



Das Einmaleins von 20 [1]

Einmaleins

Name:

Vervollständige die Plusaufgaben und rechne aus.



$1 \cdot 20 = 20$



Jede Malaufgabe ist eigentlich eine Plusrechnung!

$2 \cdot 20 = 20 + 20 =$

$3 \cdot 20 = 20 + 20 + =$

$4 \cdot 20 = 20 + + + =$

$5 \cdot 20 = 20 + + + + =$

$6 \cdot 20 = 20 + + + + + =$

$7 \cdot 20 = 20 + + + + + + =$

$8 \cdot 20 = 20 + + + + + + + =$

$9 \cdot 20 = 20 + + + + + + + + =$

$10 \cdot 20 = 20 + + + + + + + + + =$

Übe das Einmaleins der 20er - Reihe.



$1 \cdot 20 =$	$2 \cdot 20 =$	$9 \cdot 20 =$	$10 \cdot 20 =$
$2 \cdot 20 =$	$6 \cdot 20 =$	$5 \cdot 20 =$	$3 \cdot 20 =$
$3 \cdot 20 =$	$4 \cdot 20 =$	$7 \cdot 20 =$	$6 \cdot 20 =$
$4 \cdot 20 =$	$10 \cdot 20 =$	$3 \cdot 20 =$	$1 \cdot 20 =$
$5 \cdot 20 =$	$8 \cdot 20 =$	$1 \cdot 20 =$	$8 \cdot 20 =$
$6 \cdot 20 =$	$5 \cdot 20 =$	$10 \cdot 20 =$	$9 \cdot 20 =$
$7 \cdot 20 =$	$3 \cdot 20 =$	$8 \cdot 20 =$	$4 \cdot 20 =$
$8 \cdot 20 =$	$9 \cdot 20 =$	$4 \cdot 20 =$	$3 \cdot 20 =$
$9 \cdot 20 =$	$7 \cdot 20 =$	$2 \cdot 20 =$	$2 \cdot 20 =$
$10 \cdot 20 =$	$5 \cdot 20 =$	$6 \cdot 20 =$	$5 \cdot 20 =$



ANTWORTEN

Das Einmaleins von 20 [1]

Einmaleins

Vervollständige die Plusaufgaben und rechne aus.



$1 \cdot 20 = 20$

$2 \cdot 20 = 20 + 20 = 40$

$3 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 = 60$

$4 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 + 20 = 80$

$5 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 = 100$

$6 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 = 120$

$7 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 = 140$

$8 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 = 160$

$9 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 = 180$

$10 \cdot 20 = 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 + 20 = 200$



Jede Malaufgabe ist eigentlich eine Plusrechnung!

Übe das Einmaleins der 20er - Reihe.

$1 \cdot 20 = 20$	$2 \cdot 20 = 40$	$9 \cdot 20 = 180$	$10 \cdot 20 = 200$
$2 \cdot 20 = 40$	$6 \cdot 20 = 120$	$5 \cdot 20 = 100$	$3 \cdot 20 = 60$
$3 \cdot 20 = 60$	$4 \cdot 20 = 80$	$7 \cdot 20 = 140$	$6 \cdot 20 = 120$
$4 \cdot 20 = 80$	$10 \cdot 20 = 200$	$3 \cdot 20 = 60$	$1 \cdot 20 = 20$
$5 \cdot 20 = 100$	$8 \cdot 20 = 160$	$1 \cdot 20 = 20$	$8 \cdot 20 = 160$
$6 \cdot 20 = 120$	$5 \cdot 20 = 100$	$10 \cdot 20 = 200$	$9 \cdot 20 = 180$
$7 \cdot 20 = 140$	$3 \cdot 20 = 60$	$8 \cdot 20 = 160$	$4 \cdot 20 = 80$
$8 \cdot 20 = 160$	$9 \cdot 20 = 180$	$4 \cdot 20 = 80$	$3 \cdot 20 = 60$
$9 \cdot 20 = 180$	$7 \cdot 20 = 140$	$2 \cdot 20 = 40$	$2 \cdot 20 = 40$
$10 \cdot 20 = 200$	$5 \cdot 20 = 100$	$6 \cdot 20 = 120$	$5 \cdot 20 = 100$

