

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 435

Nr. 1	8 · 9'574	<input type="text"/>	68'933	Nr. 21	3'076 - 227	<input type="text"/>	1'189
Nr. 2	49'221 : 9	<input type="text"/>	5'469	Nr. 22	4 · 9'760	<input type="text"/>	19'520
Nr. 3	29'886 : 3	<input type="text"/>	12'951	Nr. 23	4'377 - 3'515	<input type="text"/>	3'162
Nr. 4	5'693 - 2'956	<input type="text"/>	4'461	Nr. 24	4'540 - 1'395	<input type="text"/>	9'567
Nr. 5	7'958 - 3'455	<input type="text"/>	8'283	Nr. 25	20'120 : 5	<input type="text"/>	4'829
Nr. 6	33'320 : 8	<input type="text"/>	3'332	Nr. 26	5'904 - 2'013	<input type="text"/>	5'926
Nr. 7	3'344 : 2	<input type="text"/>	1'003	Nr. 27	1'588 + 2'796	<input type="text"/>	6'315
Nr. 8	1'091 + 6'363	<input type="text"/>	13'474	Nr. 28	4'216 - 1'924	<input type="text"/>	1'580
Nr. 9	5 · 6'722	<input type="text"/>	36'971	Nr. 29	7 · 5'758	<input type="text"/>	36'275
Nr. 10	1'675 + 8'990	<input type="text"/>	18'522	Nr. 30	42'260 : 5	<input type="text"/>	4'226
Nr. 11	9'623 + 2'617	<input type="text"/>	5'978	Nr. 31	9'402 - 4'168	<input type="text"/>	5'580
Nr. 12	26'883 : 9	<input type="text"/>	4'481	Nr. 32	5'622 + 7'737	<input type="text"/>	15'553
Nr. 13	44'955 : 9	<input type="text"/>	6'993	Nr. 33	3 · 9'216	<input type="text"/>	33'178
Nr. 14	3'191 + 6'547	<input type="text"/>	13'304	Nr. 34	16'282 : 2	<input type="text"/>	8'955
Nr. 15	4 · 3'739	<input type="text"/>	19'443	Nr. 35	7'346 + 8'497	<input type="text"/>	17'991
Nr. 16	4 · 4'520	<input type="text"/>	18'080	Nr. 36	3'330 - 2'769	<input type="text"/>	8'513
Nr. 17	6 · 7'047	<input type="text"/>	38'054	Nr. 37	38'682 : 7	<input type="text"/>	2'763
Nr. 18	8 · 3'996	<input type="text"/>	41'558	Nr. 38	73'602 : 9	<input type="text"/>	7'360
Nr. 19	5 · 6'560	<input type="text"/>	32'800	Nr. 39	1'398 + 4'422	<input type="text"/>	9'138
Nr. 20	7 · 2'508	<input type="text"/>	21'067	Nr. 40	28'038 : 3	<input type="text"/>	6'542

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 373

Nr. 41	7'275 - 6'644	<input type="text"/>	9'332	Nr. 61	5 · 6'310	<input type="text"/>	34'705
Nr. 42	5 · 8'180	<input type="text"/>	20'450	Nr. 62	5 · 4'106	<input type="text"/>	10'265
Nr. 43	5 · 3'639	<input type="text"/>	16'376	Nr. 63	5'914 - 5'149	<input type="text"/>	7'910
Nr. 44	8'885 - 7'853	<input type="text"/>	4'802	Nr. 64	1'859 + 9'799	<input type="text"/>	20'527
Nr. 45	6'974 - 3'481	<input type="text"/>	4'337	Nr. 65	10 · 9'276	<input type="text"/>	92'760
Nr. 46	6'707 + 1'733	<input type="text"/>	4'358	Nr. 66	4'330 - 3'308	<input type="text"/>	3'686
Nr. 47	5'508 + 4'313	<input type="text"/>	9'409	Nr. 67	15'050 : 5	<input type="text"/>	3'311
Nr. 48	9 · 8'959	<input type="text"/>	56'442	Nr. 68	31'784 : 8	<input type="text"/>	3'973
Nr. 49	59'904 : 6	<input type="text"/>	12'979	Nr. 69	22'410 : 6	<input type="text"/>	4'856
Nr. 50	9'878 + 4'568	<input type="text"/>	9'247	Nr. 70	4'355 - 614	<input type="text"/>	7'423
Nr. 51	5 · 6'541	<input type="text"/>	29'435	Nr. 71	10 · 9'779	<input type="text"/>	58'674
Nr. 52	2'780 + 6'851	<input type="text"/>	14'676	Nr. 72	5 · 8'118	<input type="text"/>	20'295
Nr. 53	9'911 - 8'401	<input type="text"/>	1'413	Nr. 73	9'765 - 5'641	<input type="text"/>	9'605
Nr. 54	23'934 : 6	<input type="text"/>	4'787	Nr. 74	11'436 : 6	<input type="text"/>	1'715
Nr. 55	3'960 + 9'928	<input type="text"/>	20'157	Nr. 75	6'079 + 4'382	<input type="text"/>	8'947
Nr. 56	6 · 9'215	<input type="text"/>	55'290	Nr. 76	4'596 + 5'075	<input type="text"/>	10'763
Nr. 57	1'643 + 5'171	<input type="text"/>	10'729	Nr. 77	6 · 3'390	<input type="text"/>	16'272
Nr. 58	6'987 + 8'999	<input type="text"/>	18'409	Nr. 78	7 · 1'642	<input type="text"/>	12'643
Nr. 59	8'054 - 5'340	<input type="text"/>	1'906	Nr. 79	8'754 + 7'984	<input type="text"/>	16'640
Nr. 60	3'804 - 1'751	<input type="text"/>	8'488	Nr. 80	3'828 - 3'672	<input type="text"/>	9'782

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 558

Nr. 81	6'996 - 6'239	<input type="text"/>	2'031	Nr. 101	1'178 - 777	<input type="text"/>	7'698
Nr. 82	13'008 : 4	<input type="text"/>	1'626	Nr. 102	5'007 - 2'658	<input type="text"/>	2'260
Nr. 83	9 · 2'522	<input type="text"/>	13'619	Nr. 103	42'615 : 5	<input type="text"/>	12'785
Nr. 84	3'929 - 1'443	<input type="text"/>	8'346	Nr. 104	2'587 + 6'152	<input type="text"/>	12'737
Nr. 85	9'666 : 6	<input type="text"/>	967	Nr. 105	8 · 8'268	<input type="text"/>	72'758
Nr. 86	8 · 3'481	<input type="text"/>	13'924	Nr. 106	3'688 + 9'971	<input type="text"/>	20'619
Nr. 87	3'617 + 9'416	<input type="text"/>	18'963	Nr. 107	4'426 - 3'418	<input type="text"/>	6'475
Nr. 88	5'510 - 1'037	<input type="text"/>	2'976	Nr. 108	7 · 3'631	<input type="text"/>	38'126
Nr. 89	5'388 - 5'047	<input type="text"/>	7'751	Nr. 109	19'140 : 4	<input type="text"/>	4'307
Nr. 90	2'661 + 9'931	<input type="text"/>	20'565	Nr. 110	9 · 4'761	<input type="text"/>	64'274
Nr. 91	10 · 8'158	<input type="text"/>	114'212	Nr. 111	23'808 : 8	<input type="text"/>	1'786
Nr. 92	29'340 : 5	<input type="text"/>	4'694	Nr. 112	8'916 + 7'222	<input type="text"/>	14'843
Nr. 93	7 · 6'901	<input type="text"/>	33'815	Nr. 113	1'656 - 200	<input type="text"/>	8'814
Nr. 94	25'026 : 3	<input type="text"/>	10'010	Nr. 114	85'005 : 9	<input type="text"/>	13'223
Nr. 95	8'545 + 4'768	<input type="text"/>	10'056	Nr. 115	6 · 8'052	<input type="text"/>	53'143
Nr. 96	9 · 7'162	<input type="text"/>	58'012	Nr. 116	6'397 + 5'756	<input type="text"/>	12'264
Nr. 97	6 · 9'682	<input type="text"/>	81'329	Nr. 117	1'728 + 5'204	<input type="text"/>	10'629
Nr. 98	1'074 - 609	<input type="text"/>	5'460	Nr. 118	6 · 8'315	<input type="text"/>	64'857
Nr. 99	3 · 1'241	<input type="text"/>	4'095	Nr. 119	7 · 5'317	<input type="text"/>	33'497
Nr. 100	2'194 - 257	<input type="text"/>	3'895	Nr. 120	20'490 : 3	<input type="text"/>	4'098

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 361

Nr. 121	4 · 4'144	<input type="text"/>	16'576	Nr. 141	43'956 : 9	<input type="text"/>	5'861
Nr. 122	3'161 + 3'226	<input type="text"/>	7'028	Nr. 142	8'651 - 3'418	<input type="text"/>	5'397
Nr. 123	8 · 2'488	<input type="text"/>	13'933	Nr. 143	6'007 + 6'812	<input type="text"/>	14'226
Nr. 124	4 · 7'574	<input type="text"/>	30'296	Nr. 144	3'880 - 3'396	<input type="text"/>	1'604
Nr. 125	10 · 1'633	<input type="text"/>	11'431	Nr. 145	88'002 : 9	<input type="text"/>	5'867
Nr. 126	15'342 : 3	<input type="text"/>	5'625	Nr. 146	3'970 + 9'856	<input type="text"/>	19'916
Nr. 127	5 · 6'770	<input type="text"/>	44'005	Nr. 147	2'815 - 832	<input type="text"/>	6'940
Nr. 128	3'391 + 9'473	<input type="text"/>	19'491	Nr. 148	7 · 8'285	<input type="text"/>	63'795
Nr. 129	7'678 + 1'269	<input type="text"/>	3'245	Nr. 149	17'384 : 8	<input type="text"/>	1'956
Nr. 130	7'502 + 4'557	<input type="text"/>	9'949	Nr. 150	14'328 : 8	<input type="text"/>	896
Nr. 131	3 · 3'723	<input type="text"/>	6'701	Nr. 151	9'516 - 4'811	<input type="text"/>	8'063
Nr. 132	3 · 6'339	<input type="text"/>	26'624	Nr. 152	5 · 9'997	<input type="text"/>	49'985
Nr. 133	4'637 + 6'409	<input type="text"/>	12'895	Nr. 153	35'335 : 5	<input type="text"/>	8'480
Nr. 134	3 · 2'820	<input type="text"/>	8'460	Nr. 154	6'848 - 1'914	<input type="text"/>	3'216
Nr. 135	1'696 + 5'059	<input type="text"/>	10'251	Nr. 155	2'755 - 2'745	<input type="text"/>	7'963
Nr. 136	8'659 + 1'072	<input type="text"/>	3'068	Nr. 156	5 · 6'632	<input type="text"/>	26'528
Nr. 137	1'754 - 1'580	<input type="text"/>	5'015	Nr. 157	66'488 : 8	<input type="text"/>	9'142
Nr. 138	17'885 : 5	<input type="text"/>	3'219	Nr. 158	5 · 6'191	<input type="text"/>	43'337
Nr. 139	3 · 1'403	<input type="text"/>	2'946	Nr. 159	5'022 + 1'105	<input type="text"/>	2'482
Nr. 140	5'980 + 1'388	<input type="text"/>	2'856	Nr. 160	28'660 : 10	<input type="text"/>	2'866

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 525

Nr. 161	$5 \cdot 8'143$	<input type="text"/>	36'644	Nr. 181	$7'349 + 6'348$	<input type="text"/>	13'391
Nr. 162	$38'428 : 4$	<input type="text"/>	10'568	Nr. 182	$19'714 : 2$	<input type="text"/>	8'871
Nr. 163	$9 \cdot 5'145$	<input type="text"/>	55'566	Nr. 183	$5 \cdot 5'327$	<input type="text"/>	31'962
Nr. 164	$5'726 - 58$	<input type="text"/>	7'584	Nr. 184	$19'362 : 6$	<input type="text"/>	3'550
Nr. 165	$2'190 + 8'493$	<input type="text"/>	17'614	Nr. 185	$1'592 + 1'370$	<input type="text"/>	3'325
Nr. 166	$8'035 + 5'746$	<input type="text"/>	12'138	Nr. 186	$18'972 : 3$	<input type="text"/>	4'427
Nr. 167	$20'208 : 6$	<input type="text"/>	3'705	Nr. 187	$2'554 - 2'503$	<input type="text"/>	3'477
Nr. 168	$4'719 + 2'341$	<input type="text"/>	4'867	Nr. 188	$4'225 + 5'897$	<input type="text"/>	12'230
Nr. 169	$7 \cdot 4'745$	<input type="text"/>	29'894	Nr. 189	$8'028 - 6'201$	<input type="text"/>	1'741
Nr. 170	$2'161 + 4'678$	<input type="text"/>	10'299	Nr. 190	$19'565 : 7$	<input type="text"/>	3'634
Nr. 171	$33'276 : 6$	<input type="text"/>	5'546	Nr. 191	$5'117 - 1'651$	<input type="text"/>	9'143
Nr. 172	$9'343 + 9'462$	<input type="text"/>	19'476	Nr. 192	$48'690 : 6$	<input type="text"/>	6'492
Nr. 173	$8'956 - 1'897$	<input type="text"/>	5'308	Nr. 193	$5 \cdot 4'152$	<input type="text"/>	20'760
Nr. 174	$6'371 - 836$	<input type="text"/>	3'700	Nr. 194	$2 \cdot 4'719$	<input type="text"/>	8'494
Nr. 175	$6 \cdot 2'603$	<input type="text"/>	15'618	Nr. 195	$8'522 + 4'212$	<input type="text"/>	8'949
Nr. 176	$23'046 : 6$	<input type="text"/>	5'377	Nr. 196	$4'585 - 1'979$	<input type="text"/>	5'058
Nr. 177	$6'828 + 1'759$	<input type="text"/>	4'303	Nr. 197	$32'868 : 6$	<input type="text"/>	2'739
Nr. 178	$40'698 : 9$	<input type="text"/>	4'070	Nr. 198	$6'019 - 1'507$	<input type="text"/>	4'129
Nr. 179	$9'756 + 8'336$	<input type="text"/>	17'354	Nr. 199	$7 \cdot 4'066$	<input type="text"/>	39'847
Nr. 180	$3 \cdot 4'660$	<input type="text"/>	9'786	Nr. 200	$7'658 - 905$	<input type="text"/>	7'602

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 101

Nr. 201	8'120 - 4'650	<input type="text"/>	7'897	Nr. 221	1'339 + 1'171	<input type="text"/>	2'896
Nr. 202	8'126 + 4'064	<input type="text"/>	8'319	Nr. 222	9 · 5'060	<input type="text"/>	36'432
Nr. 203	3'012 - 2'710	<input type="text"/>	5'643	Nr. 223	5'618 - 2'348	<input type="text"/>	4'300
Nr. 204	4'593 + 2'143	<input type="text"/>	5'038	Nr. 224	8 · 4'924	<input type="text"/>	51'210
Nr. 205	82'341 : 9	<input type="text"/>	8'234	Nr. 225	9'751 + 2'048	<input type="text"/>	4'872
Nr. 206	5'753 - 5'161	<input type="text"/>	7'673	Nr. 226	23'940 : 5	<input type="text"/>	4'309
Nr. 207	7 · 1'365	<input type="text"/>	11'466	Nr. 227	25'670 : 10	<input type="text"/>	2'054
Nr. 208	29'032 : 8	<input type="text"/>	2'177	Nr. 228	2 · 4'990	<input type="text"/>	9'980
Nr. 209	2'358 - 728	<input type="text"/>	6'268	Nr. 229	3 · 5'535	<input type="text"/>	24'908
Nr. 210	6 · 3'435	<input type="text"/>	20'610	Nr. 230	9'345 - 4'493	<input type="text"/>	3'906
Nr. 211	10'758 : 2	<input type="text"/>	5'379	Nr. 231	9'047 + 8'092	<input type="text"/>	16'341
Nr. 212	2'030 - 1'728	<input type="text"/>	5'027	Nr. 232	12'404 : 7	<input type="text"/>	1'949
Nr. 213	5'737 - 1'874	<input type="text"/>	1'500	Nr. 233	8 · 3'000	<input type="text"/>	26'400
Nr. 214	7 · 4'960	<input type="text"/>	31'248	Nr. 234	5'825 + 6'775	<input type="text"/>	14'319
Nr. 215	7 · 1'187	<input type="text"/>	6'647	Nr. 235	28'797 : 3	<input type="text"/>	5'759
Nr. 216	6'730 - 6'012	<input type="text"/>	2'499	Nr. 236	3 · 5'667	<input type="text"/>	10'201
Nr. 217	6 · 1'434	<input type="text"/>	4'302	Nr. 237	6'059 + 8'351	<input type="text"/>	17'369
Nr. 218	1'472 - 929	<input type="text"/>	8'009	Nr. 238	6 · 2'566	<input type="text"/>	18'475
Nr. 219	1'680 - 991	<input type="text"/>	5'147	Nr. 239	3'557 + 9'029	<input type="text"/>	18'620
Nr. 220	12'652 : 4	<input type="text"/>	1'898	Nr. 240	7'887 - 4'559	<input type="text"/>	7'754

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 223

Nr. 241	$8'120 : 2$	<input type="text"/>	4'060	Nr. 261	$11'768 : 2$	<input type="text"/>	5'884
Nr. 242	$1'338 - 372$	<input type="text"/>	1'387	Nr. 262	$8'242 - 3'251$	<input type="text"/>	2'259
Nr. 243	$17'878 : 2$	<input type="text"/>	8'045	Nr. 263	$2'166 + 3'189$	<input type="text"/>	6'756
Nr. 244	$5'350 : 2$	<input type="text"/>	2'675	Nr. 264	$4'089 + 6'196$	<input type="text"/>	13'151
Nr. 245	$8'771 + 1'501$	<input type="text"/>	3'013	Nr. 265	$3'059 - 2'050$	<input type="text"/>	1'670
Nr. 246	$9'213 - 5'590$	<input type="text"/>	3'928	Nr. 266	$8 \cdot 7'395$	<input type="text"/>	53'244
Nr. 247	$7 \cdot 8'612$	<input type="text"/>	30'142	Nr. 267	$2'145 + 2'497$	<input type="text"/>	5'045
Nr. 248	$45'520 : 5$	<input type="text"/>	10'014	Nr. 268	$2'922 - 738$	<input type="text"/>	7'895
Nr. 249	$7'003 - 1'650$	<input type="text"/>	9'716	Nr. 269	$4 \cdot 5'276$	<input type="text"/>	25'325
Nr. 250	$68'075 : 7$	<input type="text"/>	6'808	Nr. 270	$71'888 : 8$	<input type="text"/>	10'783
Nr. 251	$2'659 + 2'583$	<input type="text"/>	5'315	Nr. 271	$29'270 : 10$	<input type="text"/>	2'927
Nr. 252	$3'663 - 653$	<input type="text"/>	6'997	Nr. 272	$10 \cdot 5'039$	<input type="text"/>	35'273
Nr. 253	$8'385 - 7'964$	<input type="text"/>	6'209	Nr. 273	$2'954 + 3'624$	<input type="text"/>	8'084
Nr. 254	$16'884 : 7$	<input type="text"/>	1'447	Nr. 274	$27'004 : 4$	<input type="text"/>	8'101
Nr. 255	$5 \cdot 5'203$	<input type="text"/>	20'812	Nr. 275	$9'008 : 4$	<input type="text"/>	1'576
Nr. 256	$37'602 : 6$	<input type="text"/>	5'640	Nr. 276	$6'338 + 6'625$	<input type="text"/>	13'943
Nr. 257	$9'852 - 5'839$	<input type="text"/>	3'027	Nr. 277	$4 \cdot 7'465$	<input type="text"/>	35'832
Nr. 258	$3'996 - 860$	<input type="text"/>	1'101	Nr. 278	$5 \cdot 8'071$	<input type="text"/>	48'426
Nr. 259	$5'388 - 570$	<input type="text"/>	3'912	Nr. 279	$3 \cdot 8'750$	<input type="text"/>	28'875
Nr. 260	$9'618 + 3'942$	<input type="text"/>	8'313	Nr. 280	$19'512 : 8$	<input type="text"/>	3'171

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 488

Nr. 281	4'493 - 2'664	<input type="text"/>	1'329	Nr. 301	6 · 6'406	<input type="text"/>	26'905
Nr. 282	9'949 - 2'441	<input type="text"/>	5'413	Nr. 302	7 · 5'034	<input type="text"/>	31'714
Nr. 283	7 · 3'094	<input type="text"/>	30'321	Nr. 303	9'485 + 3'016	<input type="text"/>	6'312
Nr. 284	7'081 - 1'378	<input type="text"/>	2'406	Nr. 304	26'631 : 3	<input type="text"/>	13'316
Nr. 285	8 · 1'011	<input type="text"/>	11'323	Nr. 305	4'972 - 1'792	<input type="text"/>	1'243
Nr. 286	23'420 : 5	<input type="text"/>	4'684	Nr. 306	75'470 : 10	<input type="text"/>	3'774
Nr. 287	8'334 + 3'150	<input type="text"/>	6'612	Nr. 307	4 · 8'298	<input type="text"/>	46'469
Nr. 288	10 · 6'320	<input type="text"/>	37'920	Nr. 308	6 · 2'249	<input type="text"/>	13'494
Nr. 289	6'870 - 2'871	<input type="text"/>	1'241	Nr. 309	5'203 - 773	<input type="text"/>	2'257
Nr. 290	7 · 4'075	<input type="text"/>	39'935	Nr. 310	8 · 6'526	<input type="text"/>	67'870
Nr. 291	3'542 - 1'354	<input type="text"/>	9'478	Nr. 311	1'777 - 787	<input type="text"/>	8'902
Nr. 292	9'594 - 3'678	<input type="text"/>	5'826	Nr. 312	2'470 + 2'455	<input type="text"/>	4'943
Nr. 293	2'681 - 1'757	<input type="text"/>	1'397	Nr. 313	3'714 : 3	<input type="text"/>	1'486
Nr. 294	7 · 8'056	<input type="text"/>	28'196	Nr. 314	9'900 + 2'318	<input type="text"/>	4'748
Nr. 295	3'263 - 3'196	<input type="text"/>	8'508	Nr. 315	4 · 4'716	<input type="text"/>	26'410
Nr. 296	3 · 5'435	<input type="text"/>	19'566	Nr. 316	10 · 2'116	<input type="text"/>	23'276
Nr. 297	9 · 2'832	<input type="text"/>	25'488	Nr. 317	50'568 : 6	<input type="text"/>	8'428
Nr. 298	10 · 9'647	<input type="text"/>	144'705	Nr. 318	1'674 - 1'093	<input type="text"/>	1'326
Nr. 299	9 · 3'664	<input type="text"/>	19'786	Nr. 319	6'760 - 5'832	<input type="text"/>	3'145
Nr. 300	2 · 3'397	<input type="text"/>	5'435	Nr. 320	6'294 + 6'880	<input type="text"/>	14'042

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 631

Nr. 321	$5'207 + 8'544$	<input type="text"/>	17'489	Nr. 341	$29'312 : 4$	<input type="text"/>	4'397
Nr. 322	$7'573 + 7'024$	<input type="text"/>	14'906	Nr. 342	$9'875 + 7'505$	<input type="text"/>	15'881
Nr. 323	$5 \cdot 1'822$	<input type="text"/>	5'466	Nr. 343	$5'258 - 2'412$	<input type="text"/>	4'391
Nr. 324	$5 \cdot 7'663$	<input type="text"/>	45'978	Nr. 344	$8 \cdot 3'952$	<input type="text"/>	41'101
Nr. 325	$8'983 - 749$	<input type="text"/>	7'332	Nr. 345	$4'870 + 1'600$	<input type="text"/>	4'009
Nr. 326	$8'671 - 132$	<input type="text"/>	7'116	Nr. 346	$3 \cdot 9'869$	<input type="text"/>	35'528
Nr. 327	$2'511 + 1'156$	<input type="text"/>	3'194	Nr. 347	$10'788 : 6$	<input type="text"/>	1'079
Nr. 328	$6'529 - 4$	<input type="text"/>	6'976	Nr. 348	$6'752 + 5'409$	<input type="text"/>	11'012
Nr. 329	$8'870 : 5$	<input type="text"/>	2'484	Nr. 349	$3'568 - 1'348$	<input type="text"/>	1'673
Nr. 330	$9 \cdot 6'301$	<input type="text"/>	51'038	Nr. 350	$9'218 - 1'612$	<input type="text"/>	5'454
Nr. 331	$6'203 - 498$	<input type="text"/>	5'081	Nr. 351	$2'407 - 902$	<input type="text"/>	8'679
Nr. 332	$75'051 : 9$	<input type="text"/>	6'671	Nr. 352	$1'435 + 8'178$	<input type="text"/>	17'272
Nr. 333	$7 \cdot 3'230$	<input type="text"/>	15'827	Nr. 353	$48'762 : 9$	<input type="text"/>	7'043
Nr. 334	$6'168 - 4'312$	<input type="text"/>	2'973	Nr. 354	$1'059 + 2'922$	<input type="text"/>	6'350
Nr. 335	$5'476 - 3'855$	<input type="text"/>	9'535	Nr. 355	$2'330 - 1'685$	<input type="text"/>	2'001
Nr. 336	$9'337 + 7'739$	<input type="text"/>	15'658	Nr. 356	$7'893 + 9'591$	<input type="text"/>	19'790
Nr. 337	$5 \cdot 9'985$	<input type="text"/>	49'925	Nr. 357	$66'731 : 7$	<input type="text"/>	10'486
Nr. 338	$8'379 : 7$	<input type="text"/>	958	Nr. 358	$6'703 - 3'599$	<input type="text"/>	9'284
Nr. 339	$10 \cdot 5'281$	<input type="text"/>	36'967	Nr. 359	$9'902 + 6'966$	<input type="text"/>	14'401
Nr. 340	$1'256 + 6'580$	<input type="text"/>	13'190	Nr. 360	$5 \cdot 8'099$	<input type="text"/>	36'446

Nr. 35 Überschlagen Kontrollzahl: 593

Nr. 361	$4 \cdot 3'554$	<input type="text"/>	11'373	Nr. 381	$2'274 + 6'062$	<input type="text"/>	13'108
Nr. 362	$7'113 - 421$	<input type="text"/>	6'352	Nr. 382	$79'740 : 10$	<input type="text"/>	4'784
Nr. 363	$22'608 : 9$	<input type="text"/>	3'014	Nr. 383	$6'504 - 4'514$	<input type="text"/>	9'634
Nr. 364	$9'572 : 4$	<input type="text"/>	3'111	Nr. 384	$9 \cdot 5'628$	<input type="text"/>	35'456
Nr. 365	$5 \cdot 2'985$	<input type="text"/>	11'940	Nr. 385	$10 \cdot 2'262$	<input type="text"/>	22'620
Nr. 366	$5'967 + 9'867$	<input type="text"/>	20'070	Nr. 386	$6 \cdot 9'075$	<input type="text"/>	43'560
Nr. 367	$4'536 + 5'915$	<input type="text"/>	12'294	Nr. 387	$9'269 + 7'238$	<input type="text"/>	14'985
Nr. 368	$6'320 : 5$	<input type="text"/>	632	Nr. 388	$9'797 + 6'278$	<input type="text"/>	12'977
Nr. 369	$7'239 - 3'015$	<input type="text"/>	3'838	Nr. 389	$8 \cdot 4'884$	<input type="text"/>	31'258
Nr. 370	$4 \cdot 1'357$	<input type="text"/>	5'428	Nr. 390	$80'199 : 9$	<input type="text"/>	11'584
Nr. 371	$4 \cdot 2'380$	<input type="text"/>	10'472	Nr. 391	$3 \cdot 7'560$	<input type="text"/>	29'484
Nr. 372	$4'022 - 3'206$	<input type="text"/>	5'351	Nr. 392	$4'412 - 2'109$	<input type="text"/>	1'033
Nr. 373	$1'299 + 2'940$	<input type="text"/>	6'122	Nr. 393	$4 \cdot 3'096$	<input type="text"/>	11'146
Nr. 374	$48'005 : 5$	<input type="text"/>	12'481	Nr. 394	$1'576 + 7'871$	<input type="text"/>	16'030
Nr. 375	$7'241 + 5'329$	<input type="text"/>	11'301	Nr. 395	$46'186 : 7$	<input type="text"/>	5'278
Nr. 376	$6 \cdot 5'175$	<input type="text"/>	43'470	Nr. 396	$2 \cdot 3'599$	<input type="text"/>	9'357
Nr. 377	$7'971 - 6'016$	<input type="text"/>	6'487	Nr. 397	$1'112 + 6'712$	<input type="text"/>	14'294
Nr. 378	$6 \cdot 7'061$	<input type="text"/>	42'366	Nr. 398	$2'862 + 3'960$	<input type="text"/>	8'463
Nr. 379	$1'039 - 630$	<input type="text"/>	8'259	Nr. 399	$8'353 - 4'474$	<input type="text"/>	2'476
Nr. 380	$2'265 + 3'851$	<input type="text"/>	8'174	Nr. 400	$3'710 + 6'053$	<input type="text"/>	12'635

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 435

Nr. 1	$8 \cdot 9'574$	<input type="text" value=">"/>	68'933	Nr. 21	$3'076 - 227$	<input type="text" value=">"/>	1'189
Nr. 2	$49'221 : 9$	<input "="" type="text" value="="/>	5'469	Nr. 22	$4 \cdot 9'760$	<input type="text" value=">"/>	19'520
Nr. 3	$29'886 : 3$	<input type="text" value="<"/>	12'951	Nr. 23	$4'377 - 3'515$	<input type="text" value="<"/>	3'162
Nr. 4	$5'693 - 2'956$	<input type="text" value="<"/>	4'461	Nr. 24	$4'540 - 1'395$	<input type="text" value="<"/>	9'567
Nr. 5	$7'958 - 3'455$	<input type="text" value="<"/>	8'283	Nr. 25	$20'120 : 5$	<input type="text" value="<"/>	4'829
Nr. 6	$33'320 : 8$	<input type="text" value=">"/>	3'332	Nr. 26	$5'904 - 2'013$	<input type="text" value="<"/>	5'926
Nr. 7	$3'344 : 2$	<input type="text" value=">"/>	1'003	Nr. 27	$1'588 + 2'796$	<input type="text" value="<"/>	6'315
Nr. 8	$1'091 + 6'363$	<input type="text" value="<"/>	13'474	Nr. 28	$4'216 - 1'924$	<input type="text" value=">"/>	1'580
Nr. 9	$5 \cdot 6'722$	<input type="text" value="<"/>	36'971	Nr. 29	$7 \cdot 5'758$	<input type="text" value=">"/>	36'275
Nr. 10	$1'675 + 8'990$	<input type="text" value="<"/>	18'522	Nr. 30	$42'260 : 5$	<input type="text" value=">"/>	4'226
Nr. 11	$9'623 + 2'617$	<input type="text" value=">"/>	5'978	Nr. 31	$9'402 - 4'168$	<input type="text" value="<"/>	5'580
Nr. 12	$26'883 : 9$	<input type="text" value="<"/>	4'481	Nr. 32	$5'622 + 7'737$	<input type="text" value="<"/>	15'553
Nr. 13	$44'955 : 9$	<input type="text" value="<"/>	6'993	Nr. 33	$3 \cdot 9'216$	<input type="text" value="<"/>	33'178
Nr. 14	$3'191 + 6'547$	<input type="text" value="<"/>	13'304	Nr. 34	$16'282 : 2$	<input type="text" value="<"/>	8'955
Nr. 15	$4 \cdot 3'739$	<input type="text" value="<"/>	19'443	Nr. 35	$7'346 + 8'497$	<input type="text" value="<"/>	17'991
Nr. 16	$4 \cdot 4'520$	<input "="" type="text" value="="/>	18'080	Nr. 36	$3'330 - 2'769$	<input type="text" value="<"/>	8'513
Nr. 17	$6 \cdot 7'047$	<input type="text" value=">"/>	38'054	Nr. 37	$38'682 : 7$	<input type="text" value=">"/>	2'763
Nr. 18	$8 \cdot 3'996$	<input type="text" value="<"/>	41'558	Nr. 38	$73'602 : 9$	<input type="text" value=">"/>	7'360
Nr. 19	$5 \cdot 6'560$	<input "="" type="text" value="="/>	32'800	Nr. 39	$1'398 + 4'422$	<input type="text" value="<"/>	9'138
Nr. 20	$7 \cdot 2'508$	<input type="text" value="<"/>	21'067	Nr. 40	$28'038 : 3$	<input type="text" value=">"/>	6'542

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 373

Nr. 41	7'275 - 6'644	<	9'332	Nr. 61	5 · 6'310	<	34'705
Nr. 42	5 · 8'180	>	20'450	Nr. 62	5 · 4'106	>	10'265
Nr. 43	5 · 3'639	>	16'376	Nr. 63	5'914 - 5'149	<	7'910
Nr. 44	8'885 - 7'853	<	4'802	Nr. 64	1'859 + 9'799	<	20'527
Nr. 45	6'974 - 3'481	<	4'337	Nr. 65	10 · 9'276	=	92'760
Nr. 46	6'707 + 1'733	>	4'358	Nr. 66	4'330 - 3'308	<	3'686
Nr. 47	5'508 + 4'313	>	9'409	Nr. 67	15'050 : 5	<	3'311
Nr. 48	9 · 8'959	>	56'442	Nr. 68	31'784 : 8	=	3'973
Nr. 49	59'904 : 6	<	12'979	Nr. 69	22'410 : 6	<	4'856
Nr. 50	9'878 + 4'568	>	9'247	Nr. 70	4'355 - 614	<	7'423
Nr. 51	5 · 6'541	>	29'435	Nr. 71	10 · 9'779	>	58'674
Nr. 52	2'780 + 6'851	<	14'676	Nr. 72	5 · 8'118	>	20'295
Nr. 53	9'911 - 8'401	>	1'413	Nr. 73	9'765 - 5'641	<	9'605
Nr. 54	23'934 : 6	<	4'787	Nr. 74	11'436 : 6	>	1'715
Nr. 55	3'960 + 9'928	<	20'157	Nr. 75	6'079 + 4'382	>	8'947
Nr. 56	6 · 9'215	=	55'290	Nr. 76	4'596 + 5'075	<	10'763
Nr. 57	1'643 + 5'171	<	10'729	Nr. 77	6 · 3'390	>	16'272
Nr. 58	6'987 + 8'999	<	18'409	Nr. 78	7 · 1'642	<	12'643
Nr. 59	8'054 - 5'340	>	1'906	Nr. 79	8'754 + 7'984	>	16'640
Nr. 60	3'804 - 1'751	<	8'488	Nr. 80	3'828 - 3'672	<	9'782

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 558

Nr. 81	6'996 - 6'239	<	2'031	Nr. 101	1'178 - 777	<	7'698
Nr. 82	13'008 : 4	>	1'626	Nr. 102	5'007 - 2'658	>	2'260
Nr. 83	9 · 2'522	>	13'619	Nr. 103	42'615 : 5	<	12'785
Nr. 84	3'929 - 1'443	<	8'346	Nr. 104	2'587 + 6'152	<	12'737
Nr. 85	9'666 : 6	>	967	Nr. 105	8 · 8'268	<	72'758
Nr. 86	8 · 3'481	>	13'924	Nr. 106	3'688 + 9'971	<	20'619
Nr. 87	3'617 + 9'416	<	18'963	Nr. 107	4'426 - 3'418	<	6'475
Nr. 88	5'510 - 1'037	>	2'976	Nr. 108	7 · 3'631	<	38'126
Nr. 89	5'388 - 5'047	<	7'751	Nr. 109	19'140 : 4	>	4'307
Nr. 90	2'661 + 9'931	<	20'565	Nr. 110	9 · 4'761	<	64'274
Nr. 91	10 · 8'158	<	114'212	Nr. 111	23'808 : 8	>	1'786
Nr. 92	29'340 : 5	>	4'694	Nr. 112	8'916 + 7'222	>	14'843
Nr. 93	7 · 6'901	>	33'815	Nr. 113	1'656 - 200	<	8'814
Nr. 94	25'026 : 3	<	10'010	Nr. 114	85'005 : 9	<	13'223
Nr. 95	8'545 + 4'768	>	10'056	Nr. 115	6 · 8'052	<	53'143
Nr. 96	9 · 7'162	>	58'012	Nr. 116	6'397 + 5'756	<	12'264
Nr. 97	6 · 9'682	<	81'329	Nr. 117	1'728 + 5'204	<	10'629
Nr. 98	1'074 - 609	<	5'460	Nr. 118	6 · 8'315	<	64'857
Nr. 99	3 · 1'241	<	4'095	Nr. 119	7 · 5'317	>	33'497
Nr. 100	2'194 - 257	<	3'895	Nr. 120	20'490 : 3	>	4'098

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 361

Nr. 121	$4 \cdot 4'144$	<input "="" type="text" value="="/>	16'576	Nr. 141	$43'956 : 9$	<input type="text" value="<"/>	5'861
Nr. 122	$3'161 + 3'226$	<input type="text" value="<"/>	7'028	Nr. 142	$8'651 - 3'418$	<input type="text" value="<"/>	5'397
Nr. 123	$8 \cdot 2'488$	<input type="text" value=">"/>	13'933	Nr. 143	$6'007 + 6'812$	<input type="text" value="<"/>	14'226
Nr. 124	$4 \cdot 7'574$	<input "="" type="text" value="="/>	30'296	Nr. 144	$3'880 - 3'396$	<input type="text" value="<"/>	1'604
Nr. 125	$10 \cdot 1'633$	<input type="text" value=">"/>	11'431	Nr. 145	$88'002 : 9$	<input type="text" value=">"/>	5'867
Nr. 126	$15'342 : 3$	<input type="text" value="<"/>	5'625	Nr. 146	$3'970 + 9'856$	<input type="text" value="<"/>	19'916
Nr. 127	$5 \cdot 6'770$	<input type="text" value="<"/>	44'005	Nr. 147	$2'815 - 832$	<input type="text" value="<"/>	6'940
Nr. 128	$3'391 + 9'473$	<input type="text" value="<"/>	19'491	Nr. 148	$7 \cdot 8'285$	<input type="text" value="<"/>	63'795
Nr. 129	$7'678 + 1'269$	<input type="text" value=">"/>	3'245	Nr. 149	$17'384 : 8$	<input type="text" value=">"/>	1'956
Nr. 130	$7'502 + 4'557$	<input type="text" value=">"/>	9'949	Nr. 150	$14'328 : 8$	<input type="text" value=">"/>	896
Nr. 131	$3 \cdot 3'723$	<input type="text" value=">"/>	6'701	Nr. 151	$9'516 - 4'811$	<input type="text" value="<"/>	8'063
Nr. 132	$3 \cdot 6'339$	<input type="text" value="<"/>	26'624	Nr. 152	$5 \cdot 9'997$	<input "="" type="text" value="="/>	49'985
Nr. 133	$4'637 + 6'409$	<input type="text" value="<"/>	12'895	Nr. 153	$35'335 : 5$	<input type="text" value="<"/>	8'480
Nr. 134	$3 \cdot 2'820$	<input "="" type="text" value="="/>	8'460	Nr. 154	$6'848 - 1'914$	<input type="text" value=">"/>	3'216
Nr. 135	$1'696 + 5'059$	<input type="text" value="<"/>	10'251	Nr. 155	$2'755 - 2'745$	<input type="text" value="<"/>	7'963
Nr. 136	$8'659 + 1'072$	<input type="text" value=">"/>	3'068	Nr. 156	$5 \cdot 6'632$	<input type="text" value=">"/>	26'528
Nr. 137	$1'754 - 1'580$	<input type="text" value="<"/>	5'015	Nr. 157	$66'488 : 8$	<input type="text" value="<"/>	9'142
Nr. 138	$17'885 : 5$	<input type="text" value=">"/>	3'219	Nr. 158	$5 \cdot 6'191$	<input type="text" value="<"/>	43'337
Nr. 139	$3 \cdot 1'403$	<input type="text" value=">"/>	2'946	Nr. 159	$5'022 + 1'105$	<input type="text" value=">"/>	2'482
Nr. 140	$5'980 + 1'388$	<input type="text" value=">"/>	2'856	Nr. 160	$28'660 : 10$	<input "="" type="text" value="="/>	2'866

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 525

Nr. 161	$5 \cdot 8'143$	>	36'644	Nr. 181	$7'349 + 6'348$	>	13'391
Nr. 162	$38'428 : 4$	<	10'568	Nr. 182	$19'714 : 2$	>	8'871
Nr. 163	$9 \cdot 5'145$	<	55'566	Nr. 183	$5 \cdot 5'327$	<	31'962
Nr. 164	$5'726 - 58$	<	7'584	Nr. 184	$19'362 : 6$	<	3'550
Nr. 165	$2'190 + 8'493$	<	17'614	Nr. 185	$1'592 + 1'370$	<	3'325
Nr. 166	$8'035 + 5'746$	>	12'138	Nr. 186	$18'972 : 3$	>	4'427
Nr. 167	$20'208 : 6$	<	3'705	Nr. 187	$2'554 - 2'503$	<	3'477
Nr. 168	$4'719 + 2'341$	>	4'867	Nr. 188	$4'225 + 5'897$	<	12'230
Nr. 169	$7 \cdot 4'745$	>	29'894	Nr. 189	$8'028 - 6'201$	>	1'741
Nr. 170	$2'161 + 4'678$	<	10'299	Nr. 190	$19'565 : 7$	<	3'634
Nr. 171	$33'276 : 6$	=	5'546	Nr. 191	$5'117 - 1'651$	<	9'143
Nr. 172	$9'343 + 9'462$	<	19'476	Nr. 192	$48'690 : 6$	>	6'492
Nr. 173	$8'956 - 1'897$	>	5'308	Nr. 193	$5 \cdot 4'152$	=	20'760
Nr. 174	$6'371 - 836$	>	3'700	Nr. 194	$2 \cdot 4'719$	>	8'494
Nr. 175	$6 \cdot 2'603$	=	15'618	Nr. 195	$8'522 + 4'212$	>	8'949
Nr. 176	$23'046 : 6$	<	5'377	Nr. 196	$4'585 - 1'979$	<	5'058
Nr. 177	$6'828 + 1'759$	>	4'303	Nr. 197	$32'868 : 6$	>	2'739
Nr. 178	$40'698 : 9$	>	4'070	Nr. 198	$6'019 - 1'507$	>	4'129
Nr. 179	$9'756 + 8'336$	>	17'354	Nr. 199	$7 \cdot 4'066$	<	39'847
Nr. 180	$3 \cdot 4'660$	>	9'786	Nr. 200	$7'658 - 905$	<	7'602

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 101

Nr. 201	$8'120 - 4'650$	<input type="text" value="<"/>	$7'897$	Nr. 221	$1'339 + 1'171$	<input type="text" value="<"/>	$2'896$
Nr. 202	$8'126 + 4'064$	<input type="text" value=">"/>	$8'319$	Nr. 222	$9 \cdot 5'060$	<input type="text" value=">"/>	$36'432$
Nr. 203	$3'012 - 2'710$	<input type="text" value="<"/>	$5'643$	Nr. 223	$5'618 - 2'348$	<input type="text" value="<"/>	$4'300$
Nr. 204	$4'593 + 2'143$	<input type="text" value=">"/>	$5'038$	Nr. 224	$8 \cdot 4'924$	<input type="text" value="<"/>	$51'210$
Nr. 205	$82'341 : 9$	<input type="text" value=">"/>	$8'234$	Nr. 225	$9'751 + 2'048$	<input type="text" value=">"/>	$4'872$
Nr. 206	$5'753 - 5'161$	<input type="text" value="<"/>	$7'673$	Nr. 226	$23'940 : 5$	<input type="text" value=">"/>	$4'309$
Nr. 207	$7 \cdot 1'365$	<input type="text" value="<"/>	$11'466$	Nr. 227	$25'670 : 10$	<input type="text" value=">"/>	$2'054$
Nr. 208	$29'032 : 8$	<input type="text" value=">"/>	$2'177$	Nr. 228	$2 \cdot 4'990$	<input "="" type="text" value="="/>	$9'980$
Nr. 209	$2'358 - 728$	<input type="text" value="<"/>	$6'268$	Nr. 229	$3 \cdot 5'535$	<input type="text" value="<"/>	$24'908$
Nr. 210	$6 \cdot 3'435$	<input "="" type="text" value="="/>	$20'610$	Nr. 230	$9'345 - 4'493$	<input type="text" value=">"/>	$3'906$
Nr. 211	$10'758 : 2$	<input "="" type="text" value="="/>	$5'379$	Nr. 231	$9'047 + 8'092$	<input type="text" value=">"/>	$16'341$
Nr. 212	$2'030 - 1'728$	<input type="text" value="<"/>	$5'027$	Nr. 232	$12'404 : 7$	<input type="text" value="<"/>	$1'949$
Nr. 213	$5'737 - 1'874$	<input type="text" value=">"/>	$1'500$	Nr. 233	$8 \cdot 3'000$	<input type="text" value="<"/>	$26'400$
Nr. 214	$7 \cdot 4'960$	<input type="text" value=">"/>	$31'248$	Nr. 234	$5'825 + 6'775$	<input type="text" value="<"/>	$14'319$
Nr. 215	$7 \cdot 1'187$	<input type="text" value=">"/>	$6'647$	Nr. 235	$28'797 : 3$	<input type="text" value=">"/>	$5'759$
Nr. 216	$6'730 - 6'012$	<input type="text" value="<"/>	$2'499$	Nr. 236	$3 \cdot 5'667$	<input type="text" value=">"/>	$10'201$
Nr. 217	$6 \cdot 1'434$	<input type="text" value=">"/>	$4'302$	Nr. 237	$6'059 + 8'351$	<input type="text" value="<"/>	$17'369$
Nr. 218	$1'472 - 929$	<input type="text" value="<"/>	$8'009$	Nr. 238	$6 \cdot 2'566$	<input type="text" value="<"/>	$18'475$
Nr. 219	$1'680 - 991$	<input type="text" value="<"/>	$5'147$	Nr. 239	$3'557 + 9'029$	<input type="text" value="<"/>	$18'620$
Nr. 220	$12'652 : 4$	<input type="text" value=">"/>	$1'898$	Nr. 240	$7'887 - 4'559$	<input type="text" value="<"/>	$7'754$

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 223

Nr. 241	$8'120 : 2$	<input type="text" value="="/>	$4'060$	Nr. 261	$11'768 : 2$	<input type="text" value="="/>	$5'884$
Nr. 242	$1'338 - 372$	<input type="text" value="<"/>	$1'387$	Nr. 262	$8'242 - 3'251$	<input type="text" value=">"/>	$2'259$
Nr. 243	$17'878 : 2$	<input type="text" value=">"/>	$8'045$	Nr. 263	$2'166 + 3'189$	<input type="text" value="<"/>	$6'756$
Nr. 244	$5'350 : 2$	<input type="text" value="="/>	$2'675$	Nr. 264	$4'089 + 6'196$	<input type="text" value="<"/>	$13'151$
Nr. 245	$8'771 + 1'501$	<input type="text" value=">"/>	$3'013$	Nr. 265	$3'059 - 2'050$	<input type="text" value="<"/>	$1'670$
Nr. 246	$9'213 - 5'590$	<input type="text" value="<"/>	$3'928$	Nr. 266	$8 \cdot 7'395$	<input type="text" value=">"/>	$53'244$
Nr. 247	$7 \cdot 8'612$	<input type="text" value=">"/>	$30'142$	Nr. 267	$2'145 + 2'497$	<input type="text" value="<"/>	$5'045$
Nr. 248	$45'520 : 5$	<input type="text" value="<"/>	$10'014$	Nr. 268	$2'922 - 738$	<input type="text" value="<"/>	$7'895$
Nr. 249	$7'003 - 1'650$	<input type="text" value="<"/>	$9'716$	Nr. 269	$4 \cdot 5'276$	<input type="text" value="<"/>	$25'325$
Nr. 250	$68'075 : 7$	<input type="text" value=">"/>	$6'808$	Nr. 270	$71'888 : 8$	<input type="text" value="<"/>	$10'783$
Nr. 251	$2'659 + 2'583$	<input type="text" value="<"/>	$5'315$	Nr. 271	$29'270 : 10$	<input type="text" value="="/>	$2'927$
Nr. 252	$3'663 - 653$	<input type="text" value="<"/>	$6'997$	Nr. 272	$10 \cdot 5'039$	<input type="text" value=">"/>	$35'273$
Nr. 253	$8'385 - 7'964$	<input type="text" value="<"/>	$6'209$	Nr. 273	$2'954 + 3'624$	<input type="text" value="<"/>	$8'084$
Nr. 254	$16'884 : 7$	<input type="text" value=">"/>	$1'447$	Nr. 274	$27'004 : 4$	<input type="text" value="<"/>	$8'101$
Nr. 255	$5 \cdot 5'203$	<input type="text" value=">"/>	$20'812$	Nr. 275	$9'008 : 4$	<input type="text" value=">"/>	$1'576$
Nr. 256	$37'602 : 6$	<input type="text" value=">"/>	$5'640$	Nr. 276	$6'338 + 6'625$	<input type="text" value="<"/>	$13'943$
Nr. 257	$9'852 - 5'839$	<input type="text" value=">"/>	$3'027$	Nr. 277	$4 \cdot 7'465$	<input type="text" value="<"/>	$35'832$
Nr. 258	$3'996 - 860$	<input type="text" value=">"/>	$1'101$	Nr. 278	$5 \cdot 8'071$	<input type="text" value="<"/>	$48'426$
Nr. 259	$5'388 - 570$	<input type="text" value=">"/>	$3'912$	Nr. 279	$3 \cdot 8'750$	<input type="text" value="<"/>	$28'875$
Nr. 260	$9'618 + 3'942$	<input type="text" value=">"/>	$8'313$	Nr. 280	$19'512 : 8$	<input type="text" value="<"/>	$3'171$

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 488

Nr. 281	4'493 - 2'664	>	1'329	Nr. 301	6 · 6'406	>	26'905
Nr. 282	9'949 - 2'441	>	5'413	Nr. 302	7 · 5'034	>	31'714
Nr. 283	7 · 3'094	<	30'321	Nr. 303	9'485 + 3'016	>	6'312
Nr. 284	7'081 - 1'378	>	2'406	Nr. 304	26'631 : 3	<	13'316
Nr. 285	8 · 1'011	<	11'323	Nr. 305	4'972 - 1'792	>	1'243
Nr. 286	23'420 : 5	=	4'684	Nr. 306	75'470 : 10	>	3'774
Nr. 287	8'334 + 3'150	>	6'612	Nr. 307	4 · 8'298	<	46'469
Nr. 288	10 · 6'320	>	37'920	Nr. 308	6 · 2'249	=	13'494
Nr. 289	6'870 - 2'871	>	1'241	Nr. 309	5'203 - 773	>	2'257
Nr. 290	7 · 4'075	<	39'935	Nr. 310	8 · 6'526	<	67'870
Nr. 291	3'542 - 1'354	<	9'478	Nr. 311	1'777 - 787	<	8'902
Nr. 292	9'594 - 3'678	>	5'826	Nr. 312	2'470 + 2'455	<	4'943
Nr. 293	2'681 - 1'757	<	1'397	Nr. 313	3'714 : 3	<	1'486
Nr. 294	7 · 8'056	>	28'196	Nr. 314	9'900 + 2'318	>	4'748
Nr. 295	3'263 - 3'196	<	8'508	Nr. 315	4 · 4'716	<	26'410
Nr. 296	3 · 5'435	<	19'566	Nr. 316	10 · 2'116	<	23'276
Nr. 297	9 · 2'832	=	25'488	Nr. 317	50'568 : 6	=	8'428
Nr. 298	10 · 9'647	<	144'705	Nr. 318	1'674 - 1'093	<	1'326
Nr. 299	9 · 3'664	>	19'786	Nr. 319	6'760 - 5'832	<	3'145
Nr. 300	2 · 3'397	>	5'435	Nr. 320	6'294 + 6'880	<	14'042

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 631

Nr. 321	$5'207 + 8'544$	<input type="text" value="<"/>	17'489	Nr. 341	$29'312 : 4$	<input type="text" value=">"/>	4'397
Nr. 322	$7'573 + 7'024$	<input type="text" value="<"/>	14'906	Nr. 342	$9'875 + 7'505$	<input type="text" value=">"/>	15'881
Nr. 323	$5 \cdot 1'822$	<input type="text" value=">"/>	5'466	Nr. 343	$5'258 - 2'412$	<input type="text" value="<"/>	4'391
Nr. 324	$5 \cdot 7'663$	<input type="text" value="<"/>	45'978	Nr. 344	$8 \cdot 3'952$	<input type="text" value="<"/>	41'101
Nr. 325	$8'983 - 749$	<input type="text" value=">"/>	7'332	Nr. 345	$4'870 + 1'600$	<input type="text" value=">"/>	4'009
Nr. 326	$8'671 - 132$	<input type="text" value=">"/>	7'116	Nr. 346	$3 \cdot 9'869$	<input type="text" value="<"/>	35'528
Nr. 327	$2'511 + 1'156$	<input type="text" value=">"/>	3'194	Nr. 347	$10'788 : 6$	<input type="text" value=">"/>	1'079
Nr. 328	$6'529 - 4$	<input type="text" value="<"/>	6'976	Nr. 348	$6'752 + 5'409$	<input type="text" value=">"/>	11'012
Nr. 329	$8'870 : 5$	<input type="text" value="<"/>	2'484	Nr. 349	$3'568 - 1'348$	<input type="text" value=">"/>	1'673
Nr. 330	$9 \cdot 6'301$	<input type="text" value=">"/>	51'038	Nr. 350	$9'218 - 1'612$	<input type="text" value=">"/>	5'454
Nr. 331	$6'203 - 498$	<input type="text" value=">"/>	5'081	Nr. 351	$2'407 - 902$	<input type="text" value="<"/>	8'679
Nr. 332	$75'051 : 9$	<input type="text" value=">"/>	6'671	Nr. 352	$1'435 + 8'178$	<input type="text" value="<"/>	17'272
Nr. 333	$7 \cdot 3'230$	<input type="text" value=">"/>	15'827	Nr. 353	$48'762 : 9$	<input type="text" value="<"/>	7'043
Nr. 334	$6'168 - 4'312$	<input type="text" value="<"/>	2'973	Nr. 354	$1'059 + 2'922$	<input type="text" value="<"/>	6'350
Nr. 335	$5'476 - 3'855$	<input type="text" value="<"/>	9'535	Nr. 355	$2'330 - 1'685$	<input type="text" value="<"/>	2'001
Nr. 336	$9'337 + 7'739$	<input type="text" value=">"/>	15'658	Nr. 356	$7'893 + 9'591$	<input type="text" value="<"/>	19'790
Nr. 337	$5 \cdot 9'985$	<input "="" type="text" value="="/>	49'925	Nr. 357	$66'731 : 7$	<input type="text" value="<"/>	10'486
Nr. 338	$8'379 : 7$	<input type="text" value=">"/>	958	Nr. 358	$6'703 - 3'599$	<input type="text" value="<"/>	9'284
Nr. 339	$10 \cdot 5'281$	<input type="text" value=">"/>	36'967	Nr. 359	$9'902 + 6'966$	<input type="text" value=">"/>	14'401
Nr. 340	$1'256 + 6'580$	<input type="text" value="<"/>	13'190	Nr. 360	$5 \cdot 8'099$	<input type="text" value=">"/>	36'446

Nr. 35 Überschlagen (Lösungen) Kontrollzahl: 593

Nr. 361	$4 \cdot 3'554$	>	11'373	Nr. 381	$2'274 + 6'062$	<	13'108
Nr. 362	$7'113 - 421$	>	6'352	Nr. 382	$79'740 : 10$	>	4'784
Nr. 363	$22'608 : 9$	<	3'014	Nr. 383	$6'504 - 4'514$	<	9'634
Nr. 364	$9'572 : 4$	<	3'111	Nr. 384	$9 \cdot 5'628$	>	35'456
Nr. 365	$5 \cdot 2'985$	>	11'940	Nr. 385	$10 \cdot 2'262$	=	22'620
Nr. 366	$5'967 + 9'867$	<	20'070	Nr. 386	$6 \cdot 9'075$	>	43'560
Nr. 367	$4'536 + 5'915$	<	12'294	Nr. 387	$9'269 + 7'238$	>	14'985
Nr. 368	$6'320 : 5$	>	632	Nr. 388	$9'797 + 6'278$	>	12'977
Nr. 369	$7'239 - 3'015$	>	3'838	Nr. 389	$8 \cdot 4'884$	>	31'258
Nr. 370	$4 \cdot 1'357$	=	5'428	Nr. 390	$80'199 : 9$	<	11'584
Nr. 371	$4 \cdot 2'380$	<	10'472	Nr. 391	$3 \cdot 7'560$	<	29'484
Nr. 372	$4'022 - 3'206$	<	5'351	Nr. 392	$4'412 - 2'109$	>	1'033
Nr. 373	$1'299 + 2'940$	<	6'122	Nr. 393	$4 \cdot 3'096$	>	11'146
Nr. 374	$48'005 : 5$	<	12'481	Nr. 394	$1'576 + 7'871$	<	16'030
Nr. 375	$7'241 + 5'329$	>	11'301	Nr. 395	$46'186 : 7$	>	5'278
Nr. 376	$6 \cdot 5'175$	<	43'470	Nr. 396	$2 \cdot 3'599$	<	9'357
Nr. 377	$7'971 - 6'016$	<	6'487	Nr. 397	$1'112 + 6'712$	<	14'294
Nr. 378	$6 \cdot 7'061$	=	42'366	Nr. 398	$2'862 + 3'960$	<	8'463
Nr. 379	$1'039 - 630$	<	8'259	Nr. 399	$8'353 - 4'474$	>	2'476
Nr. 380	$2'265 + 3'851$	<	8'174	Nr. 400	$3'710 + 6'053$	<	12'635