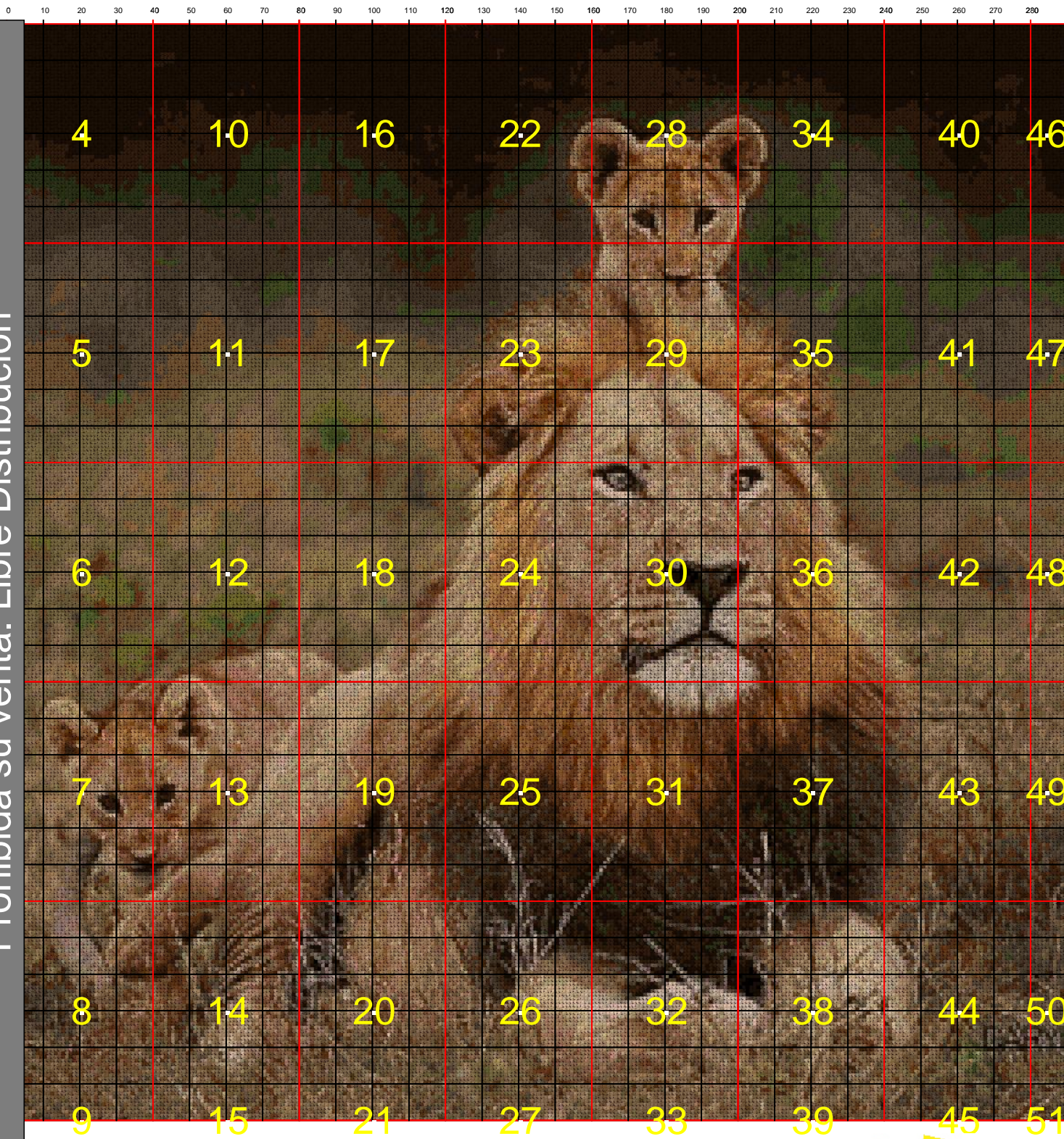




Prohibida su venta. Libre Distribución



Dimensiones del bordado en cms. (Alto x Ancho) / Size of embroidery in cms (Height x Width): 53 x 55

Puntos del Bordado / Stitches: 289 x 300

Número total de puntos / Total number of stitches: 86700

Colores / Colors : 80

Aida 14 (5,5 pts/cm)



La longitud del hilo de cada madeja PANDA es de 10 metros, un 20 % más que otras marcas del mercado.

Puede solicitar el material para este bordado en [www.hilosrosace.es](http://www.hilosrosace.es) o en el teléfono 965 240 207



Prohibida su venta. Libre Distribución

COLOR	NOMBRE DEL COLOR	CÓDIGO PANDA	NÚMERO DE PUNTOS	MADEJAS NECESARIAS
	Shell Pink Med Light	A3	46	1
	Yellow Beige V Dk	B8	1566	1
	Mahogany Vy Dk	C9	145	1
	Mahogany Med	C0	70	1
	Black	D4	43	1
	Mustard Medium	G4	53	1
	Mustard Lt	G6	800	1
	Mahogany Dark	G7	51	1
	Mahogany Vy Lt	G8	63	1
	Desert Sand Med	G9	1068	1
	Hazelnut Brown Dk	H3	1231	1
	Hazelnut Brown Lt	H4	2613	2
	Brown Med	H5	2130	1
	Brown Light	H6	1678	1
	Brown Very Light	H7	1173	1
	Tan	H8	850	1
	Tan Light	H9	1112	1
	Shell Gray Dark	J2	158	1
	Drab Brown Dk	N4	777	1
	Drab Brown	N5	2589	2
	Drab Brown Lt	N6	528	1
	Drab Brown V Lt	N7	226	1
	Desert Sand Ult Vy Dk	N8	1294	1
	Beige Gray Vy Dk	N9	84	1
	Beige Gray Dark	N0	97	1
	Beaver Gray Vy Dk	P2	46	1
	Topaz	R4	205	1
	Olive Green V Dk	R6	391	1
	Tan Very Light	R0	290	1
	Peach Light	S0	38	1
	Cocoa Dark	T9	146	1
	Topaz Ultra Vy Dk	T0	62	1
	Coffee Brown Dk	V2	2096	1
	Golden Olive Vy Dk	X1	3420	2
	Golden Olive Dk	X2	3510	2
	Golden Olive Md	X3	525	1
	Golden Olive Lt	X5	418	1
	Golden Olive Vy Lt	X6	278	1
	Beige Brown Vy Dk	X7	3532	2
	Beige Brown Dk	X8	3483	2
	Beige Brown Med	X9	1643	1
	Beige Brown Lt	X0	167	1
	Beige Brown Vy Lt	Y1	33	1
	Hazelnut Brown V Dk	Y3	5166	3
	Coffee Brown Vy Dk	Y0	2527	2
	Red Copper Dark	5a	81	1



Prohibida su venta. Libre Distribución

COLOR	NOMBRE DEL COLOR	CÓDIGO PANDA	NÚMERO DE PUNTOS	MADEJAS NECESARIAS
	Avocado Grn Black	7b	1825	1
	Avocado Green Dk	8b	440	1
	Avocado Grn V Dk	9b	1023	1
	Avocado Green Md	0b	378	1
	Coffee Brown Ult Dk	1c	5116	3
	Tawny	4c	139	1
	Desert Sand Light	8c	95	1
	Golden Brown Dk	5e	247	1
	Golden Brown Med	6e	313	1
	Golden Brown Light	7e	307	1
	Khaki Green Dk	7f	25	1
	Mocha Brown Vy Dk	4g	4196	2
	Mocha Brown Med	5g	158	1
	Yellow Beige Dk	9g	1129	1
	Yellow Beige Md	0g	442	1
	Desert Sand	5h	1429	1
	Black Brown	2k	8436	4
	Terra Cotta Ult Vy Lt	7n	44	1
	Desert Sand Vy Dk	8n	813	1
	Terra Cotta Light	2p	58	1
	Mocha Brown Dk	4p	1254	1
	Mocha Brown Lt	5p	54	1
	Brown Gray Dark	6p	43	1
	Beige Gray Ult Dk	7p	128	1
	Pumpkin Pale	3s	42	1
	Golden Brown	4s	784	1
	Hazelnut Brown	6s	1967	1
	Mahogany Ult Vy Lt	4v	47	1
	Rosewood Light	7v	256	1
	Cocoa	8v	81	1
	Cocoa Light	9v	185	1
	Mocha Beige Dark	0v	3061	2
	Mocha Beige Med	1w	3407	2
	Mocha Beige Light	2w	276	1











Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 40 columns (numbered 1-40) and 300 rows (numbered 241-300). Each cell contains alphanumeric characters representing data points.





Prohibida su venta. Libre Distribución













Prohibida su venta. Libre Distribución









Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 120 columns (81-120) and 180 rows. Each cell contains alphanumeric characters representing data points. The table is divided into sections by horizontal lines.







Prohibida su venta. Libre Distribución















121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 | 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 | 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 | 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160

Prohibida su venta. Libre Distribución











Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 300 rows and 40 columns of alphanumeric characters. Row numbers 161-200 are highlighted in red. Column numbers 171-180 are also highlighted in red. The table contains a complex grid of letters, numbers, and symbols.





161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 | 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 | 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 | 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 |

Prohibida su venta. Libre Distribución













201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 | 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 | 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 | 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 |

Prohibida su venta. Libre Distribución













Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 300 rows and 32 columns of alphanumeric data. Rows are numbered 241 to 300 on the left. Columns contain alphanumeric strings.



241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 | 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 | 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 | 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 |

Prohibida su venta. Libre Distribución



Prohibida su venta. Libre Distribución

	281	282	283	284	285	286	287	288	289
1	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
2	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
3	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
4	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
5	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
6	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
7	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
8	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
9	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
10	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
11	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
12	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
13	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
14	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
15	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
16	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
17	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
18	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
19	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
20	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
21	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
22	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
23	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
24	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
25	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
26	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
27	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
28	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
29	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
30	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
31	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
32	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
33	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
34	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
35	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
36	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
37	2k	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k
38	2k	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k
39	2k	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k
40	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k
41	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k
42	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k
43	1c	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k
44	1c	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k
45	1c	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k
46	1c	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k
47	1c	1c	1c	1c	1c	1c	2k	2k	2k
48	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	2k	2k
49	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c
50	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c
51	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c
52	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c
53	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b
54	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b
55	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b
56	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b
57	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b
58	7b	7b	7b	7b	7b	7b	7b	4g	7b
59	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	4g
60	4g	4g	4g	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0



Prohibida su venta. Libre Distribución

	281	282	283	284	285	286	287	288	289
61	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g
62	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g
63	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g
64	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	Y0	4g
65	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	7b	4g
66	4g	4g	4g	4g	4g	4g	8b	4g	Y0
67	4g	4g	4g	4g	8b	8b	8b	8b	Y0
68	4g	4g	4g	4g	4g	8b	8b	8b	Y0
69	9b	4g	4g	8b	8b	8b	8b	8b	Y0
70	9b	4g	4g	4g	8b	8b	8b	8b	8b
71	9b	4g	9b	9b	4g	4g	8b	8b	8b
72	9b	9b	9b	9b	4g	4g	8b	8b	8b
73	9b	9b	9b	9b	9b	9b	9b	9b	8b
74	X7	9b	9b	9b	9b	9b	9b	9b	8b
75	X7	X7	X7	X7	X7	9b	9b	9b	9b
76	X7	9b	9b	X7	X7	9b	9b	9b	9b
77	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	9b	9b
78	X8	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7
79	X8	X8	X8	X8	X8	X7	X7	X7	X7
80	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X7	X7	X7
81	X7	X7	X7	X8	X8	X8	X7	X7	X7
82	X7	X7	X7	X8	X8	X8	X8	X8	X7
83	X8	X8	X7	X8	X8	X8	X8	X8	X8
84	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8
85	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8
86	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8	X8
87	X8	4p	4p	X8	X8	X8	X8	4p	4p
88	X8	4p	4p	X8	X8	X8	X8	4p	X8
89	X8	X8	X8	X8	X8	X8	4p	4p	4p
90	X8	X8	X8	X8	X8	X8	4p	X8	4p
91	X8	X8	0b	0b	X8	X8	X8	X8	X8
92	X8	X8	X8	0b	X8	X8	X8	X8	X8
93	X8	X8	X8	X8	X8	X8	Y3	Y3	4p
94	X8	X8	X8	X8	X8	X8	0b	Y3	4p
95	X8	X7	X7	X8	X8	X8	Y3	Y3	Y3
96	X8	X7	X7	X8	X8	X8	Y3	Y3	Y3
97	X8	X8	X8	X8	X8	0b	Y3	Y3	0b
98	X8	X8	X8	X8	X8	0b	Y3	Y3	0b
99	X8	X8	0b	Y3	0b	Y3	Y3	Y3	Y3
100	X8	0b	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3
101	0b	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	Y3	X1
102	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	X1	X1	X1
103	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	X1	X1	X1
104	Y3	Y3	X1	X1	Y3	X1	X1	X1	X1
105	Y3	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1
106	Y3	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1
107	Y3	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1
108	Y3	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1
109	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1	X1
110	X1	X1	X1	X2	X1	X1	X2	X1	X2
111	X1	X1	X1	X1	X1	X2	X2	X2	X2
112	Y3	Y3	Y3	X1	X1	X1	X2	X1	X1
113	Y3	Y3	Y3	X1	X1	X1	X1	X1	X1
114	Y3	Y3	Y3	X1	X1	X1	X1	X1	X1
115	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	X1
116	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3
117	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3
118	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1
119	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3
120	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3



Prohibida su venta. Libre Distribución

	281	282	283	284	285	286	287	288	289
121	4p	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	Y3	Y3	Y3
122	X8	X8	Y3	Y3	Y3	X1	Y3	Y3	Y3
123	4p	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	Y3	Y3	Y3
124	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	X1	Y3	Y3	Y3
125	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3
126	Y3	Y3	X1	X1	Y3	Y3	Y3	X1	X1
127	0v	0v	0v	0v	X1	X1	X1	X1	X2
128	0v	0v	0v	X1	Y3	X1	X1	0v	X2
129	0v	8n	8n	0v	0v	0v	0v	0v	X2
130	0v	8n	8n	0v	0v	0v	0v	0v	0v
131	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v
132	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v
133	0v	0v	0v	0v	Y3	Y3	0v	0v	0v
134	0v	0v	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	0v
135	0v	0v	0v	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	0v
136	0v	0v	0v	X1	Y3	Y3	Y3	X1	X1
137	0v	0v	0v	0v	X1	X1	Y3	X1	X1
138	Y3	Y3	0v	X1	X1	0v	0v	X1	0v
139	Y3	Y3	X1	0v	X1	0v	X2	0v	0v
140	X1	Y3	X1	0v	0v	0v	0v	0v	0v
141	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v	0v
142	0v	0v	X2	0v	X2	X2	0v	X2	N5
143	0v	0v	X2	0v	X2	X2	0v	X2	N5
144	0v	0v	0v	X2	0v	0v	0v	N5	N5
145	N5	0v	N5	N5	0v	0v	0v	0v	N5
146	Y3	N5	0v	0v	Y3	Y3	0v	0v	0v
147	0v	0v	X1	X1	0v	X1	Y3	X1	X1
148	X9	Y3	Y3	Y3	4p	Y3	Y3	Y3	Y3
149	0v	0v	Y3	Y3	Y3	4p	4p	Y3	Y3
150	H5	0v	X1	H5	V2	X8	X8	X8	X8
151	H5	V2	0v	0v	4p	V2	X7	X8	X8
152	N8	Y3	X8	Y3	0v	Y3	X7	X8	X8
153	Y3	X8	N8	X8	Y3	0v	0v	Y3	4p
154	N8	N8	H5	Y3	Y3	0v	N5	Y3	4p
155	N8	Y3	Y3	X1	X1	N5	1w	N5	X1
156	Y3	Y3	0v	X1	Y3	0v	N5	N5	0v
157	0v	0v	N5	0v	0v	0v	0v	X9	X9
158	N5	0v	0v	0v	0v	0v	0v	N5	6s
159	1w	N5	0v	N5	0v	X1	X1	0v	X9
160	N5	N5	X9	X9	N5	X1	X1	X1	0v
161	8n	N5	1w	1w	0v	Y3	X1	Y3	X1
162	8n	1w	6s	N5	0v	X1	X1	X1	X1
163	8n	1w	1w	N5	0v	0v	X2	Y3	Y3
164	8n	1w	1w	N5	Y3	Y3	X1	0v	X2
165	0v	9g	1w	X2	0v	0v	X9	9g	9g
166	N5	9g	6s	X1	X2	1w	6s	N5	Y3
167	0v	6s	Y3	Y3	1w	X2	X2	N5	X2
168	X9	9g	X1	X1	N5	N5	X9	1w	X3
169	9g	X9	N5	1w	1w	1w	1w	1w	1w
170	X9	0v	X9	1w	N5	X9	1w	1w	1w
171	1w	1w	N5	X9	1w	X9	X9	N5	1w
172	X9	0v	1w	1w	X9	X9	X9	1w	1w
173	1w	X9	X2	X9	1w	X9	X9	1w	X3
174	1w	X2	X9	1w	1w	1w	1w	1w	1w
175	1w	1w	N5	X9	1w	X9	X9	1w	1w
176	X9	N5	N5	X9	X9	1w	X9	1w	1w
177	X2	X9	1w	1w	X9	N5	X9	1w	1w
178	N5	1w	1w	1w	N5	N5	X9	1w	1w
179	X1	X9	1w	N5	N5	N5	1w	1w	1w
180	0v	1w	1w	N5	1w	0v	0v	N5	X9





Prohibida su venta. Libre Distribución

	281	282	283	284	285	286	287	288	289
181	X9	1w	1w	1w	1w	0v	1w	0v	1w
182	0v	0v	N5	Y3	Y3	Y3	0v	Y3	1w
183	0v	N8	1w	1w	0v	0v	N5	X1	1w
184	0v	0v	N6	1w	0v	1w	X9	X9	N5
185	N5	0v	1w	1w	N5	X9	N5	N5	0v
186	N5	X1	N5	1w	0v	X1	0v	X1	Y3
187	0v	0v	0v	N5	0v	0v	0v	X1	Y3
188	Y3	Y3	Y3	N5	6s	N5	Y3	0v	Y3
189	0v	Y3	X1	X1	N5	N5	N5	0v	0v
190	N5	Y3	X1	0v	X9	0v	1w	1w	X9
191	6s	1w	N5	X1	0v	Y3	N5	X9	X9
192	6s	N6	7v	N5	X9	0v	Y3	0v	X9
193	Y3	Y3	N5	0v	N5	Y3	Y3	0v	0v
194	0v	N5	9g	6s	0v	0v	N5	N5	0v
195	0v	0v	6s	1w	0v	N5	1w	1w	N5
196	N5	X9	X9	1w	0v	X9	1w	6s	X9
197	N5	N5	1w	N5	N5	9g	X9	1w	X9
198	0v	Y3	X9	N5	X9	1w	N5	1w	1w
199	X9	N5	0v	N5	N5	N5	1w	6s	
200	N5	0v	N5	0v	1w	X9	X1	X9	1w
201	0v	Y3	1w	N5	9g	6s	Y3	X1	1w
202	6s	X1	0v	N5	N6	N5	N5	N5	1w
203	1w	6s	X9	N5	Y3	N5	1w	X9	X1
204	0v	X9	X9	1w	X1	X9	0v	1w	X1
205	N5	1w	N5	X1	0v	N5	0v	1w	0v
206	0v	X9	N5	Y3	0v	N5	X2	6s	0v
207	1w	0v	X2	0v	X1	0v	X2	X9	1w
208	6s	0v	X1	0v	Y3	0v	X9	X1	Y3
209	X2	X1	0v	0v	H5	X1	N5	H5	X8
210	X2	N5	N5	Y3	V2	0v	0v	X7	Y3
211	0v	1w	0v	Y3	X8	0v	N4	X8	0v
212	X1	Y3	0v	Y3	Y3	N4	N4	N4	N4
213	H5	0v	0v	N5	4p	Y3	N4	4p	4p
214	0v	H5	0v	1w	Y3	Y3	0v	0v	N4
215	X1	Y3	X1	N5	N4	0v	N4	X8	X8
216	X1	Y3	X1	Y3	0v	N5	N4	N4	Y3
217	Y3	Y3	0v	Y3	H5	4p	Y3	N4	Y3
218	Y3	N5	Y3	X8	H5	H5	4p	4p	Y3
219	H5	Y3	N5	N5	Y3	Y3	4p	Y3	N4
220	V2	H5	N5	Y3	V2	4p	X8	X8	X8
221	V2	4p	Y3	X7	X7	X8	X7	X7	X7
222	V2	X8	X8	X7	X8	X7	V2	X7	X7
223	V2	X7	4p	X7	4g	X7	X7	4g	4g
224	V2	V2	X7	X7	4g	X8	X7	4g	4g
225	X8	X7	V2	N4	V2	4p	X7	4g	X7
226	X7	X7	V2	X7	V2	X7	X8	X7	X8
227	X7	V2	V2	N4	X7	X7	X7	X8	X7
228	V2	X7	Y0	4p	X7	X8	X7	X7	X7
229	Y0	V2	Y0	N4	N4	X7	V2	4g	X7
230	N4	Y0	X7	X8	N4	Y0	V2	X7	X8
231	N4	V2	N4	X7	N4	Y0	Y0	V2	X8
232	N4	V2	X8	X7	X7	Y0	Y0	Y0	X7
233	4p	4p	V2	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0
234	V2	V2	N4	Y0	4g	4g	4g	Y0	X7
235	N4	Y0	X8	V2	1c	Y0	Y0	Y0	X7
236	N4	Y0	Y0	X7	X7	Y0	1c	4g	X9
237	X8	Y0	Y0	V2	X8	1c	X8	N5	X7
238	X8	Y0	V2	Y0	X8	Y0	N4	7p	Y0
239	X7	V2	Y0	Y0	4p	Y0	7p	Y0	N4
240	X7	Y0	Y0	Y0	V2	N4	9v	1c	X7



Prohibida su venta. Libre Distribución

	281	282	283	284	285	286	287	288	289
241	N4	Y0	4g	Y0	1c	4p	1w	2k	4g
242	4p	V2	X7	Y0	1c	X8	N5	1c	X8
243	X8	V2	V2	Y0	Y0	N4	7p	4g	X7
244	0v	4p	X7	X7	Y0	7p	N4	X7	N4
245	X8	Y0	4p	X7	Y0	0v	N4	4g	V2
246	4p	1c	Y0	X7	X7	N4	0v	N4	N4
247	N4	4p	Y0	X7	Y0	N4	N4	N4	0v
248	X8	N4	X7	Y0	V2	4p	X7	4p	N4
249	X7	X7	4p	X8	X7	4p	X8	N4	N4
250	X7	X7	X7	4p	X8	4p	V2	N5	4p
251	N4	X8	X8	N4	4g	X1	V2	X9	N4
252	X7	4p	N4	X1	X8	N4	X7	X9	X7
253	N4	X7	X8	X8	4p	4p	4p	X0	X7
254	X7	X7	X7	N4	X1	X7	X8	X9	X8
255	4p	N4	X8	0v	4p	X7	N4	N4	X8
256	X7	N4	X7	X1	N4	Y0	N4	N4	X7
257	4g	X8	X7	4p	X8	4g	0v	X7	X7
258	X8	X7	4g	4p	X7	X7	0v	X7	X8
259	X7	X7	X7	X8	X7	X7	N4	X7	N4
260	X7	4p	X7	X7	Y0	1c	4p	X8	0v
261	N4	2k	X7	X7	X8	Y0	9v	X7	4p
262	7p	N4	X7	4p	Y0	N4	N5	4p	4p
263	1c	Y0	X9	7p	4p	7p	0v	X8	X7
264	4g	Y0	4g	N5	X0	4p	N4	0v	4p
265	1c	X7	X9	V2	X7	X0	0v	N4	V2
266	0v	N4	X7	4p	X8	0v	N5	0v	Y0
267	N4	N4	N4	N4	X7	0v	0v	X8	V2
268	N4	X1	N4	N4	N4	N4	N5	0v	X1
269	N4	Y3	N4	N4	X9	4p	0v	X9	X8
270	N4	X1	N4	X8	X9	4p	N5	X8	X7
271	N5	0v	0v	N4	N5	X1	0v	4p	X8
272	0v	4p	0v	N4	N4	X0	4p	N4	4p
273	1w	X9	0v	N4	0v	X9	X8	X1	4p
274	7p	N0	N0	X9	N4	N0	N4	X9	N0
275	4g	Y0	X7	X7	J2	N4	J2	X7	X7
276	N9	7p	1c	4g	4p	9v	4g	X8	X7
277	J2	N9	4g	N9	1c	J2	7b	J2	7b
278	1c	2k	J2	9v	X7	7b	J2	J2	X7
279	7p	1c	J2	P2	J2	X7	J2	J2	4g
280	N0	4p	P2	5g	N9	4g	6p	2w	4g
281	N9	N9	4g	N0	X8	X7	X8	J2	4p
282	N4	X8	4p	N9	N4	4p	4p	X8	N0
283	4p	N4	X1	N4	X2	X7	X2	X1	4p
284	X1	X1	X2	X2	Y3	X1	N5	X2	X1
285	Y3	V2	X1	X1	X8	Y3	X8	Y3	Y3
286	V2	Y3	X2	X1	V2	1w	Y3	Y3	0v
287	H5	V2	Y3	Y3	X1	X1	X9	X1	X1
288	X1	V2	X1	Y3	Y3	Y0	V2	X1	4p
289	X8	X8	X1	N5	X1	X1	4p	X1	N4
290	X9	X9	N5	1w	X2	X7	X1	X1	1w
291	X7	N5	4p	X7	X9	X0	0v	X7	X8
292	X1	N4	4p	V2	Y0	V2	N4	N5	X1
293	V2	N4	X9	N4	0v	N5	N0	X1	4p
294	N5	0v	X9	4p	N4	N5	N4	N4	X9
295	N4	V2	X7	0v	0g	4p	X8	0v	1w
296	X7	X7	N0	1w	N4	X1	X1	4p	X7
297	X8	G6	1w	Y0	V2	X7	0v	X7	4p
298	G6	0v	V2	V2	X8	Y3	X9	X8	X7
299	4p	X8	0v	Y3	0v	X7	4p	0v	4p
300	1w	Y3	X7	V2	X8	0v	Y0	X8	4p



Prohibida su venta. Libre Distribución