

Tavola dei divisori - da 1 a 100

<i>n</i>	Divisori	<i>d</i> ( <i>n</i> )	<i>o</i> ( <i>n</i> )	<i>s</i> ( <i>n</i> )	Note
1	1	1	1	0	difettivo
2	1, 2	2	3	1	difettivo, primo
3	1, 3	2	4	1	difettivo, primo
4	1, 2, 4	3	7	3	difettivo
5	1, 5	2	6	1	difettivo, primo
6	1, 2, 3, 6	4	12	6	perfetto
7	1, 7	2	8	1	difettivo, primo
8	1, 2, 4, 8	4	15	7	difettivo
9	1, 3, 9	3	13	4	difettivo
10	1, 2, 5, 10	4	18	8	difettivo
11	1, 11	2	12	1	difettivo, primo
12	1, 2, 3, 4, 6, 12	6	28	16	abbondante
13	1, 13	2	14	1	difettivo, primo
14	1, 2, 7, 14	4	24	10	difettivo
15	1, 3, 5, 15	4	24	9	difettivo
16	1, 2, 4, 8, 16	5	31	15	difettivo
17	1, 17	2	18	1	difettivo, primo
18	1, 2, 3, 6, 9, 18	6	39	21	abbondante
19	1, 19	2	20	1	difettivo, primo
20	1, 2, 4, 5, 10, 20	6	42	22	abbondante
21	1, 3, 7, 21	4	32	11	difettivo
22	1, 2, 11, 22	4	36	14	difettivo
23	1, 23	2	24	1	difettivo, primo
24	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24	8	60	36	abbondante
25	1, 5, 25	3	31	6	difettivo
26	1, 2, 13, 26	4	42	16	difettivo
27	1, 3, 9, 27	4	40	13	difettivo
28	1, 2, 4, 7, 14, 28	6	56	28	perfetto
29	1, 29	2	30	1	difettivo, primo
30	1, 2, 3, 5, 6, 10, 15, 30	8	72	42	abbondante
31	1, 31	2	32	1	difettivo, primo
32	1, 2, 4, 8, 16, 32	6	63	31	difettivo
33	1, 3, 11, 33	4	48	15	difettivo
34	1, 2, 17, 34	4	54	20	difettivo
35	1, 5, 7, 35	4	48	13	difettivo
36	1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18, 36	9	91	55	abbondante
37	1, 37	2	38	1	difettivo, primo
38	1, 2, 19, 38	4	60	22	difettivo
39	1, 3, 13, 39	4	56	17	difettivo
40	1, 2, 4, 5, 8, 10, 20, 40	8	90	50	abbondante
41	1, 41	2	42	1	difettivo, primo
42	1, 2, 3, 6, 7, 14, 21, 42	8	96	54	abbondante
43	1, 43	2	44	1	difettivo, primo
44	1, 2, 4, 11, 22, 44	6	84	40	difettivo
45	1, 3, 5, 9, 15, 45	6	78	33	difettivo
46	1, 2, 23, 46	4	72	26	difettivo
47	1, 47	2	48	1	difettivo, primo
48	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 16, 24, 48	10	124	76	abbondante
49	1, 7, 49	3	57	8	difettivo
50	1, 2, 5, 10, 25, 50	6	93	43	difettivo
51	1, 3, 17, 51	4	72	21	difettivo
52	1, 2, 4, 13, 26, 52	6	98	46	difettivo
53	1, 53	2	54	1	difettivo, primo
54	1, 2, 3, 6, 9, 18, 27, 54	8	120	66	abbondante
55	1, 5, 11, 55	4	72	17	difettivo
56	1, 2, 4, 7, 8, 14, 28, 56	8	120	64	abbondante
57	1, 3, 19, 57	4	80	23	difettivo
58	1, 2, 29, 58	4	90	32	difettivo
59	1, 59	2	60	1	difettivo, primo
60	1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 12, 15, 20, 30, 60	12	168	108	abbondante
61	1, 61	2	62	1	difettivo, primo
62	1, 2, 31, 62	4	96	34	difettivo
63	1, 3, 7, 9, 21, 63	6	104	41	difettivo
64	1, 2, 4, 8, 16, 32, 64	7	127	63	difettivo
65	1, 5, 13, 65	4	84	19	difettivo
66	1, 2, 3, 6, 11, 22, 33, 66	8	144	78	abbondante
67	1, 67	2	68	1	difettivo, primo
68	1, 2, 4, 17, 34, 68	6	126	58	difettivo
69	1, 3, 23, 69	4	96	27	difettivo
70	1, 2, 5, 7, 10, 14, 35, 70	8	144	74	abbondante
71	1, 71	2	72	1	difettivo, primo
72	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 12, 18, 24, 36, 72	12	195	123	abbondante
73	1, 73	2	74	1	difettivo, primo
74	1, 2, 37, 74	4	114	40	difettivo
75	1, 3, 5, 15, 25, 75	6	124	49	difettivo
76	1, 2, 4, 19, 38, 76	6	140	64	difettivo
77	1, 7, 11, 77	4	96	19	difettivo
78	1, 2, 3, 6, 13, 26, 39, 78	8	168	90	abbondante
79	1, 79	2	80	1	difettivo, primo
80	1, 2, 4, 5, 8, 10, 16, 20, 40, 80	10	186	106	abbondante
81	1, 3, 9, 27, 81	5	121	40	difettivo
82	1, 2, 41, 82	4	126	44	difettivo
83	1, 83	2	84	1	difettivo, primo
84	1, 2, 3, 4, 6, 7, 12, 14, 21, 28, 42, 84	12	224	140	abbondante
85	1, 5, 17, 85	4	108	23	difettivo
86	1, 2, 43, 86	4	132	46	difettivo
87	1, 3, 29, 87	4	120	33	difettivo
88	1, 2, 4, 8, 11, 22, 44, 88	8	180	92	abbondante
89	1, 89	2	90	1	difettivo, primo
90	1, 2, 3, 5, 6, 9, 10, 15, 18, 30, 45, 90	12	234	144	abbondante
91	1, 7, 13, 91	4	112	21	difettivo
92	1, 2, 4, 23, 46, 92	6	168	76	difettivo
93	1, 3, 31, 93	4	128	35	difettivo
94	1, 2, 47, 94	4	144	50	difettivo
95	1, 5, 19, 95	4	120	25	difettivo
96	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 16, 24, 32, 48, 96	12	252	156	abbondante
97	1, 97	2	98	1	difettivo, primo
98	1, 2, 7, 14, 49, 98	6	171	73	difettivo
99	1, 3, 9, 11, 33, 99	6	156	57	difettivo
100	1, 2, 4, 5, 10, 20, 25, 50, 100	9	217	117	abbondante

\* *d*(*n*) numero di divisori; *o*(*n*) somma dei divisori; *s*(*n*) somma dei divisori eccetto il numero dato

Tavola dei divisori - da 101 a 200

n	Divisori	d(n)	σ(n)	s(n)	Note
101	1, 101	2	102	1	difettivo, primo
102	1, 2, 3, 6, 17, 34, 51, 102	8	216	114	abbondante
103	1, 103	2	104	1	difettivo, primo
104	1, 2, 4, 8, 13, 26, 52, 104	8	210	106	abbondante
105	1, 3, 5, 7, 15, 21, 35, 105	8	192	87	difettivo
106	1, 2, 53, 106	4	162	56	difettivo
107	1, 107	2	108	1	difettivo, primo
108	1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18, 27, 36, 54, 108	12	280	172	abbondante
109	1, 109	2	110	1	difettivo, primo
110	1, 2, 5, 10, 11, 22, 55, 110	8	216	106	difettivo
111	1, 3, 37, 111	4	152	41	difettivo
112	1, 2, 4, 7, 8, 14, 16, 28, 56, 112	10	248	136	abbondante
113	1, 113	2	114	1	difettivo, primo
114	1, 2, 3, 6, 19, 38, 57, 114	8	240	126	abbondante
115	1, 5, 23, 115	4	144	29	difettivo
116	1, 2, 4, 29, 58, 116	6	210	94	difettivo
117	1, 3, 9, 13, 39, 117	6	182	65	difettivo
118	1, 2, 59, 118	4	180	62	difettivo
119	1, 7, 17, 119	4	144	25	difettivo
120	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 24, 30, 40, 60, 120	16	360	240	abbondante
121	1, 11, 121	3	133	12	difettivo
122	1, 2, 61, 122	4	186	64	difettivo
123	1, 3, 41, 123	4	168	45	difettivo
124	1, 2, 4, 31, 62, 124	6	224	100	difettivo
125	1, 5, 25, 125	4	156	31	difettivo
126	1, 2, 3, 6, 7, 9, 14, 18, 21, 42, 63, 126	12	312	186	abbondante
127	1, 127	2	128	1	difettivo, primo
128	1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128	8	255	127	difettivo
129	1, 3, 43, 129	4	176	47	difettivo
130	1, 2, 5, 10, 13, 26, 65, 130	8	252	122	difettivo
131	1, 131	2	132	1	difettivo, primo
132	1, 2, 3, 4, 6, 11, 12, 22, 33, 44, 66, 132	12	336	204	abbondante
133	1, 7, 19, 133	4	160	27	difettivo
134	1, 2, 67, 134	4	204	70	difettivo
135	1, 3, 5, 9, 15, 27, 45, 135	8	240	105	difettivo
136	1, 2, 4, 8, 17, 34, 68, 136	8	270	134	difettivo
137	1, 137	2	138	1	difettivo, primo
138	1, 2, 3, 6, 23, 46, 69, 138	8	288	150	abbondante
139	1, 139	2	140	1	difettivo, primo
140	1, 2, 4, 5, 7, 10, 14, 20, 28, 35, 70, 140	12	336	196	abbondante
141	1, 3, 47, 141	4	192	51	difettivo
142	1, 2, 71, 142	4	216	74	difettivo
143	1, 11, 13, 143	4	168	25	difettivo
144	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 12, 16, 18, 24, 36, 48, 72, 144	15	403	259	abbondante
145	1, 5, 29, 145	4	180	35	difettivo
146	1, 2, 73, 146	4	222	76	difettivo
147	1, 3, 7, 21, 49, 147	6	228	81	difettivo
148	1, 2, 4, 37, 74, 148	6	266	118	difettivo
149	1, 149	2	150	1	difettivo, primo
150	1, 2, 3, 5, 6, 10, 15, 25, 30, 50, 75, 150	12	372	222	abbondante
151	1, 151	2	152	1	difettivo, primo
152	1, 2, 4, 8, 19, 38, 76, 152	8	300	148	difettivo
153	1, 3, 9, 17, 51, 153	6	234	81	difettivo
154	1, 2, 7, 11, 14, 22, 77, 154	8	288	134	difettivo
155	1, 5, 31, 155	4	192	37	difettivo
156	1, 2, 3, 4, 6, 12, 13, 26, 39, 52, 78, 156	12	392	236	abbondante
157	1, 157	2	158	1	difettivo, primo
158	1, 2, 79, 158	4	240	82	difettivo
159	1, 3, 53, 159	4	216	57	difettivo
160	1, 2, 4, 5, 8, 10, 16, 20, 32, 40, 80, 160	12	378	218	abbondante
161	1, 7, 23, 161	4	192	31	difettivo
162	1, 2, 3, 6, 9, 18, 27, 54, 81, 162	10	363	201	abbondante
163	1, 163	2	164	1	difettivo, primo
164	1, 2, 4, 41, 82, 164	6	294	130	difettivo
165	1, 3, 5, 11, 15, 33, 55, 165	8	288	123	difettivo
166	1, 2, 83, 166	4	252	86	difettivo
167	1, 167	2	168	1	difettivo, primo
168	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 14, 21, 24, 28, 42, 56, 84, 168	16	480	312	abbondante
169	1, 13, 169	3	183	14	difettivo
170	1, 2, 5, 10, 17, 34, 85, 170	8	324	154	difettivo
171	1, 3, 9, 19, 57, 171	6	260	89	difettivo
172	1, 2, 4, 43, 86, 172	6	308	136	difettivo
173	1, 173	2	174	1	difettivo, primo
174	1, 2, 3, 6, 29, 58, 87, 174	8	360	186	abbondante
175	1, 5, 7, 25, 35, 175	6	248	73	difettivo
176	1, 2, 4, 8, 11, 16, 22, 44, 88, 176	10	372	196	abbondante
177	1, 3, 59, 177	4	240	63	difettivo
178	1, 2, 89, 178	4	270	92	difettivo
179	1, 179	2	180	1	difettivo, primo
180	1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 12, 15, 18, 20, 30, 36, 45, 60, 90, 180	18	546	366	abbondante
181	1, 181	2	182	1	difettivo, primo
182	1, 2, 7, 13, 14, 26, 91, 182	8	336	154	difettivo
183	1, 3, 61, 183	4	248	65	difettivo
184	1, 2, 4, 8, 23, 46, 92, 184	8	360	176	difettivo
185	1, 5, 37, 185	4	228	43	difettivo
186	1, 2, 3, 6, 31, 62, 93, 186	8	384	198	abbondante
187	1, 11, 17, 187	4	216	29	difettivo
188	1, 2, 4, 47, 94, 188	6	336	148	difettivo
189	1, 3, 7, 9, 21, 27, 63, 189	8	320	131	difettivo
190	1, 2, 5, 10, 19, 38, 95, 190	8	360	170	difettivo
191	1, 191	2	192	1	difettivo, primo
192	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 16, 24, 32, 48, 64, 96, 192	14	508	316	abbondante
193	1, 193	2	194	1	difettivo, primo
194	1, 2, 97, 194	4	294	100	difettivo
195	1, 3, 5, 13, 15, 39, 65, 195	8	336	141	difettivo
196	1, 2, 4, 7, 14, 28, 49, 98, 196	9	399	203	abbondante
197	1, 197	2	198	1	difettivo, primo
198	1, 2, 3, 6, 9, 11, 18, 22, 33, 66, 99, 198	12	468	270	abbondante
199	1, 199	2	200	1	difettivo, primo
200	1, 2, 4, 5, 8, 10, 20, 25, 40, 50, 100, 200	12	465	265	abbondante

\* d(n) numero di divisori; σ(n) somma dei divisori; s(n) somma dei divisori eccetto il numero dato

Tavola dei divisori - da 201 a 300

n	Divisori	d(n)	σ(n)	s(n)	Note
201	1, 3, 67, 201	4	272	71	difettivo
202	1, 2, 101, 202	4	306	104	difettivo
203	1, 7, 29, 203	4	240	37	difettivo
204	1, 2, 3, 4, 6, 12, 17, 34, 51, 68, 102, 204	12	504	300	abbondante
205	1, 5, 41, 205	4	252	47	difettivo
206	1, 2, 103, 206	4	312	106	difettivo
207	1, 3, 9, 23, 69, 207	6	312	105	difettivo
208	1, 2, 4, 8, 13, 16, 26, 52, 104, 208	10	434	226	abbondante
209	1, 11, 19, 209	4	240	31	difettivo
210	1, 2, 3, 5, 6, 7, 10, 14, 15, 21, 30, 35, 42, 70, 105, 210	16	576	366	abbondante
211	1, 211	2	212	1	difettivo, primo
212	1, 2, 4, 53, 106, 212	6	378	166	difettivo
213	1, 3, 71, 213	4	288	75	difettivo
214	1, 2, 107, 214	4	324	110	difettivo
215	1, 5, 43, 215	4	264	49	difettivo
216	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 12, 18, 24, 27, 36, 54, 72, 108, 216	16	600	384	abbondante
217	1, 7, 31, 217	4	256	39	difettivo
218	1, 2, 109, 218	4	330	112	difettivo
219	1, 3, 73, 219	4	296	77	difettivo
220	1, 2, 4, 5, 10, 11, 20, 22, 44, 55, 110, 220	12	504	284	abbondante, amicale
221	1, 13, 17, 221	4	252	31	difettivo
222	1, 2, 3, 6, 37, 74, 111, 222	8	456	234	abbondante
223	1, 223	2	224	1	difettivo, primo
224	1, 2, 4, 7, 8, 14, 16, 28, 32, 56, 112, 224	12	504	280	abbondante
225	1, 3, 5, 9, 15, 25, 45, 75, 225	9	403	178	difettivo
226	1, 2, 113, 226	4	342	116	difettivo
227	1, 227	2	228	1	difettivo, primo
228	1, 2, 3, 4, 6, 12, 19, 38, 57, 76, 114, 228	12	560	332	abbondante
229	1, 229	2	230	1	difettivo, primo
230	1, 2, 5, 10, 23, 46, 115, 230	8	432	202	difettivo
231	1, 3, 7, 11, 21, 33, 77, 231	8	384	153	difettivo
232	1, 2, 4, 8, 29, 58, 116, 232	8	450	218	difettivo
233	1, 233	2	234	1	difettivo, primo
234	1, 2, 3, 6, 9, 13, 18, 26, 39, 78, 117, 234	12	546	312	abbondante
235	1, 5, 47, 235	4	288	53	difettivo
236	1, 2, 4, 59, 118, 236	6	420	184	difettivo
237	1, 3, 79, 237	4	320	83	difettivo
238	1, 2, 7, 14, 17, 34, 119, 238	8	432	194	difettivo
239	1, 239	2	240	1	difettivo, primo
240	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 16, 20, 24, 30, 40, 48, 60, 80, 120, 240	20	744	504	abbondante
241	1, 241	2	242	1	difettivo, primo
242	1, 2, 11, 22, 121, 242	6	399	157	difettivo
243	1, 3, 9, 27, 81, 243	6	364	121	difettivo
244	1, 2, 4, 61, 122, 244	6	434	190	difettivo
245	1, 5, 7, 35, 49, 245	6	342	97	difettivo
246	1, 2, 3, 6, 41, 82, 123, 246	8	504	258	abbondante
247	1, 13, 19, 247	4	280	33	difettivo
248	1, 2, 4, 8, 31, 62, 124, 248	8	480	232	difettivo
249	1, 3, 83, 249	4	336	87	difettivo
250	1, 2, 5, 10, 25, 50, 125, 250	8	468	218	difettivo
251	1, 251	2	252	1	difettivo, primo
252	1, 2, 3, 4, 6, 7, 9, 12, 14, 18, 21, 28, 36, 42, 63, 84, 126, 252	18	728	476	abbondante
253	1, 11, 23, 253	4	288	35	difettivo
254	1, 2, 127, 254	4	384	130	difettivo
255	1, 3, 5, 15, 17, 51, 85, 255	8	432	177	difettivo
256	1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128, 256	9	511	255	difettivo
257	1, 257	2	258	1	difettivo, primo
258	1, 2, 3, 6, 43, 86, 129, 258	8	528	270	abbondante
259	1, 7, 37, 259	4	304	45	difettivo
260	1, 2, 4, 5, 10, 13, 20, 26, 52, 65, 130, 260	12	588	328	abbondante
261	1, 3, 9, 29, 87, 261	6	390	129	difettivo
262	1, 2, 131, 262	4	396	134	difettivo
263	1, 263	2	264	1	difettivo, primo
264	1, 2, 3, 4, 6, 8, 11, 12, 22, 24, 33, 44, 66, 88, 132, 264	16	720	456	abbondante
265	1, 5, 53, 265	4	324	59	difettivo
266	1, 2, 7, 14, 19, 38, 133, 266	8	480	214	difettivo
267	1, 3, 89, 267	4	360	93	difettivo
268	1, 2, 4, 67, 134, 268	6	476	208	difettivo
269	1, 269	2	270	1	difettivo, primo
270	1, 2, 3, 5, 6, 9, 10, 15, 18, 27, 30, 45, 54, 90, 135, 270	16	720	450	abbondante
271	1, 271	2	272	1	difettivo, primo
272	1, 2, 4, 8, 16, 17, 34, 68, 136, 272	10	558	286	abbondante
273	1, 3, 7, 13, 21, 39, 91, 273	8	448	175	difettivo
274	1, 2, 137, 274	4	414	140	difettivo
275	1, 5, 11, 25, 55, 275	6	372	97	difettivo
276	1, 2, 3, 4, 6, 12, 23, 46, 69, 92, 138, 276	12	672	396	abbondante
277	1, 277	2	278	1	difettivo, primo
278	1, 2, 139, 278	4	420	142	difettivo
279	1, 3, 9, 31, 93, 279	6	416	137	difettivo
280	1, 2, 4, 5, 7, 8, 10, 14, 20, 28, 35, 40, 56, 70, 140, 280	16	720	440	abbondante
281	1, 281	2	282	1	difettivo, primo
282	1, 2, 3, 6, 47, 94, 141, 282	8	576	294	abbondante
283	1, 283	2	284	1	difettivo, primo
284	1, 2, 4, 71, 142, 284	6	504	220	difettivo, amicale
285	1, 3, 5, 15, 19, 57, 95, 285	8	480	195	difettivo
286	1, 2, 11, 13, 22, 26, 143, 286	8	504	218	difettivo
287	1, 7, 41, 287	4	336	49	difettivo
288	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 12, 16, 18, 24, 32, 36, 48, 72, 96, 144, 288	18	819	531	abbondante
289	1, 17, 289	3	307	18	difettivo
290	1, 2, 5, 10, 29, 58, 145, 290	8	540	250	difettivo
291	1, 3, 97, 291	4	392	101	difettivo
292	1, 2, 4, 73, 146, 292	6	518	226	difettivo
293	1, 293	2	294	1	difettivo, primo
294	1, 2, 3, 6, 7, 14, 21, 42, 49, 98, 147, 294	12	684	390	abbondante
295	1, 5, 59, 295	4	360	65	difettivo
296	1, 2, 4, 8, 37, 74, 148, 296	8	570	274	difettivo
297	1, 3, 9, 11, 27, 33, 99, 297	8	480	183	difettivo
298	1, 2, 149, 298	4	450	152	difettivo
299	1, 13, 23, 299	4	336	37	difettivo
300	1, 2, 3, 4, 5, 6, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 50, 60, 75, 100, 150, 300	18	868	568	abbondante

\* d(n) numero di divisori; σ(n) somma dei divisori; s(n) somma dei divisori eccetto il numero dato

Tavola dei divisori - da 301 a 400

n	Divisori	d(n)	σ(n)	s(n)	Note
301	1, 7, 43, 301	4	352	51	difettivo
302	1, 2, 151, 302	4	456	154	difettivo
303	1, 3, 101, 303	4	408	105	difettivo
304	1, 2, 4, 8, 16, 19, 38, 76, 152, 304	10	620	316	abbondante
305	1, 5, 61, 305	4	372	67	difettivo
306	1, 2, 3, 6, 9, 17, 18, 34, 51, 102, 153, 306	12	702	396	abbondante
307	1, 307	2	308	1	difettivo, primo
308	1, 2, 4, 7, 11, 14, 22, 28, 44, 77, 154, 308	12	672	364	abbondante
309	1, 3, 103, 309	4	416	107	difettivo
310	1, 2, 5, 10, 31, 62, 155, 310	8	576	266	difettivo
311	1, 311	2	312	1	difettivo, primo
312	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 13, 24, 26, 39, 52, 78, 104, 156, 312	16	840	528	abbondante
313	1, 313	2	314	1	difettivo, primo
314	1, 2, 157, 314	4	474	160	difettivo
315	1, 3, 5, 7, 9, 15, 21, 35, 45, 63, 105, 315	12	624	309	difettivo
316	1, 2, 4, 79, 158, 316	6	560	244	difettivo
317	1, 317	2	318	1	difettivo, primo
318	1, 2, 3, 6, 53, 106, 159, 318	8	648	330	abbondante
319	1, 11, 29, 319	4	360	41	difettivo
320	1, 2, 4, 5, 8, 10, 16, 20, 32, 40, 64, 80, 160, 320	14	762	442	abbondante
321	1, 3, 107, 321	4	432	111	difettivo
322	1, 2, 7, 14, 23, 46, 161, 322	8	576	254	difettivo
323	1, 17, 19, 323	4	360	37	difettivo
324	1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 18, 27, 36, 54, 81, 108, 162, 324	15	847	523	abbondante
325	1, 5, 13, 25, 65, 325	6	434	109	difettivo
326	1, 2, 163, 326	4	492	166	difettivo
327	1, 3, 109, 327	4	440	113	difettivo
328	1, 2, 4, 8, 41, 82, 164, 328	8	630	302	difettivo
329	1, 7, 47, 329	4	384	55	difettivo
330	1, 2, 3, 5, 6, 10, 11, 15, 22, 30, 33, 55, 66, 110, 165, 330	16	864	534	abbondante
331	1, 331	2	332	1	difettivo, primo
332	1, 2, 4, 83, 166, 332	6	588	256	difettivo
333	1, 3, 9, 37, 111, 333	6	494	161	difettivo
334	1, 2, 167, 334	4	504	170	difettivo
335	1, 5, 67, 335	4	408	73	difettivo
336	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 14, 16, 21, 24, 28, 42, 48, 56, 84, 112, 168, 336	20	992	656	abbondante
337	1, 337	2	338	1	difettivo, primo
338	1, 2, 13, 26, 169, 338	6	549	211	difettivo
339	1, 3, 113, 339	4	456	117	difettivo
340	1, 2, 4, 5, 10, 17, 20, 34, 68, 85, 170, 340	12	756	416	abbondante
341	1, 11, 31, 341	4	384	43	difettivo
342	1, 2, 3, 6, 9, 18, 19, 38, 57, 114, 171, 342	12	780	438	abbondante
343	1, 7, 49, 343	4	400	57	difettivo
344	1, 2, 4, 8, 43, 86, 172, 344	8	660	316	difettivo
345	1, 3, 5, 15, 23, 69, 115, 345	8	576	231	difettivo
346	1, 2, 173, 346	4	522	176	difettivo
347	1, 347	2	348	1	difettivo, primo
348	1, 2, 3, 4, 6, 12, 29, 58, 87, 116, 174, 348	12	840	492	abbondante
349	1, 349	2	350	1	difettivo, primo
350	1, 2, 5, 7, 10, 14, 25, 35, 50, 70, 175, 350	12	744	394	abbondante
351	1, 3, 9, 13, 27, 39, 117, 351	8	560	209	difettivo
352	1, 2, 4, 8, 11, 16, 22, 32, 44, 88, 176, 352	12	756	404	abbondante
353	1, 353	2	354	1	difettivo, primo
354	1, 2, 3, 6, 59, 118, 177, 354	8	720	366	abbondante
355	1, 5, 71, 355	4	432	77	difettivo
356	1, 2, 4, 89, 178, 356	6	630	274	difettivo
357	1, 3, 7, 17, 21, 51, 119, 357	8	576	219	difettivo
358	1, 2, 179, 358	4	540	182	difettivo
359	1, 359	2	360	1	difettivo, primo
360	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 15, 18, 20, 24, 30, 36, 40, 45, 60, 72, 90, 120, 180, 360	24	1170	810	abbondante
361	1, 19, 361	3	381	20	difettivo
362	1, 2, 181, 362	4	546	184	difettivo
363	1, 3, 11, 33, 121, 363	6	532	169	difettivo
364	1, 2, 4, 7, 13, 14, 26, 28, 52, 91, 182, 364	12	784	420	abbondante
365	1, 5, 73, 365	4	444	79	difettivo
366	1, 2, 3, 6, 61, 122, 183, 366	8	744	378	abbondante
367	1, 367	2	368	1	difettivo, primo
368	1, 2, 4, 8, 16, 23, 46, 92, 184, 368	10	744	376	abbondante
369	1, 3, 9, 41, 123, 369	6	546	177	difettivo
370	1, 2, 5, 10, 37, 74, 185, 370	8	684	314	difettivo
371	1, 7, 53, 371	4	432	61	difettivo
372	1, 2, 3, 4, 6, 12, 31, 62, 93, 124, 186, 372	12	896	524	abbondante
373	1, 373	2	374	1	difettivo, primo
374	1, 2, 11, 17, 22, 34, 187, 374	8	648	274	difettivo
375	1, 3, 5, 15, 25, 75, 125, 375	8	624	249	difettivo
376	1, 2, 4, 8, 47, 94, 188, 376	8	720	344	difettivo
377	1, 13, 29, 377	4	420	43	difettivo
378	1, 2, 3, 6, 7, 9, 14, 18, 21, 27, 42, 54, 63, 126, 189, 378	16	960	582	abbondante
379	1, 379	2	380	1	difettivo, primo
380	1, 2, 4, 5, 10, 19, 20, 38, 76, 95, 190, 380	12	840	460	abbondante
381	1, 3, 127, 381	4	512	131	difettivo
382	1, 2, 191, 382	4	576	194	difettivo
383	1, 383	2	384	1	difettivo, primo
384	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 16, 24, 32, 48, 64, 96, 128, 192, 384	16	1020	636	abbondante
385	1, 5, 7, 11, 35, 55, 77, 385	8	576	191	difettivo
386	1, 2, 193, 386	4	582	196	difettivo
387	1, 3, 9, 43, 129, 387	6	572	185	difettivo
388	1, 2, 4, 97, 194, 388	6	686	298	difettivo
389	1, 389	2	390	1	difettivo, primo
390	1, 2, 3, 5, 6, 10, 13, 15, 26, 30, 39, 65, 78, 130, 195, 390	16	1008	618	abbondante
391	1, 17, 23, 391	4	432	41	difettivo
392	1, 2, 4, 7, 8, 14, 28, 49, 56, 98, 196, 392	12	855	463	abbondante
393	1, 3, 131, 393	4	528	135	difettivo
394	1, 2, 197, 394	4	594	200	difettivo
395	1, 5, 79, 395	4	480	85	difettivo
396	1, 2, 3, 4, 6, 9, 11, 12, 18, 22, 33, 36, 44, 66, 99, 132, 198, 396	18	1092	696	abbondante
397	1, 397	2	398	1	difettivo, primo
398	1, 2, 199, 398	4	600	202	difettivo
399	1, 3, 7, 19, 21, 57, 133, 399	8	640	241	difettivo
400	1, 2, 4, 5, 8, 10, 16, 20, 25, 40, 50, 80, 100, 200, 400	15	961	561	abbondante

\* d(n) numero di divisori; σ(n) somma dei divisori; s(n) somma dei divisori eccetto il numero dato

Tavola dei divisori - da 401 a 500

<i>n</i>	Divisori	<i>d(n)</i>	<i>σ(n)</i>	<i>s(n)</i>	Note
401	1, 401	2	402	1	difettivo, primo
402	1, 2, 3, 6, 67, 134, 201, 402	8	816	414	abbondante
403	1, 13, 31, 403	4	448	45	difettivo
404	1, 2, 4, 101, 202, 404	6	714	310	difettivo
405	1, 3, 5, 9, 15, 27, 45, 81, 135, 405	10	726	321	difettivo
406	1, 2, 7, 14, 29, 58, 203, 406	8	720	314	difettivo
407	1, 11, 37, 407	4	456	49	difettivo
408	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 17, 24, 34, 51, 68, 102, 136, 204, 408	16	1080	672	abbondante
409	1, 409	2	410	1	difettivo, primo
410	1, 2, 5, 10, 41, 82, 205, 410	8	756	346	difettivo
411	1, 3, 137, 411	4	552	141	difettivo
412	1, 2, 4, 103, 206, 412	6	728	316	difettivo
413	1, 7, 59, 413	4	480	67	difettivo
414	1, 2, 3, 6, 9, 18, 23, 46, 69, 138, 207, 414	12	936	522	abbondante
415	1, 5, 83, 415	4	504	89	difettivo
416	1, 2, 4, 8, 13, 16, 26, 32, 52, 104, 208, 416	12	882	466	abbondante
417	1, 3, 139, 417	4	560	143	difettivo
418	1, 2, 11, 19, 22, 38, 209, 418	8	720	302	difettivo
419	1, 419	2	420	1	difettivo, primo
420	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10, 12, 14, 15, 20, 21, 28, 30, 35, 42, 60, 70, 84, 105, 140, 210, 420	24	1344	924	abbondante
421	1, 421	2	422	1	difettivo, primo
422	1, 2, 211, 422	4	636	214	difettivo
423	1, 3, 9, 47, 141, 423	6	624	201	difettivo
424	1, 2, 4, 8, 53, 106, 212, 424	8	810	386	difettivo
425	1, 5, 17, 25, 85, 425	6	558	133	difettivo
426	1, 2, 3, 6, 71, 142, 213, 426	8	864	438	abbondante
427	1, 7, 61, 427	4	496	69	difettivo
428	1, 2, 4, 107, 214, 428	6	756	328	difettivo
429	1, 3, 11, 13, 33, 39, 143, 429	8	672	243	difettivo
430	1, 2, 5, 10, 43, 86, 215, 430	8	792	362	difettivo
431	1, 431	2	432	1	difettivo, primo
432	1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 12, 16, 18, 24, 27, 36, 48, 54, 72, 108, 144, 216, 432	20	1240	808	abbondante
433	1, 433	2	434	1	difettivo, primo
434	1, 2, 7, 14, 31, 62, 217, 434	8	768	334	difettivo
435	1, 3, 5, 15, 29, 87, 145, 435	8	720	285	difettivo
436	1, 2, 4, 109, 218, 436	6	770	334	difettivo
437	1, 19, 23, 437	4	480	43	difettivo
438	1, 2, 3, 6, 73, 146, 219, 438	8	888	450	abbondante
439	1, 439	2	440	1	difettivo, primo
440	1, 2, 4, 5, 8, 10, 11, 20, 22, 40, 44, 55, 88, 110, 220, 440	16	1080	640	abbondante
441	1, 3, 7, 9, 21, 49, 63, 147, 441	9	741	300	difettivo
442	1, 2, 13, 17, 26, 34, 221, 442	8	756	314	difettivo
443	1, 443	2	444	1	difettivo, primo
444	1, 2, 3, 4, 6, 12, 37, 74, 111, 148, 222, 444	12	1064	620	abbondante
445	1, 5, 89, 445	4	540	95	difettivo
446	1, 2, 223, 446	4	672	226	difettivo
447	1, 3, 149, 447	4	600	153	difettivo
448	1, 2, 4, 7, 8, 14, 16, 28, 32, 56, 64, 112, 224, 448	14	1016	568	abbondante
449	1, 449	2	450	1	difettivo, primo
450	1, 2, 3, 5, 6, 9, 10, 15, 18, 25, 30, 45, 50, 75, 90, 150, 225, 450	18	1209	759	abbondante
451	1, 11, 41, 451	4	504	53	difettivo
452	1, 2, 4, 113, 226, 452	6	798	346	difettivo
453	1, 3, 151, 453	4	608	155	difettivo
454	1, 2, 227, 454	4	684	230	difettivo
455	1, 5, 7, 13, 35, 65, 91, 455	8	672	217	difettivo
456	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 19, 24, 38, 57, 76, 114, 152, 228, 456	16	1200	744	abbondante
457	1, 457	2	458	1	difettivo, primo
458	1, 2, 229, 458	4	690	232	difettivo
459	1, 3, 9, 17, 27, 51, 153, 459	8	720	261	difettivo
460	1, 2, 4, 5, 10, 20, 23, 46, 92, 115, 230, 460	12	1008	548	abbondante
461	1, 461	2	462	1	difettivo, primo
462	1, 2, 3, 6, 7, 11, 14, 21, 22, 33, 42, 66, 77, 154, 231, 462	16	1152	690	abbondante
463	1, 463	2	464	1	difettivo, primo
464	1, 2, 4, 8, 16, 29, 58, 116, 232, 464	10	930	466	abbondante
465	1, 3, 5, 15, 31, 93, 155, 465	8	768	303	difettivo
466	1, 2, 233, 466	4	702	236	difettivo
467	1, 467	2	468	1	difettivo, primo
468	1, 2, 3, 4, 6, 9, 12, 13, 18, 26, 36, 39, 52, 78, 117, 156, 234, 468	18	1274	806	abbondante
469	1, 7, 67, 469	4	544	75	difettivo
470	1, 2, 5, 10, 47, 94, 235, 470	8	864	394	difettivo
471	1, 3, 157, 471	4	632	161	difettivo
472	1, 2, 4, 8, 59, 118, 236, 472	8	900	428	difettivo
473	1, 11, 43, 473	4	528	55	difettivo
474	1, 2, 3, 6, 79, 158, 237, 474	8	960	486	abbondante
475	1, 5, 19, 25, 95, 475	6	620	145	difettivo
476	1, 2, 4, 7, 14, 17, 28, 34, 68, 119, 238, 476	12	1008	532	abbondante
477	1, 3, 9, 53, 159, 477	6	702	225	difettivo
478	1, 2, 239, 478	4	720	242	difettivo
479	1, 479	2	480	1	difettivo, primo
480	1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 16, 20, 24, 30, 32, 40, 48, 60, 80, 96, 120, 160, 240, 480	24	1512	1032	abbondante
481	1, 13, 37, 481	4	532	51	difettivo
482	1, 2, 241, 482	4	726	244	difettivo
483	1, 3, 7, 21, 23, 69, 161, 483	8	768	285	difettivo
484	1, 2, 4, 11, 22, 44, 121, 242, 484	9	931	447	difettivo
485	1, 5, 97, 485	4	588	103	difettivo
486	1, 2, 3, 6, 9, 18, 27, 54, 81, 162, 243, 486	12	1092	606	abbondante
487	1, 487	2	488	1	difettivo, primo
488	1, 2, 4, 8, 61, 122, 244, 488	8	930	442	difettivo
489	1, 3, 163, 489	4	656	167	difettivo
490	1, 2, 5, 7, 10, 14, 35, 49, 70, 98, 245, 490	12	1026	536	abbondante
491	1, 491	2	492	1	difettivo, primo
492	1, 2, 3, 4, 6, 12, 41, 82, 123, 164, 246, 492	12	1176	684	abbondante
493	1, 17, 29, 493	4	540	47	difettivo
494	1, 2, 13, 19, 26, 38, 247, 494	8	840	346	difettivo
495	1, 3, 5, 9, 11, 15, 33, 45, 55, 99, 165, 495	12	936	441	difettivo
496	1, 2, 4, 8, 16, 31, 62, 124, 248, 496	10	992	496	perfetto
497	1, 7, 71, 497	4	576	79	difettivo
498	1, 2, 3, 6, 83, 166, 249, 498	8	1008	510	abbondante
499	1, 499	2	500	1	difettivo, primo
500	1, 2, 4, 5, 10, 20, 25, 50, 100, 125, 250, 500	12	1092	592	abbondante

\* *d(n)* numero di divisori; *σ(n)* somma dei divisori; *s(n)* somma dei divisori eccetto il numero dato