

Lohikäärmeiden väritaulukko

On huomattava, että on olemassa kaksi yhdistelmää, mitkä eivät voi koskaan toteutua; ts. toistensa täydelliset vastakohdat. Nämä ovat sininen ja valkoinen (good + evil) sekä punainen ja vihreä (chaotic + lawful).

Väri 1	Väri 2	Luonne	Jälkeläisen 1. väri	Jälkeläisen 2. väri
Punainen	Punainen	CE/CN/CG + CE/CN/CG	Punainen, CE/CN/CG	Punainen, CE/CN/CG
Punainen	Valkoinen	CE/CN/CG + CE/NE/LE	Pastellinpunainen, CE/CN	Vaaleanpunainen, NE/NN
Punainen	Musta	CE/CN/CG + N	Tummanpunainen, CN/NE	Ruskea, NN/NG
Punainen	Sininen	CE/CN/CG + CG/NG/LG	Purppura, CN/NN	Fuksia, CG/NG
Sininen	Sininen	CG/NG/LG	Sininen, CG/NG/LG	Sininen, CG/NG/LG
Sininen	Punainen	CG/NG/LG + CE/CN/CG	Purppura, CN/NN	Fuksia, CG/NG
Sininen	Vihreä	CG/NG/LG + LE/LN/LG	Syaani, NN/NG	Teal, LN/LG
Sininen	Musta	CG/NG/LG + N	Tummansininen, CN/NN	Navy, NG/LN
Vihreä	Vihreä	LE/LN/LG	Vihreä, LE/LN/LG	Vihreä, LE/LN/LG
Vihreä	Sininen	LE/LN/LG + CG/NG/LG	Syaani, NN/NG	Teal, LN/LG
Vihreä	Valkoinen	LE/LN/LG + CE/NE/LE	Lime, LE/LN	Pastellinvihreä, CN/NE
Vihreä	Musta	LE/LN/LG + N	Myrkynvihreä, LN/NE	Tummanvihreä, NN/NG
Valkoinen	Valkoinen	CE/NE/LE	Valkoinen, CE/NE/LE	Valkoinen, CE/NE/LE
Valkoinen	Punainen	CE/CN/CG + CE/NE/LE	Pastellinpunainen, CE/CN	Vaaleanpunainen, NE/NN
Valkoinen	Vihreä	CE/NE/LE + LE/LN/LG	Lime, LE/LN	Pastellinvihreä, CN/NE
Valkoinen	Musta	CE/NE/LE + N	Harmaa, CN/NE	Hopeinen, NN/LN
Musta	Punainen	CE/CN/CG + N	Tummanpunainen, CN/NE	Ruskea, NN/NG
Musta	Sininen	CG/NG/LG + N	Tummansininen, CN/NN	Navy, NG/LN
Musta	Vihreä	LE/LN/LG + N	Myrkynvihreä, LN/NE	Tummanvihreä, NN/NG
Musta	Valkoinen	CE/NE/LE + N	Harmaa, CN/NE	Hopeinen, NN/LN
Musta	Musta	N + N	Musta, NN	Musta, NN

Lohikäärmeen arvonta:

Värit heitetään kahdella heitolla taulukosta. Mikäli väryhdistelmäksi tulee mahdoton (chaotic + lawful ja/tai good + evil), jälkimmäinen heitto unohdetaan ja ensimmäinen heitto pidetään voimassa.

Heitto	Väri	Luonne	
1	Punainen	CE/CN/CG	
2	Valkoinen	CE/NE/LE	
3	Sininen	CG/NG/LG	
4	Vihreä	LE/LN/LG	
5	Pastellinpunainen	CE/CN	
6	Tummanpunainen	CN/NE	
7	Purppura	CN/NN	
8	Syaani	NN/NG	
9	Tummansininen	CN/NN	
10	Lime	LE/LN	
11	Myrkynvihreä	LN/NE	
12	Harmaa	CN/NE	
13	Vaaleanpunainen	NE/NN	
14	Ruskea	NN/NG	
15	Navy	NG/LN	
16	Fuksia	CG/NG	
17	Teal	LN/LG	
18	Tummanvihreä	NN/NG	
19	Hopeinen	NN/LN	
20	Pastellinvihreä	CN/NE	

Huomaa, että lohikäärmeiden luonteen määrittellään samalla, kun heitetään värikin. Ensimmäinen väri on vallitseva, samoin kuin luonteenpiirre. Luonne muodostuu:

1. kumotaan ”mahdottomat”
2. katsotaan, onko molemmissa samoja vaihtoehtoja
3. 1. väristä otetaan L/C ja 2. G/N/E
4. mikäli on muu vaihtoehto kuin neutraali, valitaan se

– Tummanvihreä + Syaani = NN/NG + NN/NG = NN/NG
 – Pastellinpunainen + Teal = CE/CN + LN/LG = mahdoton
 – Valkoinen + Tummanvihreä = CE/NE/LE + NN/NG = CN/NN/LN
 – Myrkynvihreä + Harmaa = LN/NE + CN/NE = NE
 – Sininen + Navy = CG/NG/LG + NG/LN = NG
 – Pastellinpunainen + Hopeinen = CE/CN + NN/LN = CN
 – Navy + Vaaleanpunainen = NG/LN + NE/NN = LN
 – Sininen + Purppura = CG/NG/LG + CN/NN = CN/NN/LN
 – Myrkynvihreä + Purppura = LN/NE + CN/NN = NE
 – Syaani + Ruskea = NN/NG + NN/NG = NN/NG
 – Sininen + Vaaleanpunainen = CG/NG/LE + NE/NN = LE
 – Tummanpunainen + Hopeinen = CN/NE + NN/LN = NE
 – Pastellinpunainen + Vihreä = CE/CN + LE/LN/LG = mahdoton