



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$300 \cdot 30 =$ _____	$60 \cdot 50 =$ _____	$90 \cdot 200 =$ _____	9'000	3'000	18'000
$100 \cdot 500 =$ _____	$200 \cdot 60 =$ _____	$200 \cdot 90 =$ _____	50'000	12'000	18'000
$40 \cdot 90 =$ _____	$800 \cdot 90 =$ _____	$300 \cdot 70 =$ _____	3'600	72'000	21'000
$400 \cdot 200 =$ _____	$900 \cdot 0 =$ _____	$70 \cdot 400 =$ _____	80'000	0	28'000
$50 \cdot 80 =$ _____	$80 \cdot 400 =$ _____	$600 \cdot 300 =$ _____	4'000	32'000	180'000
$800 \cdot 600 =$ _____	$400 \cdot 700 =$ _____	$60 \cdot 40 =$ _____	480'000	280'000	2'400
$80 \cdot 80 =$ _____	$500 \cdot 20 =$ _____	$700 \cdot 500 =$ _____	6'400	10'000	350'000
$40 \cdot 500 =$ _____	$60 \cdot 200 =$ _____	$80 \cdot 10 =$ _____	20'000	12'000	800



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0261 A

**T0261 A**



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$30 \cdot 700 =$ _____	$800 \cdot 40 =$ _____	$30 \cdot 800 =$ _____	21'000	32'000	24'000
$500 \cdot 30 =$ _____	$700 \cdot 70 =$ _____	$60 \cdot 90 =$ _____	15'000	49'000	5'400
$300 \cdot 900 =$ _____	$30 \cdot 300 =$ _____	$200 \cdot 0 =$ _____	270'000	9'000	0
$50 \cdot 500 =$ _____	$300 \cdot 40 =$ _____	$80 \cdot 100 =$ _____	25'000	12'000	8'000
$90 \cdot 30 =$ _____	$20 \cdot 600 =$ _____	$400 \cdot 40 =$ _____	2'700	12'000	16'000
$100 \cdot 40 =$ _____	$400 \cdot 800 =$ _____	$60 \cdot 500 =$ _____	4'000	320'000	30'000
$600 \cdot 700 =$ _____	$50 \cdot 20 =$ _____	$700 \cdot 30 =$ _____	420'000	1'000	21'000
$30 \cdot 500 =$ _____	$80 \cdot 600 =$ _____	$700 \cdot 800 =$ _____	15'000	48'000	560'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0261 B

**T0261 B**



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$80 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$300 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	16'000	12'000	18'000
$800 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	$400 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	640'000	10'000	200'000
$10 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$700 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$100 \cdot 300 = \underline{\hspace{2cm}}$	7'000	630'000	30'000
$600 \cdot 90 = \underline{\hspace{2cm}}$	$900 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$200 \cdot 90 = \underline{\hspace{2cm}}$	54'000	27'000	18'000
$60 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$	$60 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$500 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	36'000	12'000	400'000
$700 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$30 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$50 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	21'000	6'000	25'000
$400 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	$200 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	280'000	48'000	8'000
$70 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	$0 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$60 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	2'800	0	48'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0262 A

**T0262 A**



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$700 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$200 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 10 = \underline{\hspace{2cm}}$	21'000	4'000	6'000
$40 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	32'000	360'000	540'000
$800 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	$80 \cdot 70 = \underline{\hspace{2cm}}$	$300 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	40'000	5'600	15'000
$900 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$90 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$500 \cdot 0 = \underline{\hspace{2cm}}$	810'000	63'000	0
$80 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$400 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	$70 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	16'000	24'000	63'000
$70 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	$900 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$	$60 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	2'800	540'000	2'400
$500 \cdot 80 = \underline{\hspace{2cm}}$	$0 \cdot 300 = \underline{\hspace{2cm}}$	$200 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	40'000	0	140'000
$40 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	$60 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	$40 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	20'000	48'000	1'200



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0262 B

**T0262 B**



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$800 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$	$90 \cdot 300 = \underline{\hspace{2cm}}$	$80 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	16'000	27'000	4'000
$70 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 80 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	49'000	48'000	36'000
$0 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	$500 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$	$50 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	0	300'000	40'000
$200 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	$30 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$400 \cdot 70 = \underline{\hspace{2cm}}$	12'000	21'000	28'000
$90 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$70 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$300 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	81'000	63'000	270'000
$600 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	$100 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	300'000	3'000	8'000
$500 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 80 = \underline{\hspace{2cm}}$	$40 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	15'000	64'000	8'000
$70 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	$40 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	$900 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	28'000	2'000	36'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0263 A

**T0263 A**



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$700 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$60 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$400 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	21'000	54'000	320'000
$300 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$200 \cdot 70 = \underline{\hspace{2cm}}$	$50 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	270'000	14'000	20'000
$60 \cdot 0 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 300 = \underline{\hspace{2cm}}$	$300 \cdot 80 = \underline{\hspace{2cm}}$	0	240'000	24'000
$50 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$90 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	35'000	18'000	1'000
$600 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	$400 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	$500 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	36'000	24'000	100'000
$80 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	$700 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	32'000	400'000	35'000
$900 \cdot 80 = \underline{\hspace{2cm}}$	$300 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	$90 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	72'000	12'000	2'700
$40 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$70 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	8'000	49'000	18'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0263 B

**T0263 B**



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$500 \cdot 90 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 80 = \underline{\hspace{2cm}}$	45'000	12'000	48'000
$700 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$90 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	28'000	18'000	18'000
$30 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$300 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$80 \cdot 70 = \underline{\hspace{2cm}}$	6'000	270'000	5'600
$90 \cdot 90 = \underline{\hspace{2cm}}$	$40 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$0 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	8'100	1'200	0
$30 \cdot 0 = \underline{\hspace{2cm}}$	$70 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	0	56'000	24'000
$200 \cdot 300 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	$200 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	60'000	40'000	140'000
$700 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	$900 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	$40 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	42'000	360'000	16'000
$40 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	$50 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 70 = \underline{\hspace{2cm}}$	20'000	30'000	42'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0264 A

**T0264 A**



## Mit Zehnern und Hundertern multiplizieren

Ergebnisse

$40 \cdot 70 = \underline{\hspace{2cm}}$	$600 \cdot 30 = \underline{\hspace{2cm}}$	$400 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	2'800	18'000	24'000
$100 \cdot 300 = \underline{\hspace{2cm}}$	$500 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	$60 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	30'000	200'000	48'000
$700 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	$80 \cdot 600 = \underline{\hspace{2cm}}$	$900 \cdot 400 = \underline{\hspace{2cm}}$	35'000	48'000	360'000
$30 \cdot 500 = \underline{\hspace{2cm}}$	$50 \cdot 50 = \underline{\hspace{2cm}}$	$300 \cdot 80 = \underline{\hspace{2cm}}$	15'000	2'500	24'000
$600 \cdot 60 = \underline{\hspace{2cm}}$	$700 \cdot 100 = \underline{\hspace{2cm}}$	$90 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	36'000	70'000	81'000
$900 \cdot 0 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 40 = \underline{\hspace{2cm}}$	$70 \cdot 70 = \underline{\hspace{2cm}}$	0	32'000	4'900
$50 \cdot 700 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 \cdot 20 = \underline{\hspace{2cm}}$	$20 \cdot 800 = \underline{\hspace{2cm}}$	35'000	400	16'000
$30 \cdot 200 = \underline{\hspace{2cm}}$	$40 \cdot 900 = \underline{\hspace{2cm}}$	$800 \cdot 90 = \underline{\hspace{2cm}}$	6'000	36'000	72'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0264 B

**T0264 B**



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$3'000 \cdot 300 =$ _____	$600 \cdot 5'000 =$ _____	$9'000 \cdot 200 =$ _____	900'000	3'000'000	1'800'000
$1'000 \cdot 5'000 =$ _____	$2'000 \cdot 600 =$ _____	$200 \cdot 9'000 =$ _____	5'000'000	1'200'000	1'800'000
$400 \cdot 9'000 =$ _____	$8'000 \cdot 9'000 =$ _____	$300 \cdot 7'000 =$ _____	3'600'000	72'000'000	2'100'000
$4'000 \cdot 200 =$ _____	$9'000 \cdot 0 =$ _____	$7'000 \cdot 40 =$ _____	800'000	0	280'000
$5'000 \cdot 80 =$ _____	$800 \cdot 4'000 =$ _____	$600 \cdot 3'000 =$ _____	400'000	3'200'000	1'800'000
$800 \cdot 6'000 =$ _____	$4'000 \cdot 700 =$ _____	$6'000 \cdot 400 =$ _____	4'800'000	2'800'000	2'400'000
$8'000 \cdot 800 =$ _____	$500 \cdot 200 =$ _____	$700 \cdot 5'000 =$ _____	6'400'000	100'000	3'500'000
$400 \cdot 5'000 =$ _____	$600 \cdot 2'000 =$ _____	$8'000 \cdot 100 =$ _____	2'000'000	1'200'000	800'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0265 A

**T0265** A



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$3'000 \cdot 700 =$ _____	$8'000 \cdot 400 =$ _____	$300 \cdot 800 =$ _____	2'100'000	3'200'000	240'000
$500 \cdot 3'000 =$ _____	$7'000 \cdot 700 =$ _____	$600 \cdot 9'000 =$ _____	1'500'000	4'900'000	5'400'000
$300 \cdot 900 =$ _____	$300 \cdot 3'000 =$ _____	$2'000 \cdot 0 =$ _____	270'000	900'000	0
$5'000 \cdot 500 =$ _____	$3'000 \cdot 400 =$ _____	$8'000 \cdot 100 =$ _____	2'500'000	1'200'000	800'000
$900 \cdot 300 =$ _____	$200 \cdot 6'000 =$ _____	$400 \cdot 4'000 =$ _____	270'000	1'200'000	1'600'000
$1'000 \cdot 4'000 =$ _____	$4'000 \cdot 80 =$ _____	$6'000 \cdot 500 =$ _____	4'000'000	320'000	3'000'000
$600 \cdot 700 =$ _____	$500 \cdot 2'000 =$ _____	$700 \cdot 3'000 =$ _____	420'000	1'000'000	2'100'000
$3'000 \cdot 500 =$ _____	$800 \cdot 6'000 =$ _____	$7'000 \cdot 800 =$ _____	1'500'000	4'800'000	5'600'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0265 B

**T0265** B



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$800 \cdot 200 =$ _____	$3'000 \cdot 400 =$ _____	$6'000 \cdot 300 =$ _____	160'000	1'200'000	1'800'000
$80 \cdot 8'000 =$ _____	$200 \cdot 5'000 =$ _____	$400 \cdot 500 =$ _____	640'000	1'000'000	200'000
$1'000 \cdot 700 =$ _____	$7'000 \cdot 900 =$ _____	$1'000 \cdot 3'000 =$ _____	700'000	6'300'000	3'000'000
$600 \cdot 900 =$ _____	$900 \cdot 3'000 =$ _____	$200 \cdot 900 =$ _____	540'000	2'700'000	180'000
$600 \cdot 600 =$ _____	$600 \cdot 200 =$ _____	$5'000 \cdot 800 =$ _____	360'000	120'000	4'000'000
$7'000 \cdot 30 =$ _____	$3'000 \cdot 20 =$ _____	$50 \cdot 5'000 =$ _____	210'000	60'000	250'000
$400 \cdot 7'000 =$ _____	$800 \cdot 6'000 =$ _____	$2'000 \cdot 400 =$ _____	2'800'000	4'800'000	800'000
$7'000 \cdot 400 =$ _____	$0 \cdot 7'000 =$ _____	$600 \cdot 8'000 =$ _____	2'800'000	0	4'800'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0266 A

**T0266** A



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$7'000 \cdot 300 =$ _____	$200 \cdot 2'000 =$ _____	$6'000 \cdot 100 =$ _____	2'100'000	400'000	600'000
$4'000 \cdot 80 =$ _____	$6'000 \cdot 600 =$ _____	$3'000 \cdot 900 =$ _____	320'000	3'600'000	2'700'000
$800 \cdot 5'000 =$ _____	$800 \cdot 7'000 =$ _____	$300 \cdot 5'000 =$ _____	4'000'000	5'600'000	1'500'000
$900 \cdot 900 =$ _____	$9'000 \cdot 700 =$ _____	$5'000 \cdot 0 =$ _____	810'000	6'300'000	0
$8'000 \cdot 200 =$ _____	$4'000 \cdot 600 =$ _____	$700 \cdot 9'000 =$ _____	1'600'000	2'400'000	6'300'000
$7'000 \cdot 40 =$ _____	$900 \cdot 6'000 =$ _____	$6'000 \cdot 400 =$ _____	280'000	5'400'000	2'400'000
$500 \cdot 8'000 =$ _____	$0 \cdot 3'000 =$ _____	$2'000 \cdot 700 =$ _____	4'000'000	0	1'400'000
$400 \cdot 5'000 =$ _____	$6'000 \cdot 800 =$ _____	$400 \cdot 3'000 =$ _____	2'000'000	4'800'000	1'200'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0266 B

**T0266** B



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$3'000 \cdot 900 =$ _____	$700 \cdot 5'000 =$ _____	$600 \cdot 600 =$ _____	2'700'000	3'500'000	360'000
$500 \cdot 4'000 =$ _____	$4'000 \cdot 90 =$ _____	$4'000 \cdot 700 =$ _____	2'000'000	360'000	2'800'000
$9'000 \cdot 40 =$ _____	$5'000 \cdot 2'000 =$ _____	$200 \cdot 8'000 =$ _____	360'000	10'000'000	1'600'000
$600 \cdot 1'000 =$ _____	$800 \cdot 400 =$ _____	$8'000 \cdot 70 =$ _____	600'000	320'000	560'000
$7'000 \cdot 800 =$ _____	$900 \cdot 6'000 =$ _____	$6'000 \cdot 800 =$ _____	5'600'000	5'400'000	4'800'000
$200 \cdot 9'000 =$ _____	$5'000 \cdot 700 =$ _____	$900 \cdot 3'000 =$ _____	1'800'000	3'500'000	2'700'000
$800 \cdot 6'000 =$ _____	$200 \cdot 3'000 =$ _____	$3'000 \cdot 40 =$ _____	4'800'000	600'000	120'000
$4'000 \cdot 200 =$ _____	$3'000 \cdot 500 =$ _____	$600 \cdot 5'000 =$ _____	800'000	1'500'000	3'000'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0267 A

**T0267** A



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$5'000 \cdot 600 =$ _____	$800 \cdot 40 =$ _____	$4'000 \cdot 900 =$ _____	3'000'000	32'000	3'600'000
$400 \cdot 4'000 =$ _____	$5'000 \cdot 200 =$ _____	$3'000 \cdot 700 =$ _____	1'600'000	1'000'000	2'100'000
$700 \cdot 80 =$ _____	$3'000 \cdot 500 =$ _____	$900 \cdot 5'000 =$ _____	56'000	1'500'000	4'500'000
$8'000 \cdot 200 =$ _____	$2'000 \cdot 0 =$ _____	$200 \cdot 800 =$ _____	1'600'000	0	160'000
$9'000 \cdot 300 =$ _____	$7'000 \cdot 70 =$ _____	$1'000 \cdot 700 =$ _____	2'700'000	490'000	700'000
$200 \cdot 5'000 =$ _____	$400 \cdot 6'000 =$ _____	$300 \cdot 2'000 =$ _____	1'000'000	2'400'000	600'000
$5'000 \cdot 800 =$ _____	$5'000 \cdot 400 =$ _____	$8'000 \cdot 600 =$ _____	4'000'000	2'000'000	4'800'000
$700 \cdot 9'000 =$ _____	$600 \cdot 3'000 =$ _____	$900 \cdot 900 =$ _____	6'300'000	1'800'000	810'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0267 B

**T0267** B



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$6'000 \cdot 90 =$ _____	$700 \cdot 600 =$ _____	$9'000 \cdot 800 =$ _____	540'000	420'000	7'200'000
$400 \cdot 8'000 =$ _____	$5'000 \cdot 700 =$ _____	$500 \cdot 3'000 =$ _____	3'200'000	3'500'000	1'500'000
$1'000 \cdot 600 =$ _____	$900 \cdot 2'000 =$ _____	$800 \cdot 300 =$ _____	600'000	1'800'000	240'000
$900 \cdot 4'000 =$ _____	$3'000 \cdot 700 =$ _____	$4'000 \cdot 500 =$ _____	3'600'000	2'100'000	2'000'000
$6'000 \cdot 0 =$ _____	$2'000 \cdot 400 =$ _____	$2'000 \cdot 800 =$ _____	0	800'000	1'600'000
$8'000 \cdot 700 =$ _____	$500 \cdot 6'000 =$ _____	$300 \cdot 9'000 =$ _____	5'600'000	3'000'000	2'700'000
$600 \cdot 5'000 =$ _____	$7'000 \cdot 500 =$ _____	$800 \cdot 200 =$ _____	3'000'000	3'500'000	160'000
$700 \cdot 100 =$ _____	$400 \cdot 9'000 =$ _____	$3'000 \cdot 40 =$ _____	70'000	3'600'000	120'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0268 A

**T0268 A**



## Mit Hundertern und Tausendern multiplizieren

Ergebnisse

$800 \cdot 900 =$ _____	$5'000 \cdot 200 =$ _____	$6'000 \cdot 800 =$ _____	720'000	1'000'000	4'800'000
$4'000 \cdot 700 =$ _____	$300 \cdot 600 =$ _____	$2'000 \cdot 80 =$ _____	2'800'000	180'000	160'000
$7'000 \cdot 60 =$ _____	$0 \cdot 9'000 =$ _____	$800 \cdot 5'000 =$ _____	420'000	0	4'000'000
$900 \cdot 4'000 =$ _____	$9'000 \cdot 70 =$ _____	$700 \cdot 2'000 =$ _____	3'600'000	630'000	1'400'000
$6'000 \cdot 100 =$ _____	$700 \cdot 3'000 =$ _____	$8'000 \cdot 600 =$ _____	600'000	2'100'000	4'800'000
$400 \cdot 500 =$ _____	$300 \cdot 400 =$ _____	$500 \cdot 9'000 =$ _____	200'000	120'000	4'500'000
$9'000 \cdot 300 =$ _____	$600 \cdot 5'000 =$ _____	$300 \cdot 700 =$ _____	2'700'000	3'000'000	210'000
$500 \cdot 0 =$ _____	$4'000 \cdot 400 =$ _____	$2'000 \cdot 300 =$ _____	0	1'600'000	600'000



Ich kann im Kopf multiplizieren

T0268 B

**T0268 B**