

de 1963; a Lei nº 4.346, de 26 de junho de 1964; a Lei nº 4.416, de 29 de setembro de 1964 e demais disposições em contrário à presente Lei.

Art. 43. Esta Lei entrará em vigor na data de sua publicação.

TABELA I

Valor do Fator de Depreciação

Período — Meses	Fator
De 0 a 6	0,994
De 7 a 12	0,982
De 13 a 18	0,970
De 19 a 24	0,959
De 25 a 36	0,941
De 37 a 48	0,919
De 49 a 60	0,898
De 61 a 72	0,878
De 73 a 84	0,852
De 85 a 96	0,832
De 97 a 108	0,812
De 109 a 120	0,793
De 121 a 132	0,774
De 133 a 144	0,756
De 145 a 156	0,737
De 157 a 168	0,720
De 169 a 180	0,703
De 181 a 192	0,686
De 193 a 204	0,670
De 205 a 216	0,654
De 217 a 228	0,639
De 229 a 240	0,623
De 241 a 252	0,609
De 253 a 264	0,594
De 265 a 276	0,580
De 277 a 288	0,567
De 289 a 300	0,533

TABELA II
Valor do Fator K

C

D	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0	0,033	0,041	0,050	0,058	0,067	0,075	0,083	0,092	0,100	0,108	0,117	0,125	0,133	0,142	0,150	0,158	0,167	0,175	0,183	0,192	0,200
1	0,034	0,042	0,050	0,059	0,067	0,076	0,084	0,092	0,101	0,109	0,118	0,126	0,134	0,143	0,151	0,160	0,168	0,176	0,185	0,193	0,202
2	0,034	0,042	0,051	0,059	0,068	0,076	0,085	0,093	0,102	0,110	0,119	0,127	0,136	0,144	0,152	0,161	0,169	0,178	0,186	0,195	0,203
3	0,034	0,043	0,051	0,060	0,068	0,077	0,086	0,094	0,103	0,111	0,120	0,128	0,137	0,145	0,154	0,162	0,171	0,180	0,188	0,197	0,205
4	0,034	0,043	0,052	0,060	0,069	0,078	0,086	0,095	0,103	0,112	0,121	0,129	0,138	0,147	0,155	0,164	0,172	0,181	0,190	0,198	0,207
5	0,035	0,043	0,052	0,061	0,070	0,078	0,087	0,096	0,104	0,113	0,122	0,130	0,139	0,148	0,157	0,165	0,174	0,183	0,191	0,200	0,209
6	0,035	0,044	0,053	0,061	0,070	0,079	0,087	0,096	0,105	0,114	0,123	0,132	0,140	0,149	0,158	0,167	0,175	0,184	0,193	0,202	0,211
7	0,035	0,044	0,053	0,062	0,071	0,080	0,088	0,097	0,106	0,115	0,124	0,133	0,142	0,150	0,159	0,168	0,177	0,186	0,195	0,204	0,212
8	0,036	0,045	0,054	0,062	0,071	0,080	0,089	0,098	0,107	0,116	0,125	0,134	0,143	0,152	0,161	0,170	0,179	0,188	0,196	0,205	0,214
9	0,036	0,045	0,054	0,063	0,072	0,081	0,090	0,099	0,108	0,117	0,126	0,135	0,144	0,153	0,162	0,171	0,180	0,189	0,198	0,207	0,216
10	0,036	0,045	0,055	0,064	0,073	0,082	0,091	0,100	0,109	0,118	0,127	0,136	0,145	0,155	0,164	0,172	0,182	0,191	0,200	0,209	0,218
11	0,037	0,046	0,055	0,064	0,073	0,082	0,092	0,101	0,110	0,119	0,128	0,138	0,147	0,156	0,165	0,174	0,183	0,193	0,202	0,211	0,220
12	0,037	0,046	0,056	0,065	0,074	0,083	0,093	0,102	0,111	0,120	0,130	0,139	0,148	0,157	0,167	0,176	0,185	0,194	0,204	0,213	0,222
13	0,037	0,047	0,056	0,065	0,075	0,084	0,093	0,103	0,112	0,121	0,131	0,140	0,150	0,159	0,168	0,178	0,187	0,196	0,206	0,215	0,224
14	0,038	0,047	0,057	0,066	0,075	0,085	0,094	0,104	0,113	0,123	0,132	0,142	0,151	0,160	0,170	0,179	0,189	0,198	0,208	0,217	0,226
15	0,038	0,048	0,057	0,067	0,076	0,086	0,095	0,105	0,114	0,124	0,133	0,143	0,152	0,162	0,171	0,181	0,190	0,200	0,210	0,219	0,229
16	0,038	0,048	0,058	0,067	0,078	0,087	0,096	0,106	0,115	0,125	0,135	0,144	0,154	0,163	0,173	0,183	0,192	0,202	0,212	0,221	0,231
17	0,039	0,049	0,058	0,068	0,078	0,087	0,097	0,107	0,117	0,126	0,136	0,146	0,155	0,165	0,175	0,184	0,194	0,204	0,214	0,223	0,233
18	0,039	0,049	0,059	0,069	0,078	0,088	0,098	0,108	0,118	0,127	0,137	0,147	0,157	0,167	0,176	0,186	0,196	0,206	0,216	0,225	0,235
19	0,040	0,050	0,059	0,069	0,079	0,089	0,099	0,109	0,119	0,129	0,139	0,149	0,158	0,168	0,178	0,188	0,198	0,208	0,218	0,228	0,238
20	0,040	0,050	0,060	0,070	0,080	0,090	0,100	0,110	0,120	0,130	0,140	0,150	0,160	0,170	0,180	0,190	0,200	0,210	0,220	0,230	0,240

