

$23 + 244 =$ _____

$310 + 410 =$ _____

$25 \cdot 50 =$ _____

$91 - 66 =$ _____

$970 - 280 =$ _____

$30 \cdot 700 =$ _____

$55 + 18 =$ _____

$550 - 390 =$ _____

$40 \cdot 900 =$ _____

$30 \cdot 20 =$ _____

$135 + 336 =$ _____

$17 + 77 =$ _____

$81 : 9 =$ _____

$200 \cdot 400 =$ _____

$61 - 60 =$ _____

$92 + 92 =$ _____

$300 \cdot 600 =$ _____

$98 + 12 =$ _____

$34 - 18 =$ _____

$888 - 444 =$ _____

$60 \cdot 600 =$ _____

$12 \cdot 3 =$ _____

$325 - 145 =$ _____

$40 \cdot 400 =$ _____

$4 \cdot 15 =$ _____

$640 : 8 =$ _____

$72 : 9 =$ _____

$70 + 120 =$ _____

$900 \cdot 200 =$ _____

$90 - 44 =$ _____

$81 - 37 =$ _____

$720 - 380 =$ _____

$12 \cdot 300 =$ _____

$50 \cdot 600 =$ _____

$950 + 150 =$ _____

$15 \cdot 600 =$ _____

$18 + 244 =$ _____

$888 - 808 =$ _____

$99 + 999 =$ _____

$2000 \cdot 300 =$ _____

$6000 \cdot 900 =$ _____

$7000 \cdot 200 =$ _____

$4000 \cdot 800 =$ _____

$500 \cdot 800 =$ _____

$700 \cdot 70 =$ _____

$6400 : 800 =$ _____

$3600 : 90 =$ _____

$8000 : 100 =$ _____

$5600 : 7 =$ _____

Wie viele Nullen haben zehn Millionen? _____

Wie gross ist die Hälfte von 84 220? _____

Wie gross ist das Doppelte von 777? _____

Wie gross ist ein Drittel von 1350? _____

Wie gross ist die Hälfte von 256? _____

Wie heisst die grösste fünfstellige Zahl? _____

Wie hoch ist ein Viertel von 2560 Fr.? _____

Wie viele Sekunden haben 9 Minuten? _____

Wie viele Stunden haben 6 Tage? _____

$23 + 244 = \underline{\underline{267}}$	$310 + 410 = \underline{\underline{720}}$	$25 \cdot 50 = \underline{\underline{1250}}$
$91 - 66 = \underline{\underline{25}}$	$970 - 280 = \underline{\underline{690}}$	$30 \cdot 700 = \underline{\underline{21000}}$
$55 + 18 = \underline{\underline{73}}$	$550 - 390 = \underline{\underline{160}}$	$40 \cdot 900 = \underline{\underline{36000}}$
$30 \cdot 20 = \underline{\underline{600}}$	$135 + 336 = \underline{\underline{471}}$	$17 + 77 = \underline{\underline{94}}$
$81 : 9 = \underline{\underline{9}}$	$200 \cdot 400 = \underline{\underline{80000}}$	$61 - 60 = \underline{\underline{1}}$
$92 + 92 = \underline{\underline{184}}$	$300 \cdot 600 = \underline{\underline{180000}}$	$98 + 12 = \underline{\underline{110}}$
$34 - 18 = \underline{\underline{16}}$	$888 - 444 = \underline{\underline{444}}$	$60 \cdot 600 = \underline{\underline{36000}}$
$12 \cdot 3 = \underline{\underline{36}}$	$325 - 145 = \underline{\underline{180}}$	$40 \cdot 400 = \underline{\underline{16000}}$
$4 \cdot 15 = \underline{\underline{60}}$	$640 : 8 = \underline{\underline{80}}$	$72 : 9 = \underline{\underline{8}}$
$70 + 120 = \underline{\underline{190}}$	$900 \cdot 200 = \underline{\underline{180000}}$	$90 - 44 = \underline{\underline{46}}$
$81 - 37 = \underline{\underline{44}}$	$720 - 380 = \underline{\underline{340}}$	$12 \cdot 300 = \underline{\underline{3600}}$
$50 \cdot 600 = \underline{\underline{30000}}$	$950 + 150 = \underline{\underline{1100}}$	$15 \cdot 600 = \underline{\underline{9000}}$
$18 + 244 = \underline{\underline{262}}$	$888 - 808 = \underline{\underline{80}}$	$99 + 999 = \underline{\underline{1098}}$

$2000 \cdot 300 = \underline{\underline{600000}}$	$6000 \cdot 900 = \underline{\underline{5400000}}$
$7000 \cdot 200 = \underline{\underline{1400000}}$	$4000 \cdot 800 = \underline{\underline{3200000}}$
$500 \cdot 800 = \underline{\underline{400000}}$	$700 \cdot 70 = \underline{\underline{49000}}$
$6400 : 800 = \underline{\underline{8}}$	$3600 : 90 = \underline{\underline{40}}$
$8000 : 100 = \underline{\underline{80}}$	$5600 : 7 = \underline{\underline{800}}$

Wie viele Nullen haben zehn Millionen? **7**

Wie gross ist die Hälfte von 84 220? **42 110**

Wie gross ist das Doppelte von 777? **1554**

Wie gross ist ein Drittel von 1350? **450**

Wie gross ist die Hälfte von 256? **128**

Wie heisst die grösste fünfstellige Zahl? **99 999**

Wie hoch ist ein Viertel von 2560 Fr.? **640**

Wie viele Sekunden haben 9 Minuten? **540**

Wie viele Stunden haben 6 Tage? **144**