

Ziffern- oder Quersummen berechnen

Vor allem beim Multiplizieren und beim Dividieren ist die Quersummenkontrolle für ein schnelles Überprüfen der Ergebnisse sehr zu empfehlen.

Die Quersumme zu finden ist einfach: von 41 ist sie $4+1$, von 69 $6+9=15=1+5$. Die Quersumme sollte eigentlich nicht grösser als 9 sein; hier ist das Ergebnis 0 als 9 zu betrachten. Ernst Giger

1	<table border="1"><tr><td>367327</td><td>1</td></tr><tr><td>894191</td><td>5</td></tr><tr><td>632512</td><td>1</td></tr><tr><td>983394</td><td>0</td></tr><tr><td>924694</td><td>7</td></tr><tr><td>105169</td><td>4</td></tr></table>	367327	1	894191	5	632512	1	983394	0	924694	7	105169	4	2	<table border="1"><tr><td>114348</td><td>3</td></tr><tr><td>408221</td><td>8</td></tr><tr><td>643790</td><td>2</td></tr><tr><td>193124</td><td>2</td></tr><tr><td>108563</td><td>5</td></tr><tr><td>516943</td><td>1</td></tr></table>	114348	3	408221	8	643790	2	193124	2	108563	5	516943	1	3	<table border="1"><tr><td>798955</td><td>7</td></tr><tr><td>624186</td><td>0</td></tr><tr><td>250044</td><td>6</td></tr><tr><td>455194</td><td>1</td></tr><tr><td>687423</td><td>3</td></tr><tr><td>988155</td><td>0</td></tr></table>	798955	7	624186	0	250044	6	455194	1	687423	3	988155	0	4	<table border="1"><tr><td>430830</td><td>0</td></tr><tr><td>322931</td><td>2</td></tr><tr><td>568042</td><td>7</td></tr><tr><td>247795</td><td>7</td></tr><tr><td>372145</td><td>4</td></tr><tr><td>966165</td><td>6</td></tr></table>	430830	0	322931	2	568042	7	247795	7	372145	4	966165	6
367327	1																																																						
894191	5																																																						
632512	1																																																						
983394	0																																																						
924694	7																																																						
105169	4																																																						
114348	3																																																						
408221	8																																																						
643790	2																																																						
193124	2																																																						
108563	5																																																						
516943	1																																																						
798955	7																																																						
624186	0																																																						
250044	6																																																						
455194	1																																																						
687423	3																																																						
988155	0																																																						
430830	0																																																						
322931	2																																																						
568042	7																																																						
247795	7																																																						
372145	4																																																						
966165	6																																																						
5	<table border="1"><tr><td>510593</td><td>5</td></tr><tr><td>364883</td><td>5</td></tr><tr><td>541541</td><td>2</td></tr><tr><td>146766</td><td>3</td></tr><tr><td>838644</td><td>6</td></tr><tr><td>578452</td><td>4</td></tr></table>	510593	5	364883	5	541541	2	146766	3	838644	6	578452	4	6	<table border="1"><tr><td>647169</td><td>6</td></tr><tr><td>719449</td><td>7</td></tr><tr><td>702211</td><td>4</td></tr><tr><td>466792</td><td>7</td></tr><tr><td>573664</td><td>4</td></tr><tr><td>518733</td><td>0</td></tr></table>	647169	6	719449	7	702211	4	466792	7	573664	4	518733	0	7	<table border="1"><tr><td>135595</td><td>1</td></tr><tr><td>799672</td><td>4</td></tr><tr><td>705570</td><td>6</td></tr><tr><td>749857</td><td>4</td></tr><tr><td>945063</td><td>0</td></tr><tr><td>570115</td><td>1</td></tr></table>	135595	1	799672	4	705570	6	749857	4	945063	0	570115	1	8	<table border="1"><tr><td>666451</td><td>1</td></tr><tr><td>274858</td><td>7</td></tr><tr><td>398315</td><td>2</td></tr><tr><td>641397</td><td>3</td></tr><tr><td>754093</td><td>1</td></tr><tr><td>289725</td><td>6</td></tr></table>	666451	1	274858	7	398315	2	641397	3	754093	1	289725	6
510593	5																																																						
364883	5																																																						
541541	2																																																						
146766	3																																																						
838644	6																																																						
578452	4																																																						
647169	6																																																						
719449	7																																																						
702211	4																																																						
466792	7																																																						
573664	4																																																						
518733	0																																																						
135595	1																																																						
799672	4																																																						
705570	6																																																						
749857	4																																																						
945063	0																																																						
570115	1																																																						
666451	1																																																						
274858	7																																																						
398315	2																																																						
641397	3																																																						
754093	1																																																						
289725	6																																																						
9	<table border="1"><tr><td>385625</td><td>2</td></tr><tr><td>833773</td><td>4</td></tr><tr><td>940664</td><td>2</td></tr><tr><td>446193</td><td>0</td></tr><tr><td>792968</td><td>5</td></tr><tr><td>760261</td><td>4</td></tr></table>	385625	2	833773	4	940664	2	446193	0	792968	5	760261	4	10	<table border="1"><tr><td>267745</td><td>4</td></tr><tr><td>111114</td><td>0</td></tr><tr><td>379285</td><td>7</td></tr><tr><td>755476</td><td>7</td></tr><tr><td>949785</td><td>6</td></tr><tr><td>134125</td><td>7</td></tr></table>	267745	4	111114	0	379285	7	755476	7	949785	6	134125	7	11	<table border="1"><tr><td>710241</td><td>6</td></tr><tr><td>531621</td><td>0</td></tr><tr><td>841670</td><td>8</td></tr><tr><td>921258</td><td>0</td></tr><tr><td>334630</td><td>1</td></tr><tr><td>622767</td><td>3</td></tr></table>	710241	6	531621	0	841670	8	921258	0	334630	1	622767	3	12	<table border="1"><tr><td>370807</td><td>7</td></tr><tr><td>238249</td><td>1</td></tr><tr><td>537282</td><td>0</td></tr><tr><td>964551</td><td>3</td></tr><tr><td>593626</td><td>4</td></tr><tr><td>786159</td><td>0</td></tr></table>	370807	7	238249	1	537282	0	964551	3	593626	4	786159	0
385625	2																																																						
833773	4																																																						
940664	2																																																						
446193	0																																																						
792968	5																																																						
760261	4																																																						
267745	4																																																						
111114	0																																																						
379285	7																																																						
755476	7																																																						
949785	6																																																						
134125	7																																																						
710241	6																																																						
531621	0																																																						
841670	8																																																						
921258	0																																																						
334630	1																																																						
622767	3																																																						
370807	7																																																						
238249	1																																																						
537282	0																																																						
964551	3																																																						
593626	4																																																						
786159	0																																																						
13	<table border="1"><tr><td>952234</td><td>7</td></tr><tr><td>760023</td><td>0</td></tr><tr><td>639860</td><td>5</td></tr><tr><td>632440</td><td>1</td></tr><tr><td>260828</td><td>8</td></tr><tr><td>145266</td><td>6</td></tr></table>	952234	7	760023	0	639860	5	632440	1	260828	8	145266	6	14	<table border="1"><tr><td>217098</td><td>0</td></tr><tr><td>982345</td><td>4</td></tr><tr><td>575863</td><td>7</td></tr><tr><td>352498</td><td>4</td></tr><tr><td>379918</td><td>1</td></tr><tr><td>282081</td><td>3</td></tr></table>	217098	0	982345	4	575863	7	352498	4	379918	1	282081	3	15	<table border="1"><tr><td>102848</td><td>5</td></tr><tr><td>603937</td><td>1</td></tr><tr><td>939734</td><td>8</td></tr><tr><td>567241</td><td>7</td></tr><tr><td>761914</td><td>1</td></tr><tr><td>203579</td><td>8</td></tr></table>	102848	5	603937	1	939734	8	567241	7	761914	1	203579	8	16	<table border="1"><tr><td>358585</td><td>7</td></tr><tr><td>356824</td><td>1</td></tr><tr><td>618812</td><td>8</td></tr><tr><td>866514</td><td>3</td></tr><tr><td>247172</td><td>5</td></tr><tr><td>531978</td><td>6</td></tr></table>	358585	7	356824	1	618812	8	866514	3	247172	5	531978	6
952234	7																																																						
760023	0																																																						
639860	5																																																						
632440	1																																																						
260828	8																																																						
145266	6																																																						
217098	0																																																						
982345	4																																																						
575863	7																																																						
352498	4																																																						
379918	1																																																						
282081	3																																																						
102848	5																																																						
603937	1																																																						
939734	8																																																						
567241	7																																																						
761914	1																																																						
203579	8																																																						
358585	7																																																						
356824	1																																																						
618812	8																																																						
866514	3																																																						
247172	5																																																						
531978	6																																																						
17	<table border="1"><tr><td>687862</td><td>1</td></tr><tr><td>267145</td><td>7</td></tr><tr><td>497490</td><td>6</td></tr><tr><td>271154</td><td>2</td></tr><tr><td>293515</td><td>7</td></tr><tr><td>119034</td><td>0</td></tr></table>	687862	1	267145	7	497490	6	271154	2	293515	7	119034	0	18	<table border="1"><tr><td>238776</td><td>6</td></tr><tr><td>184469</td><td>5</td></tr><tr><td>217902</td><td>3</td></tr><tr><td>740373</td><td>6</td></tr><tr><td>887095</td><td>1</td></tr><tr><td>897327</td><td>0</td></tr></table>	238776	6	184469	5	217902	3	740373	6	887095	1	897327	0	19	<table border="1"><tr><td>608879</td><td>2</td></tr><tr><td>952336</td><td>1</td></tr><tr><td>804897</td><td>0</td></tr><tr><td>195978</td><td>3</td></tr><tr><td>258135</td><td>6</td></tr><tr><td>838083</td><td>3</td></tr></table>	608879	2	952336	1	804897	0	195978	3	258135	6	838083	3	20	<table border="1"><tr><td>287995</td><td>4</td></tr><tr><td>185957</td><td>8</td></tr><tr><td>287151</td><td>6</td></tr><tr><td>581568</td><td>6</td></tr><tr><td>831198</td><td>3</td></tr><tr><td>408444</td><td>6</td></tr></table>	287995	4	185957	8	287151	6	581568	6	831198	3	408444	6
687862	1																																																						
267145	7																																																						
497490	6																																																						
271154	2																																																						
293515	7																																																						
119034	0																																																						
238776	6																																																						
184469	5																																																						
217902	3																																																						
740373	6																																																						
887095	1																																																						
897327	0																																																						
608879	2																																																						
952336	1																																																						
804897	0																																																						
195978	3																																																						
258135	6																																																						
838083	3																																																						
287995	4																																																						
185957	8																																																						
287151	6																																																						
581568	6																																																						
831198	3																																																						
408444	6																																																						