68

Alcance: 900 km

```
1 "C:\Program Files\Java\jdk-11.0.16.1\bin\java.exe" "-javaagent:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA
   Community Edition 2022.3.1\lib\idea_rt.jar=50445:C:\Program Files\JetBrains\IntelliJ IDEA Community
   Edition 2022.3.1\bin" -Dfile.encoding=UTF-8 -classpath C:\Users\LAPL\IdeaProjects\Practica_5\out\
   production\Practica_5 Main
 3 Transporte Terrestre
 4
       Eléctricos:
 5 -
 6
       Modelo: Tesla Model S
 7
       Número de Ejes: Eléctrico
 8
       Alcance: 350 km
 9
       Autonomía: 3.2 s
10
       Velocidad: 250 km/h
11 -
12
       Modelo: Nissan Leaf
       Número de Ejes: Eléctrico
13
14
       Alcance: 240 km
       Autonomía: 8.4 s
15
16
       Velocidad: 144 km/h
17 -
18
       Modelo: BMW i3
       Número de Ejes: Eléctrico
19
20
       Alcance: 260 km
       Autonomía: 7.3 s
21
22
       Velocidad: 150 km/h
23
24
       Ferroviario:
25 -
26
       Modelo: Tren AVE
       Número de Ejes: Eléctrico
27
28
       Alcance: 700 km
29
       Autonomía: 4 h
30
       Velocidad: 320 km/h
31 -
32
       Modelo: Tren de Cercanías
33
       Número de Ejes: Eléctrico
34
       Alcance: 40 km
35
       Autonomía: 1 h
36
       Velocidad: 80 km/h
37 -
38
       Modelo: Tren de Carga
39
       Número de Ejes: Diésel
40
       Alcance: Sin límite
41
       Autonomía: Sin límite
42
       Velocidad: 60 km/h
43
44
       No Motorizado:
45 -
46
       Tipo: Bicicleta
       Número de Ejes: Muscular
47
48
       Alcance: Sin límite
49
       Autonomía: Sin límite
50
       Velocidad: 40 km/h
51 -
52
       Tipo: Patineta
       Número de Ejes: Muscular
53
54
       Alcance: Sin límite
       Autonomía: Sin límite
55
       Velocidad: 30 km/h
56
57 -
58
       Tipo: Patineta eléctrica
       Número de Ejes: Eléctrico
59
60
       Alcance: 30 km
       Autonomía: 2 h
61
62
       Velocidad: 35 km/h
63
64
       Motorizados:
65 -
66
       Tipo: Automóvil
       Número de Ejes: Gasolina
67
```

```
File - Main
 69
        Autonomía: 5 s
        Velocidad: 350 km/h
 70
 71 -
 72
        Tipo: Camión
 73
        Número de Ejes: Diésel
 74
        Alcance: 1200 km
 75
        Autonomía: 15 s
 76
        Velocidad: 120 km/h
 77 -
 78
        Tipo: Moto
 79
        Número de Ejes: Gasolina
 80
        Alcance: 400 km
 81
        Autonomía: 2.5 s
 82
        Velocidad: 300 km/h
 83
 84 Transporte Marítimo
 85
 86
        Buques:
 87 -
 88
        Tipo de carga: Carga
 89
        Alcance: Diesel
 90
        Impulso: 15000 km
 91
        Autonomía: 30 días
 92
        Velocidad: 50 km/h
 93 -
 94
        Tipo de carga: Pasajeros
 95
        Alcance: Diesel
 96
        Impulso: 10000 km
 97
        Autonomía: 20 días
 98
        Velocidad: 60 km/h
 99 -
100
        Tipo de carga: Carga
101
        Alcance: Gasolina
        Impulso: 8000 km
102
103
        Autonomía: 15 días
        Velocidad: 40 km/h
104
105
106
        Embarcaciones:
107 -
108
        Tipo de carga: Pasajeros
109
        Alcance: Diesel
        Impulso: 500 km
110
111
        Autonomía: 1 día
112
        Velocidad: 30 km/h
113 -
114
        Tipo de carga: Pesca
115
        Alcance: Gasolina
116
        Impulso: 200 km
117
        Autonomía: 8 horas
118
        Velocidad: 20 km/h
119 -
120
        Tipo de carga: Turístico
121
        Alcance: Gasolina
122
        Impulso: 100 km
123
        Autonomía: 4 horas
124
        Velocidad: 25 km/h
125
126
        Barcos:
127 -
128
        Tipo de carga: Carga seca
129
        Alcance: 500 km
130
        Impulso: Diesel
131
        Autonomía: 1 día
132
        Velocidad: 30 km/h
133 -
134
        Tipo de carga: Productos químicos
135
        Alcance: 800 km
136
        Impulso: Gasolina
137
        Autonomía: 2 días
138
        Velocidad: 25 km/h
```

139 -

```
File - Main
140
        Tipo de carga: Pasajeros
        Alcance: 200 km
141
142
        Impulso: Diesel
143
        Autonomía: 8 horas
144
        Velocidad: 35 km/h
145
146
        Submarinos:
147 -
148
        Tipo de carga: Armamento
149
        Alcance: 1000 km
150
        Impulso: Diesel
151
        Autonomía: 20 días
152
        Velocidad: 25 nudos
153 -
154
        Tipo de carga: Suministros
155
        Alcance: 2000 km
156
        Impulso: Eléctrico
157
        Autonomía: 30 días
158
        Velocidad: 20 nudos
159 -
160
        Tipo de carga: Investigación
        Alcance: 500 km
161
162
        Impulso: Nuclear
        Autonomía: 60 días
163
164
        Velocidad: 30 nudos
165
166 Transporte Aereo
        Aerostatos:
167
168 -
169
        Uso: Helio
170
        Tipo de propulsión: Civil
171
        Alcance: 1500 km
172
        Autonomía: 4 horas
        Velocidad: 90 km/h
173
174 -
175
        Uso: Gas
176
        Tipo de propulsión: Militar
177
        Alcance: 3000 km
178
        Autonomía: 8 horas
179
        Velocidad: 120 km/h
180 -
181
        Uso: Helio
182
        Tipo de propulsión: Turístico
183
        Alcance: 500 km
184
        Autonomía: 2 horas
185
        Velocidad: 80 km/h
186
187
        No presurizados:
188 -
189
        Uso: Pasajeros
190
        Tipo de propulsión: Turbina
191
        Alcance: 5000 km
192
        Autonomía: 10 horas
193
        Velocidad: 800 km/h
194 -
195
        Uso: Carga
196
        Tipo de propulsión: Turbina
197
        Alcance: 3000 km
198
        Autonomía: 8 horas
199
        Velocidad: 700 km/h
200 -
        Uso: Pasajeros
201
202
        Tipo de propulsión: Hélice
        Alcance: 2000 km
203
204
        Autonomía: 4 horas
205
        Velocidad: 500 km/h
206
207
        Presurizados:
208 -
209
        Uso: Pasajeros
210
        Tipo de propulsión: Turbina
```

## File - Main 211 Alcance: 10000 km 212 Autonomía: 12 horas 213 Velocidad: 900 km/h 214 -215 Uso: Carga 216 Tipo de propulsión: Turbina 217 Alcance: 8000 km 218 Autonomía: 10 horas Velocidad: 800 km/h 219 220 -221 Uso: Carga 222 Tipo de propulsión: Hélice 223 Alcance: 5000 km 224 Autonomía: 6 horas 225 Velocidad: 600 km/h 226 227 No Tripulado: 228 -229 Uso: Carga 230 Tipo de propulsión: Eléctrico 231 Alcance: 100 km 232 Autonomía: 1 hora 233 Velocidad: 50 km/h 234 -235 Uso: Reconocimiento Tipo de propulsión: Gasolina 236 237 Alcance: 500 km 238 Autonomía: 4 horas 239 Velocidad: 100 km/h 240 -241 Uso: Exploración Tipo de propulsión: Eléctrico 242 243 Alcance: 50 km 244 Autonomía: 1 hora 245 Velocidad: 30 km/h 246 247 Process finished with exit code 0248