



**BEHALTEN  
SIE RUHE UND  
DEUTSCH  
LERNEN**



Beruf  
(m.)





Besuchen





**Bleistift**  
(m.)





Fehler  
(m.)



Korrigieren



halb





Hausaufgabe

(f.)





Krank



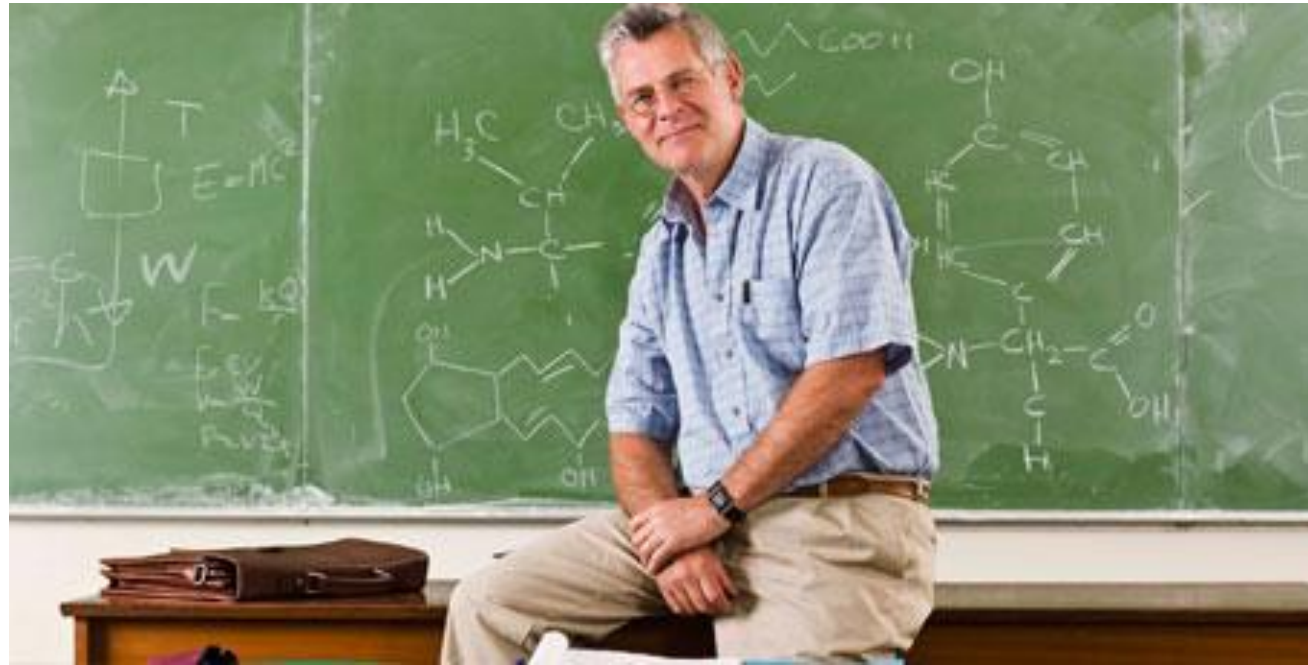




Kugelschreiber

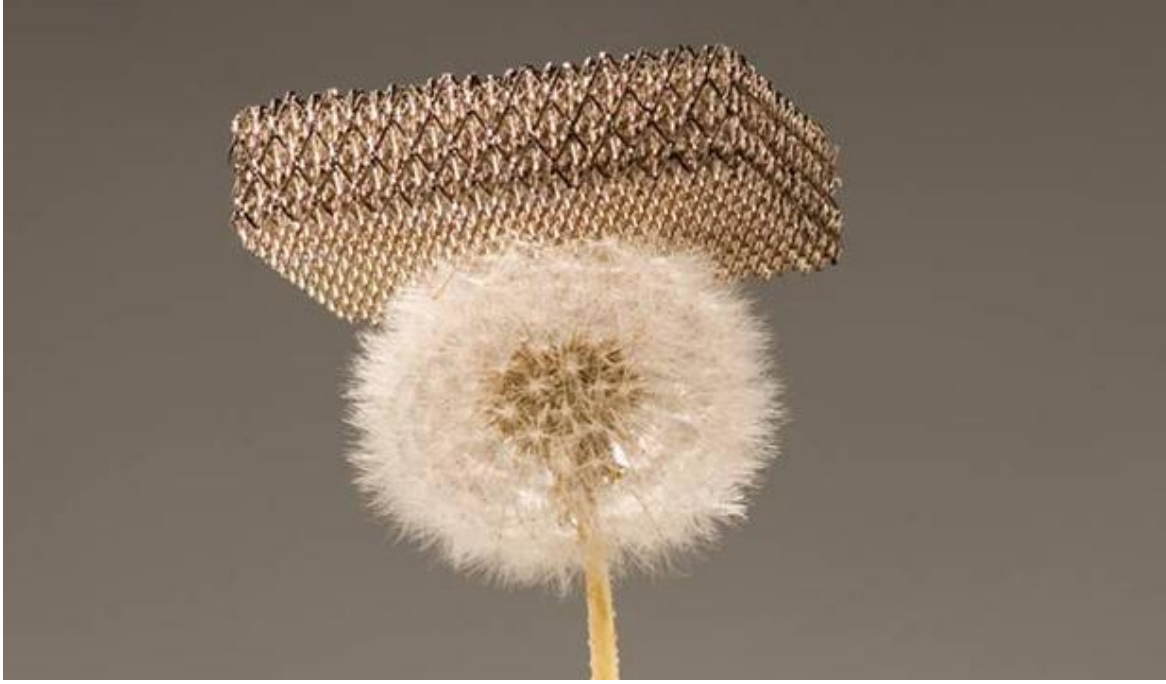
(m.)





Lehrer  
(m.)





$$5 - 3 = 2$$

$$5 - 2 = 3$$

Leicht





Fleißig





Pause

(f.)





# Prüfen





Richtig





$\int = \oint E_{\text{ext}}$   
 $f(\omega) = \int_{-\infty}^{\infty} f(x) e^{-2\pi i x \omega} dx \frac{dt}{d\omega}$   
 $\nabla \cdot E = 0$   
 $\nabla \times E = -\frac{1}{c} \frac{\partial H}{\partial t}$   
 $\nabla \cdot H = 0$   
 $\nabla \times H = \frac{1}{c} \frac{\partial E}{\partial t}$   
 $i\hbar \frac{\partial}{\partial t} \Psi = H \Psi$   
 $\rho \left( \frac{\partial v}{\partial t} + v \cdot \nabla v \right) = -\nabla p + \nabla \cdot T + f$   
 $H = -\sum p(x) \log p(x)$   
 $\frac{1}{2} G^2 S^2 \frac{\partial^2 V}{\partial S^2} + r S \frac{\partial V}{\partial S} + \frac{\partial V}{\partial t} - r \cdot V = 0$   
 $TC(Q, q_i, m_i) = \sum_{i=1}^n \left[ \frac{D_i}{m_i q_i} S_i + c_i v D_i + \frac{q_i H_i v}{2} \left( m_i \left( 1 - \frac{D_i}{P_i} \right) - 1 + 2 \frac{D_i}{P_i} \right) \right] +$   
 $\frac{Q(p-D)}{2p} + F_0 N + \sum_{i=1}^n D_i \cdot w_i \cdot d_i \cdot \frac{(1+w_i)}{F_i}$   
 $\left[ \frac{d \Delta p(s, \phi)}{d \phi} \right] = \begin{bmatrix} \beta & -\beta \\ -\beta & 0 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} \Delta p(s, \phi) \\ \Delta M(s, \phi) \end{bmatrix}$   
 $\int_0^{\frac{\pi}{2}} (\log \sin x)^2 dx = \int_0^{\frac{\pi}{2}} (\log \cos x)^2 dx = \frac{\pi}{2} \left\{ \frac{\pi^2}{12} + (\log 2)^2 \right\}$

Schwer







Sitzen



СУП С КОТОМ



Dann





Dreimal





Einige





Gewöhnlich





Immer





Lange





Noch







Schon





Studieren

Stunde



(f.)



Tafel  
(f.)



$$P(A) = \frac{m}{n}$$



Wahrscheinlich





Uhr





Wenig





Woche





Wieder







Zuerst





Fahren





Fahren mit

Fahrer

(m.)





Betreten





Beachten





Begrüßsen





Beherrschen 🔊



Bekommen







Bild  
(n.)

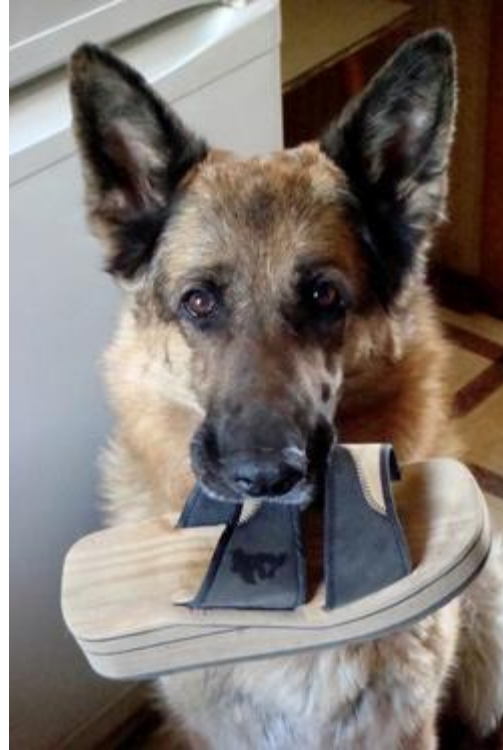


Breit



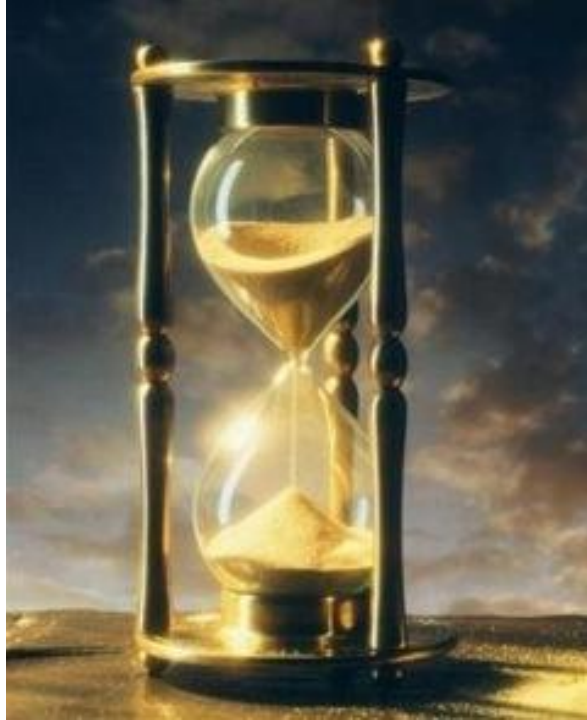
Hängen





Bringen





2	3	4	5	6	7	8	1
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

Май

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Сентябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

Июнь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Октябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Июль

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Ноябрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31								

Август

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Декабрь

ПН	ВТ	СР	ЧТ	ПТ	СБ	ВС
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

# Dauern



Erklären





Früh

