

Rechne! Addiere die Ergebnisse zusammen!

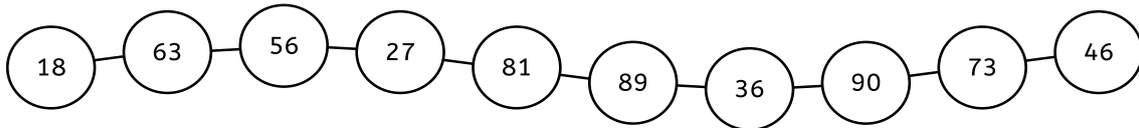
•	6	2	
5			
3			

•	5	3	
4			
7			

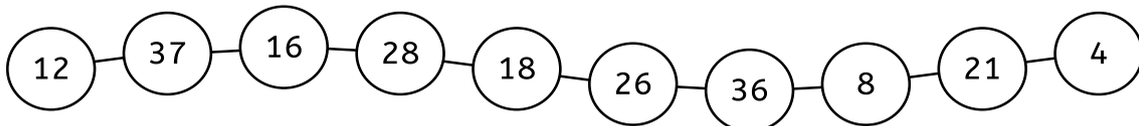
Löse!

- |                  |                    |                   |
|------------------|--------------------|-------------------|
| $9 \cdot 9$ ○ 81 | $6 \cdot 8 =$ ___  | $2 \cdot 2 =$ ___ |
| $4 \cdot 5$ ○ 27 | $1 \cdot 10 =$ ___ | $5 \cdot 6 =$ ___ |
| $6 \cdot 3$ ○ 17 | $9 \cdot 2 =$ ___  | $5 \cdot 2 =$ ___ |
| $5 \cdot 8$ ○ 40 | $6 \cdot 2 =$ ___  | $8 \cdot 4 =$ ___ |
| $8 \cdot 4$ ○ 29 | $6 \cdot 7 =$ ___  | $4 \cdot 3 =$ ___ |
| $7 \cdot 5$ ○ 35 | $2 \cdot 8 =$ ___  | $1 \cdot 5 =$ ___ |
|                  | $1 \cdot 3 =$ ___  | $3 \cdot 8 =$ ___ |

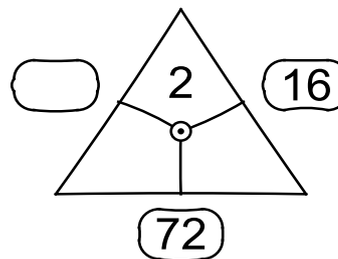
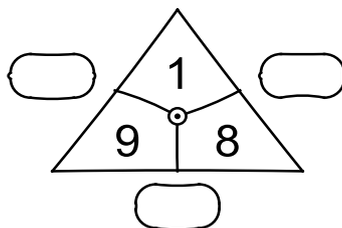
Kennzeichne mit grün die Zahlen, die NICHT zur 9er-Reihe gehören!



Kennzeichne die Zahlen der 4er-Reihe mit gelb!



Löse!



Verbinde die Aufgaben mit gleichem Ergebnis!

- $55 + 26 =$    
 $88 - 53 =$    
 $72 - 48 =$

