

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?
