

Test

1. Fähigkeit zum „Funktionieren“, Multiplikator 15

Multiplikator

3 Sehr gut	15	45		
2 Gut	15		30	
1 Moderat	15			15
-1 Wenig	15			-15
-2 Unzureichende	15			-30
-3 unfähig zu funktionieren	15			-45

2. Tendenz zu aggressivem Verhalten ("Schärfe"), Multiplikator 1

3 Moderate Agression ohne andauernden Willen zum Angriff	1	3		
2 Heftige Agression ohne verbleibenden Willen zum Angriff	1		2	
1 Wenig Agression ohne verbleibenden Willen zum Angriff	1			1
-1 Wenig Agression mit verbleibendem Willen zum Angriff	1			-1
-2 Moderate Agression mit verbleibendem Willen zum Angriff	1			-2
-3 Heftige Agression mit verbleibendem Willen zum Angriff	1			-3

3. Wunsch nach Verteidigung, Multiplikator 1

3 Moderat, kontrolliert	1	3		
2 Heftig, kontrolliert	1		2	
1 Kaum	1			1
-1 Unwillig	1			-1
-2 Sehr heftig	1			-2
-3 Unkontrolliert	1			-3

4. Lust zu kämpfen, Multiplikator 10

3 Groß	10	30		
2 Moderat	10		20	
1 Sehr groß	10			10
-1 Klein	10			-10
-2 Unzureichend	10			-20
-3 Unwillig	10			-30

5. Nerven (Nerven-Struktur), Multiplikator 35

3 Ausgeglichen und zuversichtlich	35	105		
2 Ausgeglichen	35		70	
1 Ein wenig unruhig	35			35
-1 Ein wenig nervös	35			-35
-2 Nervös	35			-70
-3 Sehr nervös	35			-105

6. Temperament, Multiplikator 15

3 Lebendig	15	45		
2 Mäßig lebendige	15		30	
1 Sehr lebhaft	15			15
-1 Störend lebendig	15			-15
-2 kaum vorhanden	15			-30
-3 Apathisch	15			-45

7. Mental Härte, Multiplikator 8

3 Mäßige Härte	8	24		
2 Härte	8		16	
1 Ein wenig weich	8			8
-1 Extreme Härte	8			-8
-2 Weich	8			-16
-3 Sehr weich	8			-24

8. Zugänglichkeit, Multiplikator 15

+3 freundlich, zugänglich, offen	15	45		
+2 A Zugänglich, ein wenig reserviert	15		30	
+2 B Zugänglich, etwas zurückhaltend	15			30
1 Möchte gefallen	15			15
-1 Deutlich reserviert	15			-15
-2 Greift an	15			-30
-3 Unzuverlässig / unvorhersagbar	15			-45

Schussempfindlichkeit

- + + + Selbstsicher
- + + Unerfahren
- + Irritiert
- Neigt zu Reaktion
- - Ängstlich

von 300 bis 100 Punkte wird Zuchtzulassung erteilt

300 200 115 -70 -185 -285 -330