><td>B</td><td>3520</td></tr> <tr><td>C</td><td>1890</td></tr> <tr><td>D</td><td>4280</td></tr> <tr><td>E</td><td>2810</td></tr> <tr><td>F</td><td>3080</td></tr> <tr><td>G</td><td>2630</td></tr> <tr><td>H</td><td>2380</td></tr> <tr><td>I</td><td>4290</td></tr> <tr><td>J</td><td>5880</td></tr> <tr><td>K</td><td>3020</td></tr> <tr><td>L</td><td>2600</td></tr> </table>	A	2180	B	3520	C	1890	D	4280	E	2810	F	3080	G	2630	H	2380	I	4290	J	5880	K	3020	L	2600
A	2180																										
B	3520																										
C	1890																										
D	4280																										
E	2810																										
F	3080																										
G	2630																										
H	2380																										
I	4290																										
J	5880																										
K	3020																										
L	2600																										
		<table style="width: 100%;"> <tr> <td><b>A</b> 8300 – 4780 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> <td><b>G</b> 7250 – 4620 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><b>B</b> 5860 – 3970 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> <td><b>H</b> 9590 – 5310 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><b>C</b> 7070 – 4890 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> <td><b>I</b> 5050 – 2450 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><b>D</b> 6550 – 4170 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> <td><b>J</b> 7830 – 1950 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><b>E</b> 4830 – 2020 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> <td><b>K</b> 5740 – 2720 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> </tr> <tr> <td><b>F</b> 9800 – 6720 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> <td><b>L</b> 5650 – 1360 = <input style="width: 80px;" type="text"/></td> </tr> </table>	<b>A</b> 8300 – 4780 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>G</b> 7250 – 4620 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>B</b> 5860 – 3970 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>H</b> 9590 – 5310 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>C</b> 7070 – 4890 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>I</b> 5050 – 2450 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>D</b> 6550 – 4170 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>J</b> 7830 – 1950 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>E</b> 4830 – 2020 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>K</b> 5740 – 2720 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>F</b> 9800 – 6720 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>L</b> 5650 – 1360 = <input style="width: 80px;" type="text"/>													
<b>A</b> 8300 – 4780 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>G</b> 7250 – 4620 = <input style="width: 80px;" type="text"/>																										
<b>B</b> 5860 – 3970 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>H</b> 9590 – 5310 = <input style="width: 80px;" type="text"/>																										
<b>C</b> 7070 – 4890 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>I</b> 5050 – 2450 = <input style="width: 80px;" type="text"/>																										
<b>D</b> 6550 – 4170 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>J</b> 7830 – 1950 = <input style="width: 80px;" type="text"/>																										
<b>E</b> 4830 – 2020 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>K</b> 5740 – 2720 = <input style="width: 80px;" type="text"/>																										
<b>F</b> 9800 – 6720 = <input style="width: 80px;" type="text"/>	<b>L</b> 5650 – 1360 = <input style="width: 80px;" type="text"/>																										

erledigt <input type="checkbox"/>	kontrolliert <input type="checkbox"/>	<b>Muster und Ordnungen</b> Zeichne die Muster weiter. Du kannst dein Bild farbig ausmalen.
		

erledigt <input type="checkbox"/>	kontrolliert <input type="checkbox"/>	<b>Rechnen mit Geld</b>																									
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Adem kauft:</td> <td style="width: 25%;">Er bezahlt mit:</td> <td style="width: 25%;">Kai kauft:</td> <td style="width: 25%;">Er bezahlt mit:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">70 Cent</td> <td style="text-align: center;">Rückgeld</td> <td style="text-align: center;">17,35 €</td> <td style="text-align: center;">Rückgeld</td> </tr> </table>		Adem kauft:	Er bezahlt mit:	Kai kauft:	Er bezahlt mit:					70 Cent	Rückgeld	17,35 €	Rückgeld	<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Björn kauft:</td> <td style="width: 25%;">Er bezahlt mit:</td> <td style="width: 25%;">Heide kauft:</td> <td style="width: 25%;">Sie bezahlt mit:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> <td style="text-align: center;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">21,99 €</td> <td style="text-align: center;">Rückgeld</td> <td style="text-align: center;">2,73 €</td> <td style="text-align: center;">Rückgeld</td> </tr> </table>		Björn kauft:	Er bezahlt mit:	Heide kauft:	Sie bezahlt mit:					21,99 €	Rückgeld	2,73 €	Rückgeld
Adem kauft:	Er bezahlt mit:	Kai kauft:	Er bezahlt mit:																								
																											
70 Cent	Rückgeld	17,35 €	Rückgeld																								
Björn kauft:	Er bezahlt mit:	Heide kauft:	Sie bezahlt mit:																								
																											
21,99 €	Rückgeld	2,73 €	Rückgeld																								

erledigt <input type="checkbox"/>	kontrolliert <input type="checkbox"/>	<b>Strichlisten</b> Wie viele Kinder sind jeweils in den Klassenstufen? Trage die Anzahl in die grauen Felder ein.																																				
<table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%; padding: 5px;"> <b>A</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>   </td></tr> </table> </td> <td style="width: 25%; padding: 5px;"> <b>B</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>### ##</td></tr> </table> </td> <td style="width: 25%; padding: 5px;"> <b>C</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>   </td></tr> </table> </td> <td style="width: 25%; padding: 5px;"> <b>D</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###  </td><td>###   </td></tr> </table> </td> </tr> </table>			<b>A</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>   </td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###		<b>B</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>### ##</td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###	### ##	<b>C</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>   </td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###		<b>D</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###  </td><td>###   </td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###	###
<b>A</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>   </td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###		<b>B</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>### ##</td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###	### ##	<b>C</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###    </td><td>   </td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###		<b>D</b> <table style="width: 100%;"> <tr><th style="width: 50%;">Mädchen</th><th style="width: 50%;">Jungen</th></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>### ##</td><td>### ##</td></tr> <tr><td>###  </td><td>###   </td></tr> </table>	Mädchen	Jungen	### ##	### ##	### ##	### ##	###	###			
Mädchen	Jungen																																					
### ##	### ##																																					
### ##	### ##																																					
###																																						
Mädchen	Jungen																																					
### ##	### ##																																					
### ##	### ##																																					
###	### ##																																					
Mädchen	Jungen																																					
### ##	### ##																																					
### ##	### ##																																					
###																																						
Mädchen	Jungen																																					
### ##	### ##																																					
### ##	### ##																																					
###	###																																					

