

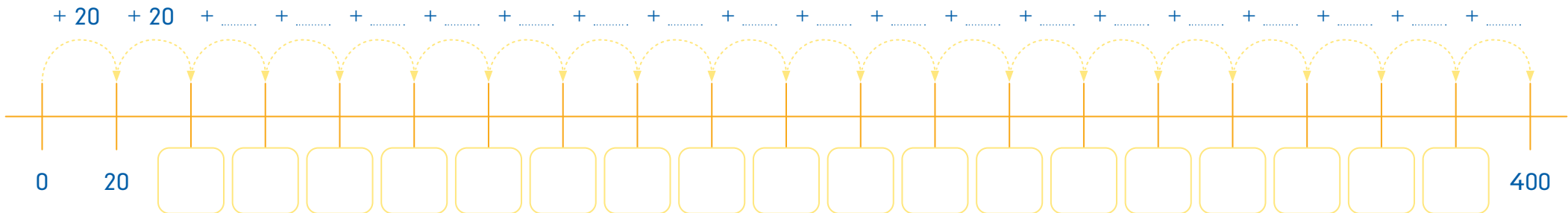


Das Einmaleins von 20 [1]

Name:



Ergänze die Zahlenreihe. Schreibe die Sprünge und Antworten dazu.



Übe das Einmaleins der 20er - Reihe.

$14 \cdot 20 = \dots$

$9 \cdot 20 = \dots$

$19 \cdot 20 = \dots$

$7 \cdot 20 = \dots$

$8 \cdot 20 = \dots$

$20 \cdot 20 = \dots$

$11 \cdot 20 = \dots$

$3 \cdot 20 = \dots$

$1 \cdot 20 = \dots$

$16 \cdot 20 = \dots$

$2 \cdot 20 = \dots$

$4 \cdot 20 = \dots$

$17 \cdot 20 = \dots$

$15 \cdot 20 = \dots$

$12 \cdot 20 = \dots$

$6 \cdot 20 = \dots$

$18 \cdot 20 = \dots$

$10 \cdot 20 = \dots$

$13 \cdot 20 = \dots$

$5 \cdot 20 = \dots$

$7 \cdot 20 = \dots$

$19 \cdot 20 = \dots$

$11 \cdot 20 = \dots$

$9 \cdot 20 = \dots$

$14 \cdot 20 = \dots$

$16 \cdot 20 = \dots$

$1 \cdot 20 = \dots$

$2 \cdot 20 = \dots$

$17 \cdot 20 = \dots$

$15 \cdot 20 = \dots$

$4 \cdot 20 = \dots$

$6 \cdot 20 = \dots$

$12 \cdot 20 = \dots$

$5 \cdot 20 = \dots$

$13 \cdot 20 = \dots$

$10 \cdot 20 = \dots$

$7 \cdot 20 = \dots$

$18 \cdot 20 = \dots$

$19 \cdot 20 = \dots$

$9 \cdot 20 = \dots$

Einmaleins



Die Sprünge zeigen dir
die Malaufgabe an.



ANTWORTEN

Das Einmaleins von 20 [1]



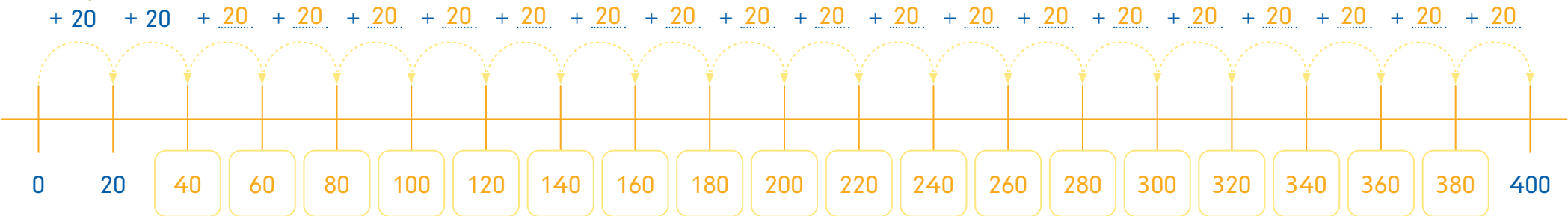
Ergänze die Zahlenreihe. Schreibe die Sprünge und Antworten dazu.



Einmaleins



Die Sprünge zeigen dir die Malaufgabe an.



Übe das Einmaleins der 20er - Reihe.

$14 \cdot 20 = 280$

$9 \cdot 20 = 180$

$19 \cdot 20 = 380$

$7 \cdot 20 = 140$

$8 \cdot 20 = 160$

$20 \cdot 20 = 400$

$11 \cdot 20 = 220$

$3 \cdot 20 = 60$

$1 \cdot 20 = 20$

$16 \cdot 20 = 320$

$2 \cdot 20 = 40$

$4 \cdot 20 = 80$

$17 \cdot 20 = 340$

$15 \cdot 20 = 300$

$12 \cdot 20 = 240$

$6 \cdot 20 = 120$

$18 \cdot 20 = 360$

$10 \cdot 20 = 200$

$13 \cdot 20 = 260$

$5 \cdot 20 = 100$

$7 \cdot 20 = 140$

$19 \cdot 20 = 380$

$11 \cdot 20 = 220$

$9 \cdot 20 = 180$

$14 \cdot 20 = 280$

$16 \cdot 20 = 320$

$1 \cdot 20 = 20$

$2 \cdot 20 = 40$

$17 \cdot 20 = 340$

$15 \cdot 20 = 300$

$4 \cdot 20 = 80$

$6 \cdot 20 = 120$

$12 \cdot 20 = 240$

$5 \cdot 20 = 100$

$13 \cdot 20 = 260$

$10 \cdot 20 = 200$

$7 \cdot 20 = 140$

$18 \cdot 20 = 360$

$19 \cdot 20 = 380$

$9 \cdot 20 = 180$

$11 \cdot 20 = 220$

$1 \cdot 20 = 20$

$17 \cdot 20 = 340$

$6 \cdot 20 = 120$

$2 \cdot 20 = 40$

$14 \cdot 20 = 280$

$16 \cdot 20 = 320$

$4 \cdot 20 = 80$