

Stat TransFurry

vendredi 23 juillet 2021 20:44

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

46	C-SCe	1,09
47	C-SL	0,96
48	C-ChS	1,16
49	C-ChR	1,26
50	C-ChH	1,23
51	C-ChCe	1,3
52	C-ChL	1,14
53	C-RS	1,07
54	C-RCh	1,26
55	C-RH	1,23
56	C-RCe	1,2
57	C-RL	1,05
58	C-HS	1,02
59	C-HCh	1,23
60	C-HR	1,23
61	C-HCe	1,18
62	C-HL	1,06
63	C-CeS	1,09
64	C-CeCh	1,3
65	C-CeR	1,2
66	C-CeH	1,18
67	C-CeL	1,08
68	C-LS	0,96
69	C-LCh	1,14
70	C-LR	1,05
71	C-LH	1,06
72	C-LCe	1,08

46	F-HCe	40	65	70	0,58
47	F-HL	45	60	70	0,58
48	F-SCh	60	30	80	0,57
49	F-SR	75	15	80	0,57
50	F-RS	80	15	75	0,57
51	F-RCh	80	30	60	0,57
52	F-CeS	60	35	75	0,57
53	F-CeCh	60	50	60	0,57
54	F-CeR	75	35	60	0,57
55	F-CeH	50	55	65	0,57
56	F-LS	70	25	75	0,57
57	F-LCh	70	40	60	0,57
58	F-SH	50	35	80	0,55
59	F-SCe	60	25	80	0,55
60	F-SL	65	20	80	0,55
61	F-RCe	80	25	60	0,55
62	F-CeL	65	40	60	0,55
63	F-LR	80	25	60	0,55
64	F-LCe	70	35	60	0,55
65	F-RL	80	20	60	0,53
66	F-LH	60	45	45	0,5
67	Serpent	40	10	70	0,4
68	Chien	40	40	40	0,4
69	Requin	70	10	40	0,4
70	Hibou	20	50	50	0,4
71	Cerf	40	30	40	0,37
72	Lion	50	20	40	0,37

46	C-ChS	14	6,5	0,46
47	C-HCe	11	5	0,45
48	C-HCe	11	5	0,45
49	F-SH	8	3,5	0,44
50	F-LCe	18	8	0,44
51	C-SCe	13	5,5	0,42
52	C-RL	24	10	0,42
53	C-SCe	13	5,5	0,42
54	C-LR	24	10	0,42
55	C-ChL	22	9	0,41
56	C-LCh	22	9	0,41
57	Hibou	4	1,5	0,38
58	HH	8	3	0,38
59	F-LS	17	6,5	0,38
60	F-LH	16	6	0,38
61	C-CeL	21	8	0,38
62	C-LCe	21	8	0,38
63	C-SH	10	3,5	0,35
64	C-HS	10	3,5	0,35
65	Serpent	6	2	0,33
66	SS	12	4	0,33
67	C-SL	20	6,5	0,33
68	C-HL	18	6	0,33
69	C-LS	20	6,5	0,33
70	C-LH	18	6	0,33
71	Lion	14	4,5	0,32
72	LL	28	9	0,32