

① Berechne!

- a)  $2 * \square = 6$       g)  $9 * \square = 27$       m)  $2 * \square = 18$       s)  $6 * \square = 30$   
 b)  $10 * \square = 80$       h)  $3 * \square = 12$       n)  $1 * \square = 8$       t)  $4 * \square = 12$   
 c)  $10 * \square = 40$       i)  $6 * \square = 48$       o)  $9 * \square = 45$       u)  $6 * \square = 54$   
 d)  $9 * \square = 63$       j)  $7 * \square = 21$       p)  $5 * \square = 10$       v)  $5 * \square = 35$   
 e)  $4 * \square = 32$       k)  $8 * \square = 32$       q)  $6 * \square = 60$       w)  $1 * \square = 4$   
 f)  $1 * \square = 5$       l)  $8 * \square = 16$       r)  $8 * \square = 24$       x)  $2 * \square = 14$

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1						7			
2					10					
3		6								
4				16					36	
5		10								
6				24						
7		14					49			
8					40					
9	9									
10								80		

- ② Ein Bauer erntet 54 Kilogramm Kartoffeln. Pro Monat benötigt seine Familie 6 Kilogramm. Wie lange reichen die Kartoffeln?

---

- ③ Julian baut 3 Türme mit jeweils 7 Steinen. Wie viele Steine hat Julian insgesamt verbaut?

---

- ④ In einem Café stehen 9 Tische mit jeweils 8 Stühlen. Wie viele Stühle stehen im Café?

---