Stat TransFurry

vendredi 23 juillet 2021

2	\cap		л	л
	U	٠	4	4

	Nom	Ratio °		Nom	Physique	Social	Mental	Stats°		Nom	PV	DMG	Combat°
1	Serpent	0,73	1	ChCh	80	80	80	0,8	1	F-HR		9 7	0,78
2	Chien	0,96	2	C-ChCe	80	70	80	0,77	2	F-ChR	1	3 10	0,77
3	Requin	0,95	3	C-CeCh	80	70	80	0,77	3	F-HCh		8 6	0,75
4	Hibou	0,78	4	CeCe	80	60	80	0,73	4	F-CeR	1	2 9	0,75
5	Cerf	0,87	5	C-ChH	60	80	80	0,73	5	F-CeCh	1	1 8	0,73
6	Lion	0,69	6	C-ChL	80	60	80	0,73	6	F-RCh	1	4 10	0,71
7	SS	0,93	7	C-RH	80	60	80	0,73	7	F-SR	1	1 7,5	0,68
8	ChCh	1,36	8	C-HCh	60	80	80	0,73	8	F-ChCe	1	2 8	0,67
9	RR	1,15	9	C-HR	80	60	80	0,73	9	F-SCh	1	0 6,5	0,65
10	НН	0,98	10	C-HCe	60	80	80	0,73	10	F-HCe		8 5	0,63
11	CeCe	1,23	11	C-HL	70	70	80	0,73	11	F-ChH	1	0 6	0,6
12	LL	0,99	12	C-CeH	60	80	80	0,73	12	F-ChL	1	5 9	0,6
13	F-SCh	1,22	13	C-LCh	80	60	80	0,73	13	F-ChS	1	1 6,5	0,59
14	F-SR	1,25	14	C-LH	70	70	80	0,73	14	F-RL	1	7 10	0,59
15	F-SH	0,99	15	C-SCh	80	50	80	0,7	15	F-RS	1	3 7,5	0,58
16	F-SCe	1,1	16	C-ChS	80	50	80	0,7	16	F-RH	1	2 7	0,58
17	F-SL	1,05	17	C-ChR	80	50	80	0,7	17	F-RCe	1	4 8	0,57
18	F-ChS	1,19	18	C-RCh	80	50	80	0,7	18	F-CeL	1	4 8	0,57
19	F-ChR	1,37	19	C-CeL	80	50	80	0,7	19	Chien		8 4,5	0,56
20	F-ChH	1,2	20	C-LCe	80	50	80	0,7	20	ChCh	1	6 9	0,56
21	F-ChCe	1,25	21	LL	80	40	80	0,67	21	F-CeH		9 5	0,56
22	F-ChL	1,18	22	C-SH	60	60	80	0,67	22	C-ChR	1	8 10	0,56
23	F-RS	1,15	23	C-SCe	80	40	80	0,67	23	C-RCh	1	8 10	0,56
24	F-RCh	1,28	24	C-RCe	80	40	80	0,67	24	Requin	1	0 5,5	0,55
25	F-RH	1,18	25	C-HS	60	60	80	0,67	25	RR	2	0 11	0,55
26	F-RCe	1,12	26	C-CeS	80	40	80	0,67	26	F-SCe	1	0 5,5	0,55
27	F-RL	1,12	27	C-CeR	80	40	80	0,67	27	F-HL	1	1 6	0,55
28	F-HS	1,08	28	C-SL	80	30	80	0,63	28	F-CeS	1	0 5,5	0,55
29	F-HCh	1,35	29	C-RL	80	30	80	0,63	29	F-LR	1	9 10	0,53
30	F-HR	1,38	30	C-LS	80	30	80	0,63	30	C-ChCe	1	5 8	0,53
31	F-HCe	1,21	31	C-LR	80	30	80	0,63	31	C-RCe	1	7 9	0,53
32	F-HL	1,13	32	SS	80	20	80	0,6	32	C-ChCe	1	5 8	0,53
33	F-CeS	1,12	33	RR	80	20	80	0,6	33	C-RCe	1	7 9	0,53
34	F-CeCh	1,3	34	НН	20	80	80	0,6	34	Cerf		7 3,5	0,5
35	F-CeR	1,32	35	F-ChS	60	45	75	0,6	35	CeCe	1	4 7	0,5
36	F-CeH	1,13	36	F-ChR	75	45	60	0,6	36	F-SL	1	3 6,5	0,5
37	F-CeL	1,12	37	F-ChH	50	65	65	0,6	37	F-HS		7 3,5	0,5
38	F-LS	0,95	38	F-RH	80	35	65	0,6	38	F-LCh	1	8 9	0,5
39	F-LCh	1,07	39	F-HCh	40	70	70	0,6	39	C-ChH	1	2 6	0,5
40	F-LR	1,08		F-HR	55	55	70	0,6	40	C-RH	1	4 7	0,5
41	F-LH	0,88	41	C-SR	80	20	80	0,6	41	C-HCh	1	2 6	0,5
42	F-LCe	0,99	42	C-RS	80	20	80	0,6	42	C-HR	1	4 7	0,5
43	C-SCh	1,16	43	F-ChCe	60	55	60	0,58	43	C-SR	1	6 7,5	0,47
44	C-SR	1,07	44	F-ChL	65	50	60	0,58	44	C-RS	1	6 7,5	0,47
45	C-SH	1,02	45	F-HS	40	55	80	0,58	45	C-SCh	1	4 6,5	0,46
46	C-SCe	1,09	46	F-HCe	40	65	70	0,58	46	C-ChS	1	4 6,5	0,46
47	C-SL	0,96	47	F-HL	45	60	70	0,58	47	C-HCe	1	1 5	0,45

46	C-SCe	1,09	46	F-HCe	40	65	70	0,58	46	C-ChS	14	6,5	0,46
47	C-SL	0,96	47	F-HL	45	60	70	0,58	47	C-HCe	11	5	0,45
48	C-ChS	1,16	48	F-SCh	60	30	80	0,57	48	C-HCe	11	5	0,45
49	C-ChR	1,26	49	F-SR	75	15	80	0,57	49	F-SH	8	3,5	0,44
50	C-ChH	1,23	50	F-RS	80	15	75	0,57	50	F-LCe	18	8	0,44
51	C-ChCe	1,3	51	F-RCh	80	30	60	0,57	51	C-SCe	13	5,5	0,42
52	C-ChL	1,14	52	F-CeS	60	35	75	0,57	52	C-RL	24	10	0,42
53	C-RS	1,07	53	F-CeCh	60	50	60	0,57	53	C-SCe	13	5,5	0,42
54	C-RCh	1,26	54	F-CeR	75	35	60	0,57	54	C-LR	24	10	0,42
55	C-RH	1,23	55	F-CeH	50	55	65	0,57	55	C-ChL	22	9	0,41
56	C-RCe	1,2	56	F-LS	70	25	75	0,57	56	C-LCh	22	9	0,41
57	C-RL	1,05	57	F-LCh	70	40	60	0,57	57	Hibou	4	1,5	0,38
58	C-HS	1,02	58	F-SH	50	35	80	0,55	58	нн	8	3	0,38
59	C-HCh	1,23	59	F-SCe	60	25	80	0,55	59	F-LS	17	6,5	0,38
60	C-HR	1,23	60	F-SL	65	20	80	0,55	60	F-LH	16	6	0,38
61	C-HCe	1,18	61	F-RCe	80	25	60	0,55	61	C-CeL	21	8	0,38
62	C-HL	1,06	62	F-CeL	65	40	60	0,55	62	C-LCe	21	8	0,38
63	C-CeS	1,09	63	F-LR	80	25	60	0,55	63	C-SH	10	3,5	0,35
64	C-CeCh	1,3	64	F-LCe	70	35	60	0,55	64	C-HS	10	3,5	0,35
65	C-CeR	1,2	65	F-RL	80	20	60	0,53	65	Serpent	6	2	0,33
66	C-CeH	1,18	66	F-LH	60	45	45	0,5	66	SS	12	4	0,33
67	C-CeL	1,08	67	Serpent	40	10	70	0,4	67	C-SL	20	6,5	0,33
68	C-LS	0,96	68	Chien	40	40	40	0,4	68	C-HL	18	6	0,33
69	C-LCh	1,14	69	Requin	70	10	40	0,4	69	C-LS	20	6,5	0,33
70	C-LR	1,05	70	Hibou	20	50	50	0,4	70	C-LH	18	6	0,33
71	C-LH	1,06	71	Cerf	40	30	40	0,37	71	Lion	14	4,5	0,32
72	C-LCe	1,08	72	Lion	50	20	40	0,37	72	LL	28	9	0,32