

## SIKORE - Sicheres Kopfrechnen - (Level 7)

<b>20</b>	$+ 109$	$\cdot 6$	$- 14$	$: 10$
_____	_____ [12]	_____ [18]	_____ [13]	_____ [13]
_____	$+ 58$	$\cdot 3$	$- 33$	$: 3$
_____	_____ [8]	_____ [6]	_____ [18]	_____ [6]
_____	$+ 103$	$\cdot 3$	$- 26$	$: 2$
_____	_____ [10]	_____ [21]	_____ [13]	_____ [11]
_____	$+ 149$	$\cdot 2$	$- 26$	$: 3$
_____	_____ [16]	_____ [14]	_____ [15]	_____ [11]

<b>40</b>	$+ 83$	$: 3$	$- 5$	$\cdot 13$
_____	_____ [6]	_____ [5]	_____ [9]	_____ [18]
_____	$+ 98$	$: 2$	$- 44$	$\cdot 4$
_____	_____ [17]	_____ [13]	_____ [14]	_____ [20]
_____	$+ 19$	$: 13$	$- 42$	$\cdot 2$
_____	_____ [21]	_____ [12]	_____ [6]	_____ [12]
_____	$+ 76$	$: 2$	$- 43$	$\cdot 5$
_____	_____ [7]	_____ [8]	_____ [10]	_____ [5]

<b>42</b>	$+ 112$	$: 7$	$- 17$	$\cdot 12$
_____	_____ [10]	_____ [4]	_____ [5]	_____ [6]
_____	$+ 28$	$: 8$	$- 1$	$\cdot 2$
_____	_____ [16]	_____ [2]	_____ [1]	_____ [2]
_____	$+ 28$	$: 6$	$- 3$	$\cdot 11$
_____	_____ [12]	_____ [8]	_____ [5]	_____ [10]
_____	$+ 130$	$: 5$	$- 4$	$\cdot 5$
_____	_____ [14]	_____ [10]	_____ [6]	_____ [12]

<b>46</b>	$+ 11$	$\cdot 11$	$- 16$	$: 13$
_____	_____ [12]	_____ [15]	_____ [8]	_____ [11]
_____	$+ 94$	$\cdot 4$	$- 11$	$: 7$
_____	_____ [6]	_____ [15]	_____ [13]	_____ [16]
_____	$+ 143$	$\cdot 4$	$- 22$	$: 2$
_____	_____ [6]	_____ [24]	_____ [20]	_____ [10]
_____	$+ 63$	$\cdot 2$	$- 4$	$: 4$
_____	_____ [19]	_____ [20]	_____ [25]	_____ [13]

<b>58</b>	$: 2$	$+ 131$	$\cdot 5$	$- 19$
_____	_____ [11]	_____ [7]	_____ [8]	_____ [16]
_____	$: 11$	$+ 109$	$\cdot 4$	$- 6$
_____	_____ [8]	_____ [9]	_____ [9]	_____ [12]
_____	$: 7$	$+ 58$	$\cdot 2$	$- 8$
_____	_____ [3]	_____ [7]	_____ [5]	_____ [6]
_____	$: 2$	$+ 84$	$\cdot 2$	$- 12$
_____	_____ [12]	_____ [6]	_____ [12]	_____ [18]

## SIKORE - Sicheres Kopfrechnen - (Level 7)

20	$\xrightarrow{+ 109}$	129	$\xrightarrow{\cdot 6}$	774	$\xrightarrow{- 14}$	760	$\xrightarrow{: 10}$	76
76	$\xrightarrow{+ 58}$	134	$\xrightarrow{\cdot 3}$	402	$\xrightarrow{- 33}$	369	$\xrightarrow{: 3}$	123
123	$\xrightarrow{+ 103}$	226	$\xrightarrow{\cdot 3}$	678	$\xrightarrow{- 26}$	652	$\xrightarrow{: 2}$	326
326	$\xrightarrow{+ 149}$	475	$\xrightarrow{\cdot 2}$	950	$\xrightarrow{- 26}$	924	$\xrightarrow{: 3}$	308
<hr/>								
40	$\xrightarrow{+ 83}$	123	$\xrightarrow{: 3}$	41	$\xrightarrow{- 5}$	36	$\xrightarrow{\cdot 13}$	468
468	$\xrightarrow{+ 98}$	566	$\xrightarrow{: 2}$	283	$\xrightarrow{- 44}$	239	$\xrightarrow{\cdot 4}$	956
956	$\xrightarrow{+ 19}$	975	$\xrightarrow{: 13}$	75	$\xrightarrow{- 42}$	33	$\xrightarrow{\cdot 2}$	66
66	$\xrightarrow{+ 76}$	142	$\xrightarrow{: 2}$	71	$\xrightarrow{- 43}$	28	$\xrightarrow{\cdot 5}$	140
<hr/>								
42	$\xrightarrow{+ 112}$	154	$\xrightarrow{: 7}$	22	$\xrightarrow{- 17}$	5	$\xrightarrow{\cdot 12}$	60
60	$\xrightarrow{+ 28}$	88	$\xrightarrow{: 8}$	11	$\xrightarrow{- 1}$	10	$\xrightarrow{\cdot 2}$	20
20	$\xrightarrow{+ 28}$	48	$\xrightarrow{: 6}$	8	$\xrightarrow{- 3}$	5	$\xrightarrow{\cdot 11}$	55
55	$\xrightarrow{+ 130}$	185	$\xrightarrow{: 5}$	37	$\xrightarrow{- 4}$	33	$\xrightarrow{\cdot 5}$	165
<hr/>								
46	$\xrightarrow{+ 11}$	57	$\xrightarrow{\cdot 11}$	627	$\xrightarrow{- 16}$	611	$\xrightarrow{: 13}$	47
47	$\xrightarrow{+ 94}$	141	$\xrightarrow{\cdot 4}$	564	$\xrightarrow{- 11}$	553	$\xrightarrow{: 7}$	79
79	$\xrightarrow{+ 143}$	222	$\xrightarrow{\cdot 4}$	888	$\xrightarrow{- 22}$	866	$\xrightarrow{: 2}$	433
433	$\xrightarrow{+ 63}$	496	$\xrightarrow{\cdot 2}$	992	$\xrightarrow{- 4}$	988	$\xrightarrow{: 4}$	247
<hr/>								
58	$\xrightarrow{: 2}$	29	$\xrightarrow{+ 131}$	160	$\xrightarrow{\cdot 5}$	800	$\xrightarrow{- 19}$	781
781	$\xrightarrow{: 11}$	71	$\xrightarrow{+ 109}$	180	$\xrightarrow{\cdot 4}$	720	$\xrightarrow{- 6}$	714
714	$\xrightarrow{: 7}$	102	$\xrightarrow{+ 58}$	160	$\xrightarrow{\cdot 2}$	320	$\xrightarrow{- 8}$	312
312	$\xrightarrow{: 2}$	156	$\xrightarrow{+ 84}$	240	$\xrightarrow{\cdot 2}$	480	$\xrightarrow{- 12}$	468