

**Nr . Fragen Umrechnung Aufgaben Test**

1 Die Auszubildende Siena hat in der Berufsschule Währungsrechnen als Thema. Sortieren Sie die richtigen Währungen zu den Ländern.

Auswahl	Antwort	Antwortmöglichkeit	OK.
China		Colon	
Bulgarien		1 Real	
Costa Rica		1 Euro	
Belgien		1 Lew	
Brasilien		1 Renminbi Yuan	
2 Finnland		1 Quetza	
Guatemala		1 US-Dollar	
Equador		1 Euro	
Grossbritannien		1 Gourde	
Haiti		1 Pfund Sterling	
3 Israel		1 Won = 100 Chon	
Indien		1 Rupie	
Korea		1 Yen = 100 Sen	
Jordanien		1 Dinar = 1000 Fils	
Japan		1 Neuer Schekel = 100 Agorot	
4 Kroatien		1 Dinar = 1000 Fils	

	Lettland		1 Schweizer Franken = 100 Rappen		
	Liechtenstein		1 Kuna = 100 Lipa		
	Marokko		1 Lat = 100 Santimi		
	Jordanien		1 Dirham = 100 Centimes		
5	Monaco		1 Leu = 100 Bani		
	Nicaragua		1 Euro = 100 Cent		
	Peru		1 Córdoba Ora = 100 Centavos		
	Polen		1 Zloty = 100 Groszy		
	Rumänien		1 Neuer Sol = 100 Céntimos		
6	Peru		1 Tolar = 100 Stotin		
	Russische Föderation		1 Rubel = 100 Kopeken		
	Polen		1 Neuer Sol = 100 Céntimos		
	Slowenien		1 Zloty = 100 Groszy		
	Rumänien		1 Leu = 100 Bani		
7	Thailand		1 UAH (Hrywnja) = 100 Kopijka		
	Südafrika		1 Baht = 100 Satang		
	Ungarn		1 Forint = 100 Filler		
	Venezuela		1 Bolívar = 100 Céntimos		
	Ukraine		1 Rand = 100 Cents		

8	<p>Die Firma <b>SIEON</b> verkauft Computerteile für 25.000 britische Pfund an ein englisches Handelsunternehmen. <b>Kurs: 1Euro= 0,845 GBP</b> (Stand 10.Mai 2013)</p> <p>Wie viel Euro sind das? _____</p> <table border="1"> <tr> <td>A.</td> <td>29585,80 €</td> </tr> <tr> <td>B.</td> <td>2958580,81 €</td> </tr> <tr> <td>C.</td> <td>2958,58 €</td> </tr> <tr> <td>D.</td> <td>21.109,79 €</td> </tr> </table>	A.	29585,80 €	B.	2958580,81 €	C.	2958,58 €	D.	21.109,79 €	Lösung:
A.	29585,80 €									
B.	2958580,81 €									
C.	2958,58 €									
D.	21.109,79 €									
9	<p>Die Firma <b>SIEON</b> kauft in der Ukraine PC-Gehäuse Computerteile für 15.000 Euro und vereinbart die Ware in der Ukrainischen Währung <b>Hrywnja</b> zu begleichen. <b>Kurs: 1 UAH = 0,09 €</b> (Stand 10.Mai 2013)</p> <p>Wie viel <b>Hrywnja</b> sind zu bezahlen? _____</p> <table border="1"> <tr> <td>A.</td> <td>166.666,67 €</td> </tr> <tr> <td>B.</td> <td>16.666,67 €</td> </tr> <tr> <td>C.</td> <td>1.6666,67 €</td> </tr> <tr> <td>D.</td> <td>1666.666,67 €</td> </tr> </table>	A.	166.666,67 €	B.	16.666,67 €	C.	1.6666,67 €	D.	1666.666,67 €	Lösung:
A.	166.666,67 €									
B.	16.666,67 €									
C.	1.6666,67 €									
D.	1666.666,67 €									

10	<p>Die Firma <b>SIEON</b> kauft in China Netzwerk - Computerteile für 100.000 China Yuan Renminbi. <b>Kurs: 1CNY= 0,1252 €</b> (Stand 10.Mai 2013)</p> <p>Wie viel Euro sind zu bezahlen? _____</p> <table border="1"> <tr> <td>A.</td> <td>12520,- €</td> </tr> <tr> <td>B.</td> <td>798722,- € €</td> </tr> <tr> <td>C.</td> <td>79872,- €</td> </tr> <tr> <td>D.</td> <td>7987,20 €</td> </tr> </table>	A.	12520,- €	B.	798722,- € €	C.	79872,- €	D.	7987,20 €	<p><b>Lösung:</b></p>
A.	12520,- €									
B.	798722,- € €									
C.	79872,- €									
D.	7987,20 €									
11	<p>Die Firma <b>SIEON</b> kauft günstig Computer Arbeitsspeicher AMD für 5.000 US Dollar. <b>Kurs: 1 USD= 0,769 Euro</b> (Stand 10.Mai 2013) <b>und verkauft</b> diese sofort an ein befreundetes Unternehmen in die Schweiz weiter für 6000,- € (<i>Kurs: 1 Eur= 1,243 CH</i>)</p> <p><b>Wie viel Schweizer Franken CHF sind das?</b></p> <p>_____</p> <table border="1"> <tr> <td>A.</td> <td>7458,- CHF</td> </tr> <tr> <td>B.</td> <td>17458,- CHF</td> </tr> <tr> <td>C.</td> <td>6268,- CHF</td> </tr> <tr> <td>D.</td> <td>4831,- CHF</td> </tr> </table>	A.	7458,- CHF	B.	17458,- CHF	C.	6268,- CHF	D.	4831,- CHF	<p><b>Lösung:</b></p>
A.	7458,- CHF									
B.	17458,- CHF									
C.	6268,- CHF									
D.	4831,- CHF									
12	<p>Die Firma SIEON kauft für 25.000,- EUR japanische Yen und erhält 3254300 Yen. <b>Wie hoch ist der Kurs?</b></p>	<p><b>Lösung:</b></p>								

