

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?
