

Teilbarkeit durch 3 und 9

Lösungsblatt

Bestimme, welche dieser Zahlen durch 3 bzw. 9 teilbar sind. Setz das entsprechende Zeichen (| für teilbar bzw. † für nicht teilbar) in die vorgesehenen Kästchen! Ermittle davor die Ziffernsumme!

	71	582	243	5 608	82 661	71 193	288 990
Ziffernsumme	8	15	9	19	23	21	36
3	†			†	†		
9	†	†		†	†	†	

	375	2 367	6 229	3 141	9 504	17 259	114 560
Ziffernsumme	15	18	19	9	18	24	17
3			†				†
9	†		†			†	†

Ergänze die fehlenden Zahlen so, dass sie durch 3 bzw. 9 teilbar sind!

	64.	95.	7 10.	12 89.	77 47.	95 43.	8.
3	642	951	7 101	12 891	77 472	95 430	81
9	648	954	7 101	12 897	77 472	95 436	81

Bemale alle Felder mit Zahlen, die durch 3 teilbar sind!

27	710 652		76	4 002		3 894		13	17 220		81 909		16	99	178 982		
9	71	241 904		42	43	1	21	40	24	3 850		60	85	75	770	55	
81	1 907		91	11	78	781		90	92	36	22 255		54	52	12	12 451	
45	248		808		66	68	52	48	55	18	31 550		87	79	96	82	899
12 408		51	5	84	120 585			47	53	4 587		72	7	875 235		15	