

1

2736	4152	5314	6226	7113	3241	5462
$+ 251$	$+ 643$	$+ 465$	$+ 752$	$+ 675$	$+ 457$	$+ 327$
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

2

4681	5827	7584	8795	3967	5676	2695
$+ 596$	$+ 496$	$+ 768$	$+ 879$	$+ 658$	$+ 548$	$+ 738$
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

3 Addiere mehrere Zahlen!

2639	3578	675	2348	4168	1628	1781
3571	496	4283	1698	2916	2134	2657
$+ 895$	$+ 2873$	$+ 2967$	$+ 3739$	$+ 1757$	$+ 3595$	$+ 3596$
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

(6947, 7105, 7357, 7925, 8034, 7785, 8841)



4 Besondere Ergebnisse

1145	2465	2724	1374	3421	2184	2438
1299	1593	1887	2967	1869	2858	4842
$+ 766$	$+ 263$	$+ 821$	$+ 2202$	$+ 2364$	$+ 3723$	$+ 2596$
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____	_____

5 Setze die fehlenden Ziffern ein!

$4 _ _ 9$	$356 _$	$_ 913$	$4 _ 9 _$	$2 _ 86$
$+ _ 894$	$+ 4 _ _ 9$	$+ 58 _ _$	$+ 39 _ 7$	$+ _ 97 _$
_____	_____	_____	_____	_____
7543	7847	8787	8651	7361



6 Kettenrechnen!

1732	2312	3066	2596	2066
$+ 756$	$+ 896$	$+ 978$	$+ 1468$	$+ 1978$
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
$+ 756$	$+ 896$	$+ 978$	$+ 1468$	$+ 1978$
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____
$+ 756$	$+ 896$	$+ 978$	$+ 1468$	$+ 1978$
_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____

(Die Ergebniszahlen sind volle Tausender.)