






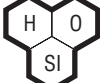








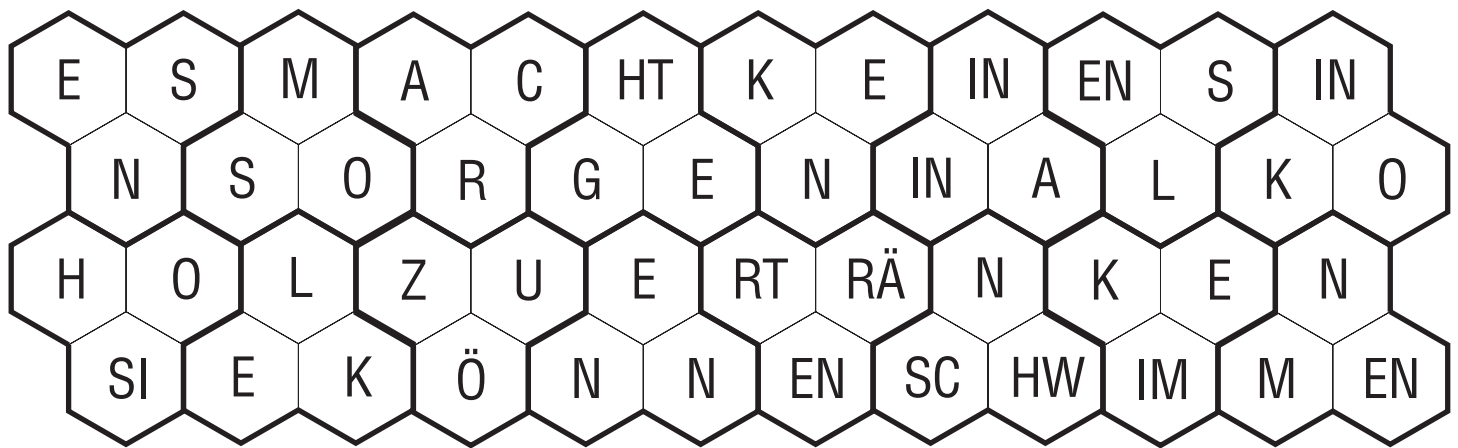


**Trage die Buchstabentripel in die richtigen Waben ein.** A. Bergkemper, 5/2000, Tauschbörse Unterricht, ZINSEN\_03.PDF

1. 27000 € erbringen in 359 Tagen 1077 € Zinsen. Berechne den Zinssatz. 
2. Wieviel Zinsen bekommt man, wenn man 11200 € 315 Tage lang mit 6 % anlegt? 
3. In 165 Tagen entstehen bei einem Zinssatz von 8 % 484 € Zinsen. Berechne das Kapital. 
4. Ein Kredit von 28200 € kostet bei einem Zinssatz von 10% 1269 € Zinsen. Berechne die Zeit. 
5. In 32 Tagen entstehen bei einem Zinssatz von 6% 224 € Zinsen. Berechne das Kapital. 
6. 8400 € erbringen in 170 Tagen 119 € Zinsen. Berechne den Zinssatz. 
7. Wieviel Zinsen bekommt man, wenn man 5600 € 105 Tage lang mit 6 % anlegt? 
8. 41800 € bringen bei einem Zinssatz von 9% 2717 € Zinsen. Berechne die Zeit. 
9. In 261 Tagen entstehen bei einem Zinssatz von 6% 870 € Zinsen. Berechne das Kapital. 
10. 24000 € bringen bei einem Zinssatz von 9% 2106 € Zinsen. Berechne die Zeit. 
11. In 132 Tagen entstehen bei einem Zinssatz von 9% 363 € Zinsen. Berechne das Kapital. 
12. Wieviel Zinsen bekommt man, wenn man 41400 € 290 Tage lang mit 6 % anlegt? 
13. 50400 € erbringen in 109 Tagen 763 € Zinsen. Berechne den Zinssatz. 
14. In 114 Tagen entstehen bei einem Zinssatz von 3% 285 € Zinsen. Berechne das Kapital. 
15. 43200 € erbringen in 270 Tagen 2268 € Zinsen. Berechne den Zinssatz. 
16. 38000 € bringen bei einem Zinssatz von 6% 627 € Zinsen. Berechne die Zeit. 



Es macht keinen Sinn, Sorgen im Alkohol zu ertränken - sie können schwimmen.

1. 27000 € erbringen in 359 Tagen  
1077 € Zinsen. Berechne den Zinssatz.  
--> **4%**
2. Wieviel Zinsen bekommt man, wenn man  
11200 € 315 Tage lang mit 6 % anlegt?  
--> **588 €**
3. In 165 Tagen entstehen bei einem Zinssatz  
von 8 % 484 € Zinsen. Berechne das  
Kapital. --> **13200 €**
4. Ein Kredit von 28200 € kostet bei einem  
Zinssatz von 10% 1269 € Zinsen.  
Berechne die Zeit. --> **162 Tage**
5. In 32 Tagen entstehen bei einem Zinssatz  
von 6% 224 € Zinsen. Berechne das  
Kapital. --> **42000 €**
6. 8400 € erbringen in 170 Tagen 119 €  
Zinsen. Berechne den Zinssatz.  
--> **3 %**
7. Wieviel Zinsen bekommt man, wenn man  
5600 € 105 Tage lang mit 6 % anlegt?  
--> **98 €**
8. 41800 € bringen bei einem Zinssatz von  
9% 2717 € Zinsen. Berechne die Zeit.  
--> **260 Tage**
9. In 350 Tagen entstehen bei einem Zinssatz  
von 3% 1225 € Zinsen. Berechne das  
Kapital. --> **42000 €**
10. 24000 € bringen bei einem Zinssatz von  
9% 2106 € Zinsen. Berechne die Zeit.  
--> **351 Tage**
11. In 132 Tagen entstehen bei einem Zinssatz  
von 9% 363 € Zinsen. Berechne das  
Kapital. --> **11000 €**
12. Wieviel Zinsen bekommt man, wenn man  
41400 € 290 Tage lang mit 6 % anlegt? -  
-> **2001 €**
13. 50400 € erbringen in 109 Tagen 763 €  
Zinsen. Berechne den Zinssatz.  
--> **5%**
14. In 114 Tagen entstehen bei einem Zinssatz  
von 3% 285 € Zinsen. Berechne das  
Kapital. --> **30000 €**
15. 43200 € erbringen in 270 Tagen  
2268 € Zinsen. Berechne den Zinssatz.  
--> **7%**
16. 38000 € bringen bei einem Zinssatz von  
6% 627 € Zinsen. Berechne die Zeit.  
--> **99 Tage**