



# Das Einmaleins von 20 [1]

## Einmaleins

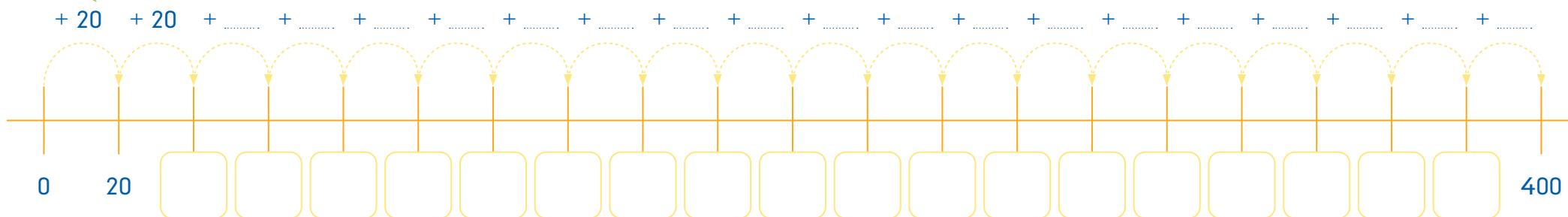


Die Sprünge zeigen dir die Malaufgabe an.



Name: .....

Ergänze die Zahlenreihe. Schreibe die Sprünge und Antworten dazu.



Übe das Einmaleins der 20er - Reihe.

14 · 20 = .....  
9 · 20 = .....  
19 · 20 = .....  
7 · 20 = .....  
8 · 20 = .....  
20 · 20 = .....  
11 · 20 = .....  
3 · 20 = .....

1 · 20 = .....  
16 · 20 = .....  
2 · 20 = .....  
4 · 20 = .....  
17 · 20 = .....  
15 · 20 = .....  
12 · 20 = .....  
6 · 20 = .....

18 · 20 = .....  
10 · 20 = .....  
13 · 20 = .....  
5 · 20 = .....  
7 · 20 = .....  
19 · 20 = .....  
11 · 20 = .....  
9 · 20 = .....

14 · 20 = .....  
16 · 20 = .....  
1 · 20 = .....  
2 · 20 = .....  
17 · 20 = .....  
15 · 20 = .....  
4 · 20 = .....  
6 · 20 = .....

12 · 20 = .....  
5 · 20 = .....  
13 · 20 = .....  
10 · 20 = .....  
7 · 20 = .....  
18 · 20 = .....  
19 · 20 = .....  
9 · 20 = .....

11 · 20 = .....  
1 · 20 = .....  
17 · 20 = .....  
6 · 20 = .....  
2 · 20 = .....  
14 · 20 = .....  
16 · 20 = .....  
4 · 20 = .....



# ANTWORTEN

## Das Einmaleins von 20 [1]

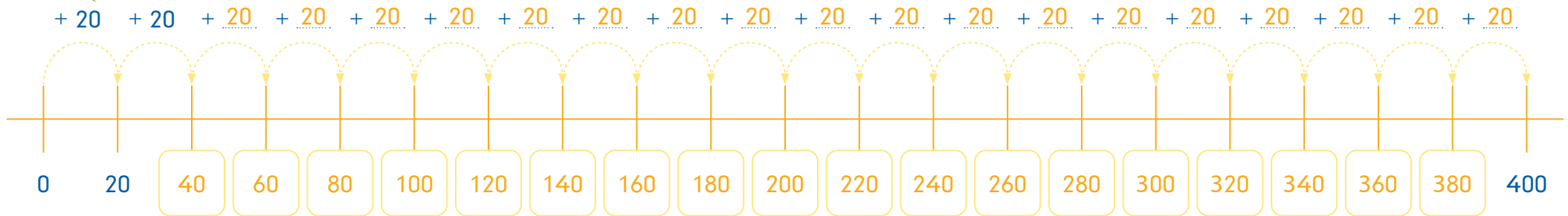
### Einmaleins



Ergänze die Zahlenreihe. Schreibe die Sprünge und Antworten dazu.



Die Sprünge zeigen dir die Malaufgabe an.



Übe das Einmaleins der 20er - Reihe.

$14 \cdot 20 = 280$   
 $9 \cdot 20 = 180$   
 $19 \cdot 20 = 380$   
 $7 \cdot 20 = 140$   
 $8 \cdot 20 = 160$   
 $20 \cdot 20 = 400$   
 $11 \cdot 20 = 220$   
 $3 \cdot 20 = 60$

$1 \cdot 20 = 20$   
 $16 \cdot 20 = 320$   
 $2 \cdot 20 = 40$   
 $4 \cdot 20 = 80$   
 $17 \cdot 20 = 340$   
 $15 \cdot 20 = 300$   
 $12 \cdot 20 = 240$   
 $6 \cdot 20 = 120$

$18 \cdot 20 = 360$   
 $10 \cdot 20 = 200$   
 $13 \cdot 20 = 260$   
 $5 \cdot 20 = 100$   
 $7 \cdot 20 = 140$   
 $19 \cdot 20 = 380$   
 $11 \cdot 20 = 220$   
 $9 \cdot 20 = 180$

$14 \cdot 20 = 280$   
 $16 \cdot 20 = 320$   
 $1 \cdot 20 = 20$   
 $2 \cdot 20 = 40$   
 $17 \cdot 20 = 340$   
 $15 \cdot 20 = 300$   
 $4 \cdot 20 = 80$   
 $6 \cdot 20 = 120$

$12 \cdot 20 = 240$   
 $5 \cdot 20 = 100$   
 $13 \cdot 20 = 260$   
 $10 \cdot 20 = 200$   
 $7 \cdot 20 = 140$   
 $18 \cdot 20 = 360$   
 $19 \cdot 20 = 380$   
 $9 \cdot 20 = 180$

$11 \cdot 20 = 220$   
 $1 \cdot 20 = 20$   
 $17 \cdot 20 = 340$   
 $6 \cdot 20 = 120$   
 $2 \cdot 20 = 40$   
 $14 \cdot 20 = 280$   
 $16 \cdot 20 = 320$   
 $4 \cdot 20 = 80$