

# ÜBUNG MACHT DEN MEISTER!



$6 \cdot 2 =$	$10 \cdot 4 =$	$2 \cdot 3 =$	$3 \cdot 8 =$
$3 \cdot 2 =$	$3 \cdot 4 =$	$11 \cdot 3 =$	$3 \cdot 2 =$
$11 \cdot 2 =$	$5 \cdot 4 =$	$4 \cdot 3 =$	$3 \cdot 6 =$
$7 \cdot 2 =$	$9 \cdot 4 =$	$6 \cdot 3 =$	$8 \cdot 4 =$
$2 \cdot 2 =$	$4 \cdot 4 =$	$1 \cdot 3 =$	$8 \cdot 2 =$
$9 \cdot 5 =$	$2 \cdot 4 =$	$10 \cdot 3 =$	$8 \cdot 4 =$
$10 \cdot 5 =$	$7 \cdot 6 =$	$3 \cdot 8 =$	$7 \cdot 6 =$
$5 \cdot 5 =$	$10 \cdot 6 =$	$0 \cdot 8 =$	$11 \cdot 4 =$
$0 \cdot 5 =$	$0 \cdot 6 =$	$5 \cdot 8 =$	$6 \cdot 10 =$
$9 \cdot 5 =$	$8 \cdot 6 =$	$7 \cdot 8 =$	$9 \cdot 6 =$
$1 \cdot 5 =$	$6 \cdot 4 =$	$8 \cdot 8 =$	$7 \cdot 8 =$

Auch so kannst du rechnen!

Male Rechnung und Ergebnis in der gleichen Farbe an!

<i>mal</i>	6	4	8		$3 \cdot 3$	8		21	$3 \cdot 5$
3					$5 \cdot 6$	24		12	$8 \cdot 6$
6					$4 \cdot 2$	30		0	$9 \cdot 4$
9					$9 \cdot 8$	66		56	$7 \cdot 3$
7					$8 \cdot 3$	30		44	$10 \cdot 6$
2					$7 \cdot 4$	40		36	$6 \cdot 2$
4					$6 \cdot 5$	28		60	$11 \cdot 4$
5					$11 \cdot 6$	72		15	$0 \cdot 5$
8					$5 \cdot 8$	9		48	$7 \cdot 8$