



Lockheed Martin F-22 Raptor

+2 Maniobrabilidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 2084

Alcance (km): 4541

Capacidad de Carga (toneladas): 6

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 7



Boeing F/A-18E/F Super Hornet

-300 Velocidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 2469

Alcance (km): 4781

Capacidad de Carga (toneladas): 7

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 6



Dassault Rafale

+1 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 2329

Alcance (km): 3112

Capacidad de Carga (toneladas): 6

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 9



Sukhoi Su-57

-3000 Alcance pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 1475

Alcance (km): 3911

Capacidad de Carga (toneladas): 10

Maniobrabilidad: 10

Resistencia Estructural: 8



Eurofighter Typhoon

+1 Maniobrabilidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 2056

Alcance (km): 4624

Capacidad de Carga (toneladas): 6

Maniobrabilidad: 7

Resistencia Estructural: 8



Boeing AH-64 Apache

-400 Velocidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 257

Alcance (km): 720

Capacidad de Carga (toneladas): 2

Maniobrabilidad: 7

Resistencia Estructural: 4



Mil Mi-28 Havoc

+20 Capacidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 300

Alcance (km): 589

Capacidad de Carga (toneladas): 3

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 4



Bell AH-1Z Viper

-2 Maniobrabilidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 271

Alcance (km): 700

Capacidad de Carga (toneladas): 3

Maniobrabilidad: 9

Resistencia Estructural: 4



Kamov Ka-52 Alligator

+1 Resistencia pasiva.

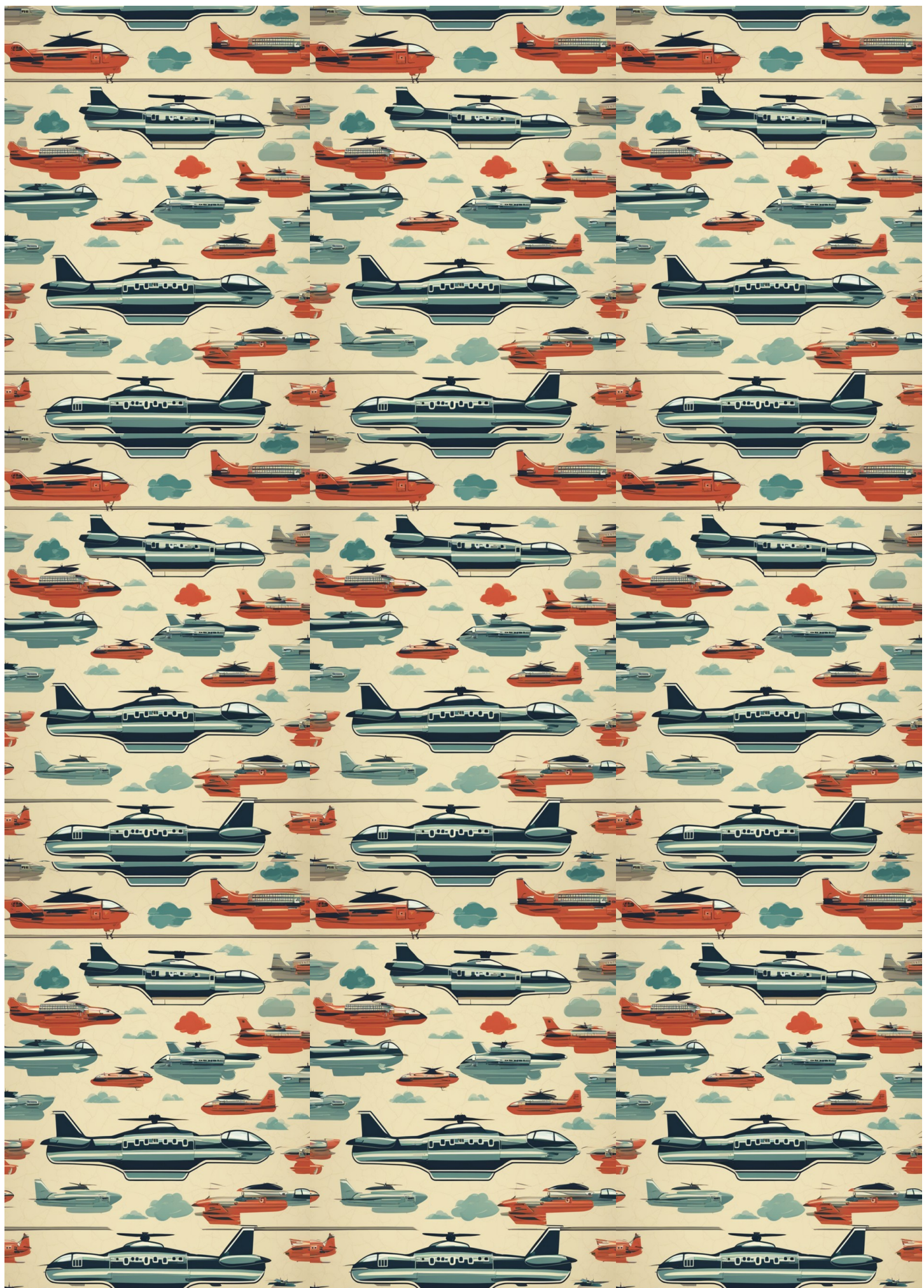
Velocidad Máx (km/h): 263

Alcance (km): 824

Capacidad de Carga (toneladas): 1

Maniobrabilidad: 9

Resistencia Estructural: 4



Helicópteros de Ataque



Denel Rooivalk

-35 Capacidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 218

Alcance (km): 758

Capacidad de Carga (toneladas): 2

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 4

Aviones de Transporte Militar



Lockheed C-130 Hercules

+1 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 719

Alcance (km): 6835

Capacidad de Carga (toneladas): 43

Maniobrabilidad: 3

Resistencia Estructural: 8

Aviones de Transporte Militar



Boeing C-17 Globemaster III

-500 Velocidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 511

Alcance (km): 6346

Capacidad de Carga (toneladas): 32

Maniobrabilidad: 5

Resistencia Estructural: 7

Aviones de Transporte Militar



Airbus A400M Atlas

+25 Capacidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 679

Alcance (km): 11459

Capacidad de Carga (toneladas): 23

Maniobrabilidad: 4

Resistencia Estructural: 7

Aviones de Transporte Militar



Ilyushin Il-76

-3000 Alcance pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 568

Alcance (km): 10122

Capacidad de Carga (toneladas): 51

Maniobrabilidad: 5

Resistencia Estructural: 8

Aviones de Transporte Militar



Kawasaki C-2

+1 Maniobrabilidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 601

Alcance (km): 8338

Capacidad de Carga (toneladas): 25

Maniobrabilidad: 4

Resistencia Estructural: 8

Aviones Comerciales de Pasajeros



Boeing 747-8

-2 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 916

Alcance (km): 12742

Capacidad de Carga (toneladas): 183

Maniobrabilidad: 4

Resistencia Estructural: 8

Aviones Comerciales de Pasajeros



Airbus A380

+3000 Alcance pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 884

Alcance (km): 13607

Capacidad de Carga (toneladas): 108

Maniobrabilidad: 4

Resistencia Estructural: 10

Aviones Comerciales de Pasajeros



Boeing 787 Dreamliner

-1 Maniobrabilidad pasiva.

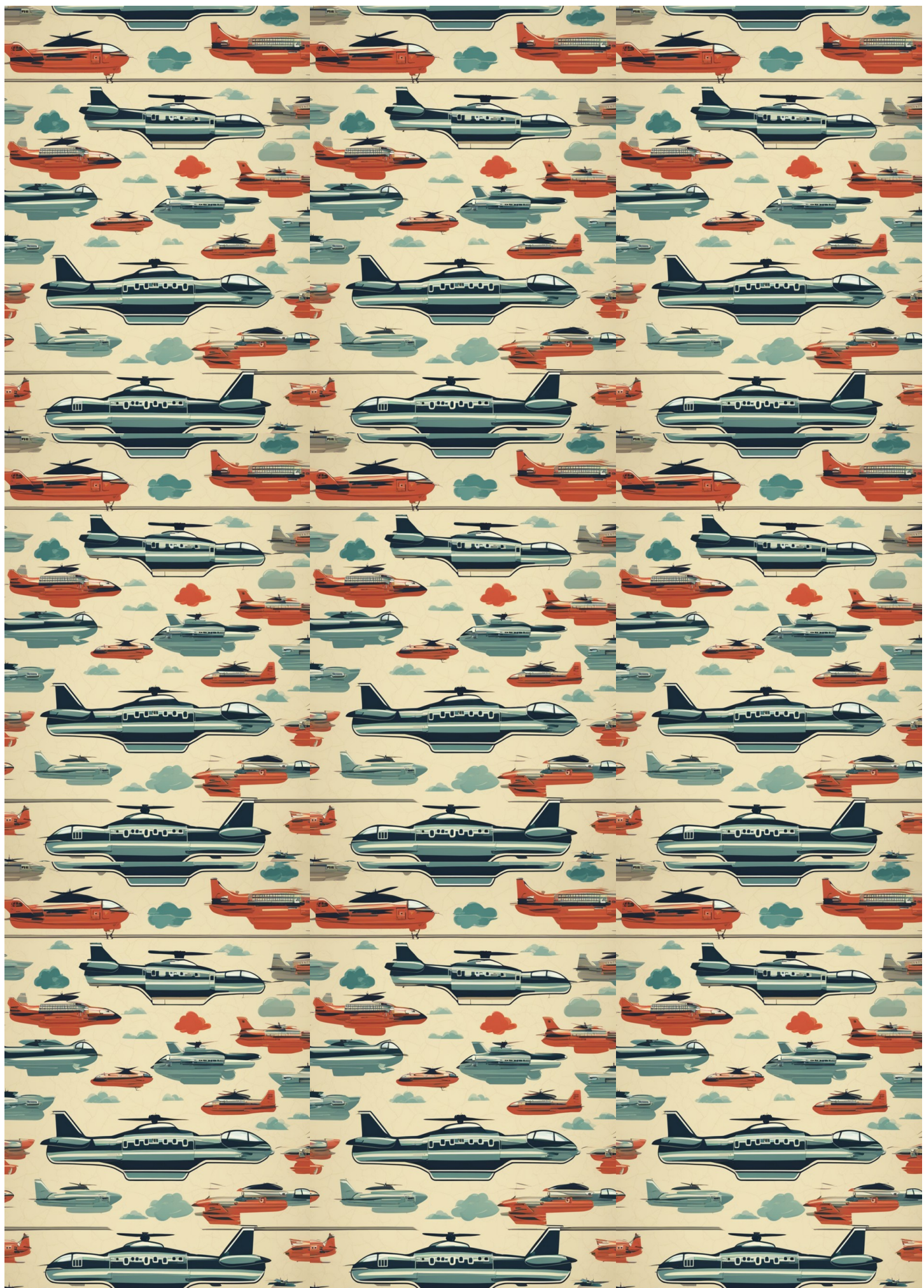
Velocidad Máx (km/h): 881

Alcance (km): 9978

Capacidad de Carga (toneladas): 140

Maniobrabilidad: 3

Resistencia Estructural: 8



Aviones Comerciales de Pasajeros



Airbus A350 XWB

+1 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 809

Alcance (km): 13710

Capacidad de Carga (toneladas): 58

Maniobrabilidad: 3

Resistencia Estructural: 9

Aviones Comerciales de Pasajeros



Embraer E195-E2

-25 Capacidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 931

Alcance (km): 11262

Capacidad de Carga (toneladas): 102

Maniobrabilidad: 4

Resistencia Estructural: 10

Aviones de Bombardeo



Northrop Grumman B-2 Spirit

+1 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 877

Alcance (km): 15453

Capacidad de Carga (toneladas): 28

Maniobrabilidad: 1

Resistencia Estructural: 9

Aviones de Bombardeo



Boeing B-52 Stratofortress

-300 Velocidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 979

Alcance (km): 15282

Capacidad de Carga (toneladas): 21

Maniobrabilidad: 2

Resistencia Estructural: 7

Aviones de Bombardeo



Tupolev Tu-160 Blackjack

+20 Capacidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 761

Alcance (km): 11245

Capacidad de Carga (toneladas): 30

Maniobrabilidad: 1

Resistencia Estructural: 7

Aviones de Bombardeo



Rockwell B-1 Lancer

-2000 Alcance pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 801

Alcance (km): 15704

Capacidad de Carga (toneladas): 28

Maniobrabilidad: 3

Resistencia Estructural: 7

Aviones de Bombardeo



Chengdu J-20

+2 Maniobrabilidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 913

Alcance (km): 12138

Capacidad de Carga (toneladas): 19

Maniobrabilidad: 3

Resistencia Estructural: 7

Hidroaviones



Icon A5

-2 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 413

Alcance (km): 1830

Capacidad de Carga (toneladas): 1

Maniobrabilidad: 5

Resistencia Estructural: 4

Hidroaviones



Viking Air DHC-6 Twin Otter

+35 Capacidad pasiva.

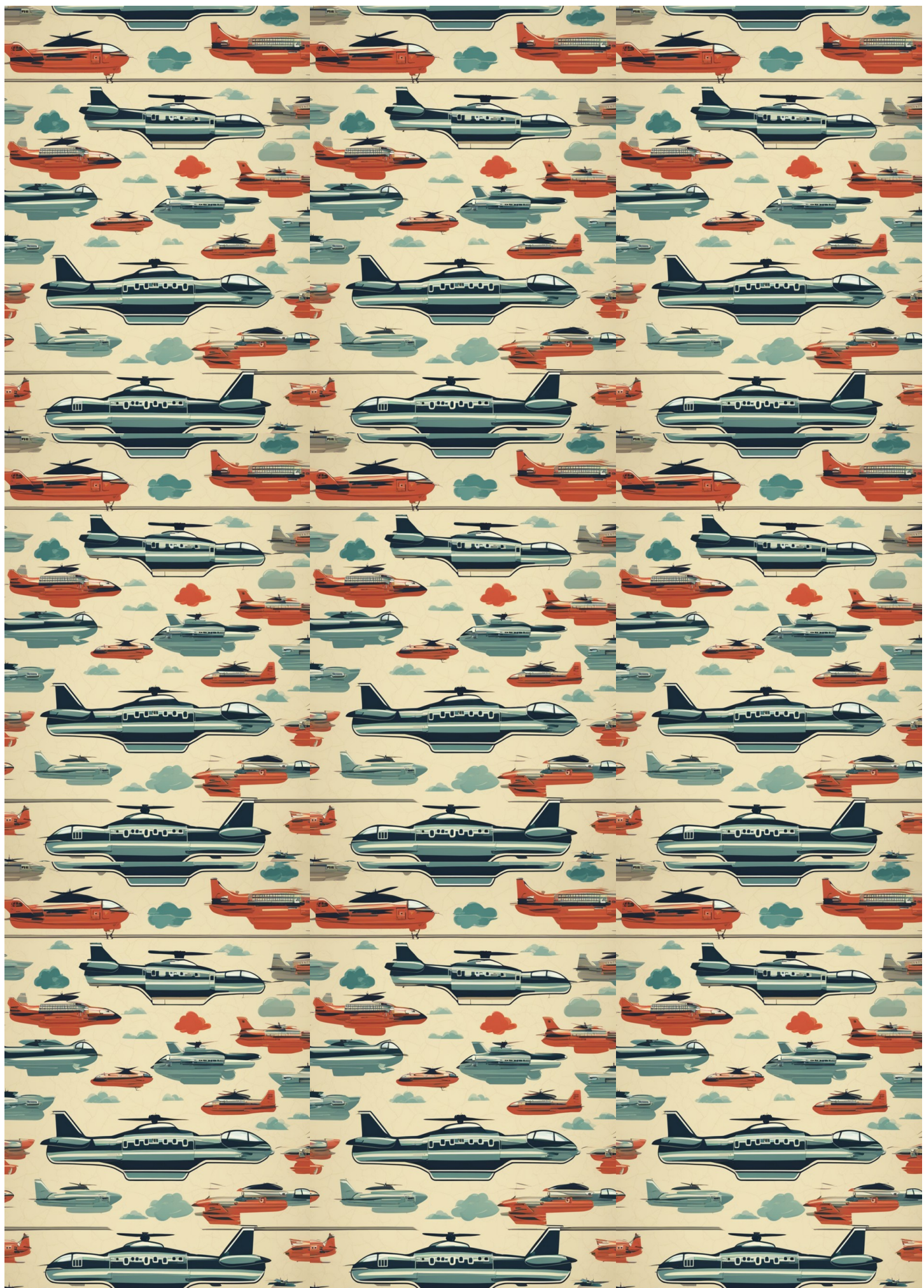
Velocidad Máx (km/h): 258

Alcance (km): 2480

Capacidad de Carga (toneladas): 3

Maniobrabilidad: 4

Resistencia Estructural: 7



Hidroaviones



SeaRey Elite

-2 Maniobrabilidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 269

Alcance (km): 1599

Capacidad de Carga (toneladas): 2

Maniobrabilidad: 6

Resistencia Estructural: 4

Hidroaviones



Grumman G-73 Mallard

+1 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 315

Alcance (km): 1360

Capacidad de Carga (toneladas): 3

Maniobrabilidad: 6

Resistencia Estructural: 4

Hidroaviones



Progressive Aerodyne SeaRey

-300 Velocidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 384

Alcance (km): 2329

Capacidad de Carga (toneladas): 2

Maniobrabilidad: 6

Resistencia Estructural: 5

Aviones de Acrobacia



Extra 330LX

+2 Maniobrabilidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 492

Alcance (km): 1114

Capacidad de Carga (toneladas): 1

Maniobrabilidad: 9

Resistencia Estructural: 6

Aviones de Acrobacia



Pitts Special

-2 Resistencia pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 456

Alcance (km): 1476

Capacidad de Carga (toneladas): 2

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 5

Aviones de Acrobacia



Zlin 50LS

+400 Velocidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 410

Alcance (km): 1261

Capacidad de Carga (toneladas): 1

Maniobrabilidad: 10

Resistencia Estructural: 6

Aviones de Acrobacia



CAP 232

-25 Capacidad pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 375

Alcance (km): 780

Capacidad de Carga (toneladas): 2

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 4

Aviones de Acrobacia



Sbach 342

+3000 Alcance pasiva.

Velocidad Máx (km/h): 476

Alcance (km): 827

Capacidad de Carga (toneladas): 2

Maniobrabilidad: 8

Resistencia Estructural: 4

Reglas del juego



Reparte las cartas entre los jugadores

El que reparte o gana la ronda Elige propiedad.

Si no eliges: Aplica la habilidad pasiva.

Empate: Ronda extra con la misma propiedad.

La mas alta: Recoge las cartas jugadas.

Eliminación: Si te quedas sin cartas estas Fuera.

Fin: Gana el último con cartas.

