-3.25 -3.25	-3.25	-3.25	-3.25	-3.28 -	3.29 -3.31	-3.3	-3.28	-3.3	-3.31 -3.	1.32 -3	3.32 -3.33	3 nan	nan	nan	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 r	nan i	nan n	an na	n -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	n -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.21 -3.21	-3.21	-3.21	-3.22	-3.25 -	3.28 -3.3	-3.28	-3.26	-3.28	-3.3 -3.	1.31 -3	3.32 -3.32	2 nan	nan	nan i	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 r	nan i	nan n	an na	an -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.16 -3.16	-3.16	-3.16	-3.16	-3.22 -	3.25 -3.28	-3.26	-3.23	-3.26	-3.28 -3	3.3 -3	3.31 -3.32	2 nan	nan	nan	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 r	nan	nan n	an na	an -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.08 -3.08	-3.08	-3.09	-3.09	nan	nan nan	nan	-3.19	-3.23	-3.26 -3.	.28 -	3.3 -3.31	nan	nan	nan	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 I	nan i	nan n	an na	an -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 n	ian na	an nan	nan	-3.33
-2.98 -2.97	-2.98	-2.98	-2.99	nan	nan nan	nan	-3.12	-3.19	-3.23 -3.	.26 -3	3.28 -3.3	nan	nan	nan	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 I	nan i	nan n	an na	an -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 n	ian na	an nan	nan	-3.33
-2.82 -2.82	-2.82	-2.83	-2.84	nan	nan nan	nan	-3.04	-3.12	-3.19 -3.	1.23 -3	3.26 -3.28	3 nan	nan	nan	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 I	nan i	nan n	an na	an -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -4	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 n	ian na	an nan	nan	-3.33
-2.6 -2.6	-2.6	-2.62	-2.63	nan	nan nan	nan	-2.91	-3.04	-3.12 -3.	1.19 -3	3.23 -3.26	s nan	nan	nan i	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 r	nan i	nan n	an na	an -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 n	ian na	an nan	nan	-3.33
-2.29 -2.28	-2.29	-2.31	-2.33	nan	nan nan	nan	-2.73	-2.91	-3.04 -3.	1.12 -3	3.19 -3.23	3 nan	nan	nan i	nan -3.	32 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 I	nan i	nan n	an na	an -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 n	ian na	an nan	nan	-3.33
-1.84 -1.83	-1.84	-1.87	-1.9	nan	nan nan	nan	-2.46	-2.73	-2.91 -3.	.04 -3	3.12 -3.19	nan	nan	nan	nan -3.	32 -3.3	2 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 r	nan i	nan n	an na	an -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 n	an na	an nan	nan	-3.33
-1.21 -1.18	-1.21	-1.24	-1.29	nan	nan nan	nan	-2.09	-2.46	-2.73 -2.	.91 -3	3.04 -3.12	2 nan	nan	nan	nan -3.	31 -3.3	2 -3.32	-3.33	-3.33	-3.33 r	nan i	nan n	an na	an -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 n	an na	an nan	nan	-3.33
-0.293 -0.259	-0.293	-0.342	-0.411 -	0.511 -0	0.653 -0.85	6 -1.15	-1.56	-2.09	-2.46 -2.	1.73 -2	2.91 -3.04	nan	nan	nan	nan -3	.3 -3.3	1 -3.32	-3.32	-3.33	-3.33 I	nan i	nan n	an na	an -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -4	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
1.01 1.06	1.01	0.941	0.841	0.699	0.206	-0.208	-1.15	-1.8	-2.26 -2.	2.58 -2	2.81 -2.97	7 nan	nan	nan	nan -3.	28 -3.3	-3.31	-3.32	-3.32	-3.33 I	nan i	nan n	an na	an -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -4	3.33 nan	nan	nan	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	nan	nan	nan na	an -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
2.87 2.94	2.87	2.77	2.63	2.43	2.14 1.72	0.206	-0.856	-1.6	-2.12 -2.	2.48 -2	2.74 -2.92	-3.04	-3.13	-3.19 -	3.23 -3.	26 -3.2	8 -3.3	-3.31	-3.32	-3.32 -	3.33 -	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -4	3.33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
5.53 5.63	5.53	5.39	5.19	4.9	4.48 2.14	0.496	-0.653	-1.46	-2.02 -2.	.41 -2	2.69 -2.88	3 -3.02	-3.11	-3.18	3.23 -3.	26 -3.2	8 -3.3	-3.31	-3.32	-3.32 -	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
9.33 9.47	9.33	9.13	8.84	8.42	4.9 2.43	0.699	-0.511	-1.36	-1.95 -2.	.37 -2	2.66 -2.86	3 -3	-3.1	-3.17	3.22 -3.	25 -3.2	8 -3.29	-3.31	-3.31	-3.32 -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
14.8 15	14.8	14.5	14.1	8.84	5.19 2.63	0.841	-0.411	-1.29	-1.9 -2.	1.33 -2	2.63 -2.84	-2.99	-3.09	-3.16 -	3.22 -3.	25 -3.2	8 -3.29	-3.31	-3.31	-3.32 -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
22.5 22.8	22.5	22.1	14.5	9.13	5.39 2.77	0.941	-0.342	-1.24	-1.87 -2.	1.31 -2	2.62 -2.83	-2.98	-3.09	-3.16 -	3.21 -3.	25 -3.2	7 -3.29	-3.3	-3.31	-3.32 -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
33.6 34	33.6	22.5	14.8	9.33	5.53 2.87	1.01	-0.293	-1.21	-1.84 -2.	.29 -	2.6 -2.82	2 -2.98	-3.08	-3.16 -	3.21 -3.	25 -3.2	7 -3.29	-3.3	-3.31	-3.32 -3	3.32	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
nan 50	34	22.8	15	9.47	5.63 2.94	1.06	-0.259	-1.18	-1.83 -2.	.28 -	2.6 -2.82	2 -2.97	-3.08	-3.16 -	3.21 -3.	25 -3.2	7 -3.29	-3.3	-3.31	-3.32 -3	3.32	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	nan	-3.33
nan nan	nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan na	an r	nan nan	nan	nan	nan i	nan na	an nan	nan	nan	nan	nan -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -4	3.33 -3.33	3 nan	nan	nan n	ın nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan na	n nan	nan	nan	nan	nan	nan n	an na	an nan	nan	-3.33
nan nan	nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan na	an r	nan nan	nan	nan	nan i	nan na	an nan	nan	nan	nan	nan -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -4	3.33 -3.33	3 nan	nan	nan n	ın nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan na	n nan	nan	nan	nan	nan	nan n	an na	an nan	nan	-3.33
nan nan	nan	nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan na	an r	nan nan	nan	nan	nan i	nan na	an nan	nan	nan	nan	nan -	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	3 nan	nan	nan n	ın nan	nan	nan	nan nan	nan	nan	nan na	n nan	nan	nan	nan	nan	nan n	an na	an nan	nan	-3.33
nan -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.	.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.	.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.	.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan na	an r	nan nan	nan	nan	nan i	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	3 -3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	nan	-3.33 -3.33	nan	-3.33	-3.33 na	an -3.33	-3.33	nan	-3.33	-3.33	nan -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.	1.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	3 -3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	nan	-3.33 -3.33	nan	-3.33	-3.33 na	an -3.33	-3.33	nan	-3.33	-3.33	nan -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.	1.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	3 -3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	nan	-3.33 -3.33	nan	-3.33	-3.33 na	an -3.33	-3.33	nan	-3.33	-3.33	nan -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	nan	nan nan	nan	nan	nan	nan na	an r	nan nan	nan	nan	nan i	nan -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.30	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	3 -3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	nan	-3.33 -3.33	nan	-3.33	-3.33 na	an -3.33	-3.33	nan	-3.33	-3.33	nan -3	3.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.	1.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33	3.33 -3	.33 -3.7	13 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -4	3.33 -3.30	3 -3.33	3 -3.33	-3.33 -3	33 -3.33	-3.33	nan	-3.33 -3.33	nan	-3.33	-3.33 na	n -3.33	-3.33	nan	-3.33	-3.33	nan -3	.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33
-3.33 -3.33		-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33			-3.33	-3.33 -3.	1.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	_	3.33 -3.		+-	-			3.33	+	-	33 -3.33	+-	-3.33		+	-	3 -3.33	+	\vdash	-	-3.33		-3.33 -3.33		-+	_		-3.33		-	-3.33		-		-3.33	
-3.33 -3.33	+	-3.33			nan nan						nan nan		nan		nan -3.	-	+	_		-	-	-	_	-	+	\vdash		-+	_	+	+	-3.33 -3	+	+ +		-3.33 -3.33		-	-3.33 na		+-	nan	-	_		_	.33 -3.33	+	
-3.33 -3.33					3.33 -3.33	+	\vdash	-3.33		+	3.33 -3.33	+	\vdash	-+	3.33 -3.	-	+	_	_	-+	3.33	+	.33 -3.3	_	+	-3.33	-3.33	_	_	3 -3.33	+	\vdash	+	-3.33		-3.33 -3.33			_		-3.33		-3.33	_		-		-3.33	
-3.33 -3.33	+	\vdash			3.33 -3.33		-3.33				3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33		3.33 -3.	-	3 -3.33	_		-	+		_		3 -3.33	\vdash		+	3.33 -3.33	+	_	-3.33 -3	+	+ +		-3.33 -3.33		-	-3.33 na		-3.33		-	_		-	1.33 -3.33	+	-
-3.33 -3.33			_		nan nan						nan nan		nan			33 -3.3	+	_	_	-+	3.33	+	.33 -3.3	_	+-	—	-3.33	_	_	3 -3.33	+	\vdash	+	-3.33		-3.33 -3.33		-	_	_	-3.33		-3.33	_		-		-3.33	
-3.33 -3.33		\vdash	-+	_	3.33 -3.33		-3.33			+	3.33 -3.33	+	\vdash		3.33 -3.	-	3 -3.33	_	_	-	-	_	_	—	3 -3.33	\vdash		+	3.33 -3.30	+	+	-3.33 -3	+	-		-3.33 -3.33			-3.33 na		-3.33		-	_		-	1.33 -3.33	+	-
-3.33 -3.33			\vdash	-3.33 -	3.33 -3.33			-3.33	-3.33 -3.	.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33		3.33 -3.	+	+			_	3.33	+	.33 -3.3	+	+-	-3.33	_	-+	_	3 -3.33	+	\vdash	+-	-3.33		-3.33 -3.33		\rightarrow	_		-3.33		-3.33	_		-	_	-3.33	
-3.33 -3.33		-3.33	_		nan nan			nan			nan nan	nan	nan			33 -3.3	+	-3.33		-	3.33	-	_	33 -3.30	+-	\vdash	-3.33	+	-	3 -3.33	_	\vdash	+	-3.33		-3.33 -3.33		-	-3.33 na		-3.33		-	_		-	1.33 -3.33	╀	-
-3.33 -3.33	+	-3.33	-3.33		3.33 -3.33	+		-3.33	-3.33 -3.	1.33 -3	3.33 -3.33	+	\vdash	-+	+	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-+	3.33	+	.33 -3.3	_	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	-	3 -3.33	+		33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	+	\rightarrow	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-+	_	_		-3.33	-
-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.	1.33 -3	3.33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.	33 -3.3	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33	3.33 -3	.33 -3.3	33 -3.33	3 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	3.33 -3.33	3 -3.33	-3.33	nan -3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3.33	-3.33	-3.33	3.33 -3.3	33 -3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33	-3.33 -3	.33 -3.3	.33 -3.33	-3.33	-3.33