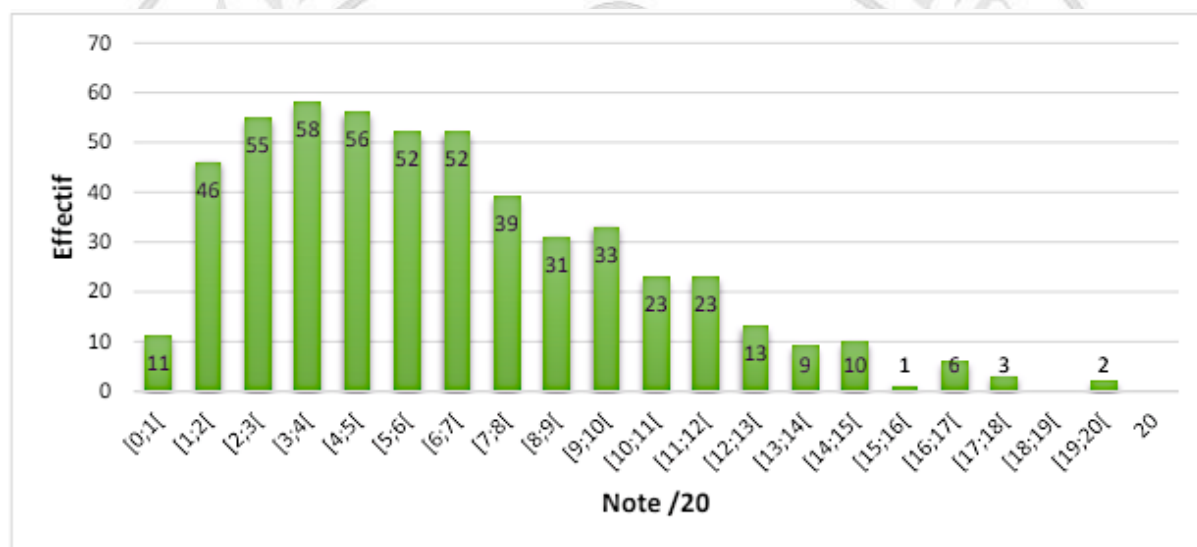
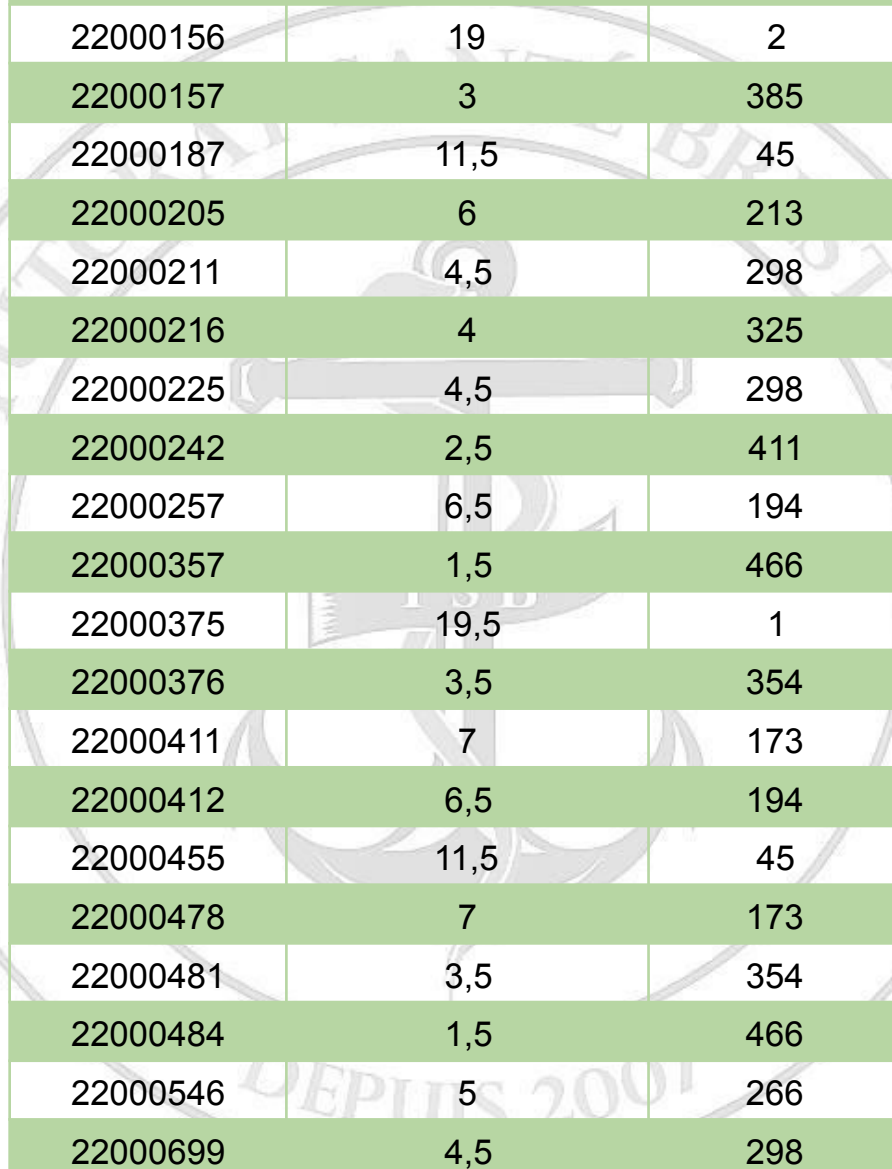


Colle classante de biologie - Octobre 2020

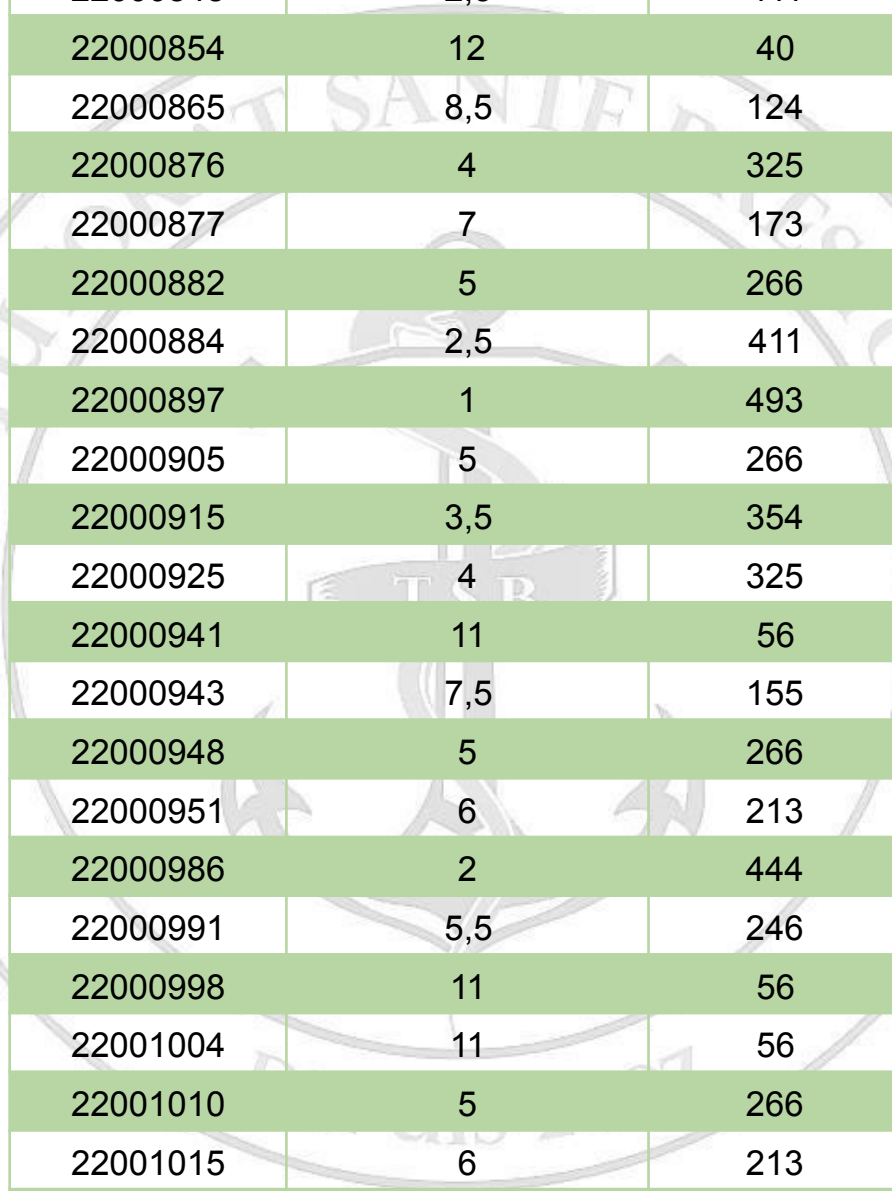
Effectif : 523
Moyenne : 6,06
Note minimale : 0
1er Quartile : 3
Médiane : 5,5
3e Quartile : 8,5
Note maximale : 19,5



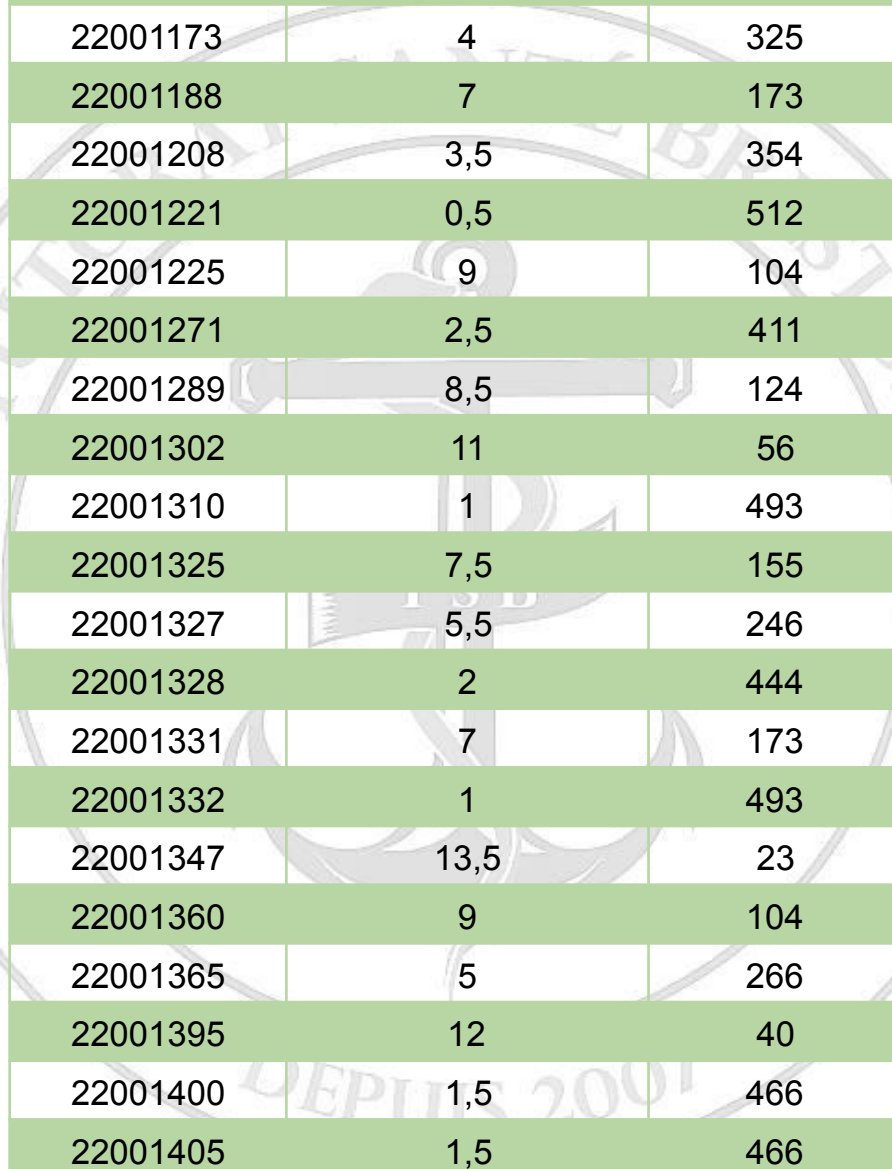
Numéro étudiant	Note Biologie /20	Rang
21602112	3	385
21704678	5	266
21900497	6,5	194
21901002	2	444
21904442	5,5	246
21910500	11	56
22000010	4	325
22000016	10	79
22000049	9,5	91



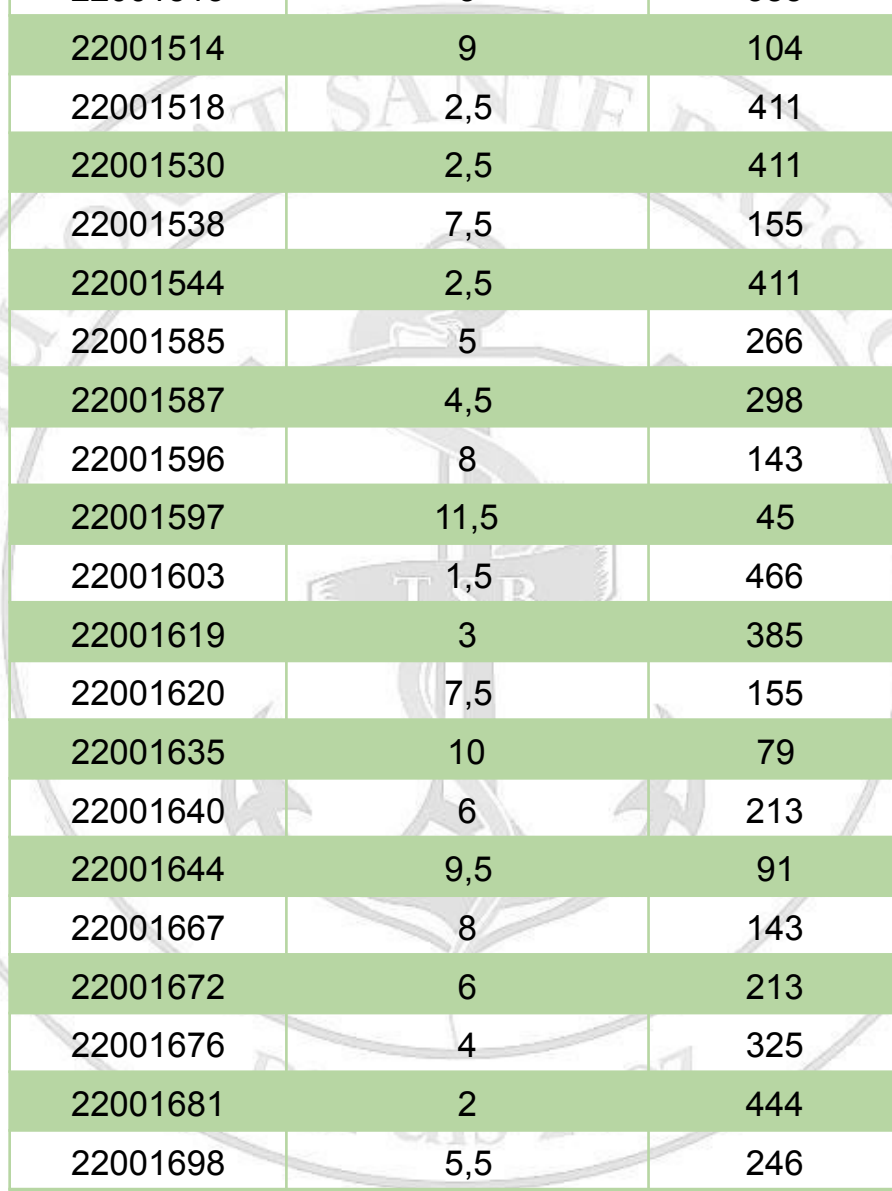
22000069	10	79
22000079	6,5	194
22000083	17,5	3
22000117	4	325
22000118	7,5	155
22000124	16,5	6
22000156	19	2
22000157	3	385
22000187	11,5	45
22000205	6	213
22000211	4,5	298
22000216	4	325
22000225	4,5	298
22000242	2,5	411
22000257	6,5	194
22000357	1,5	466
22000375	19,5	1
22000376	3,5	354
22000411	7	173
22000412	6,5	194
22000455	11,5	45
22000478	7	173
22000481	3,5	354
22000484	1,5	466
22000546	5	266
22000699	4,5	298
22000703	11,5	45
22000736	12,5	32
22000756	4,5	298
22000759	11	56
22000762	10,5	68



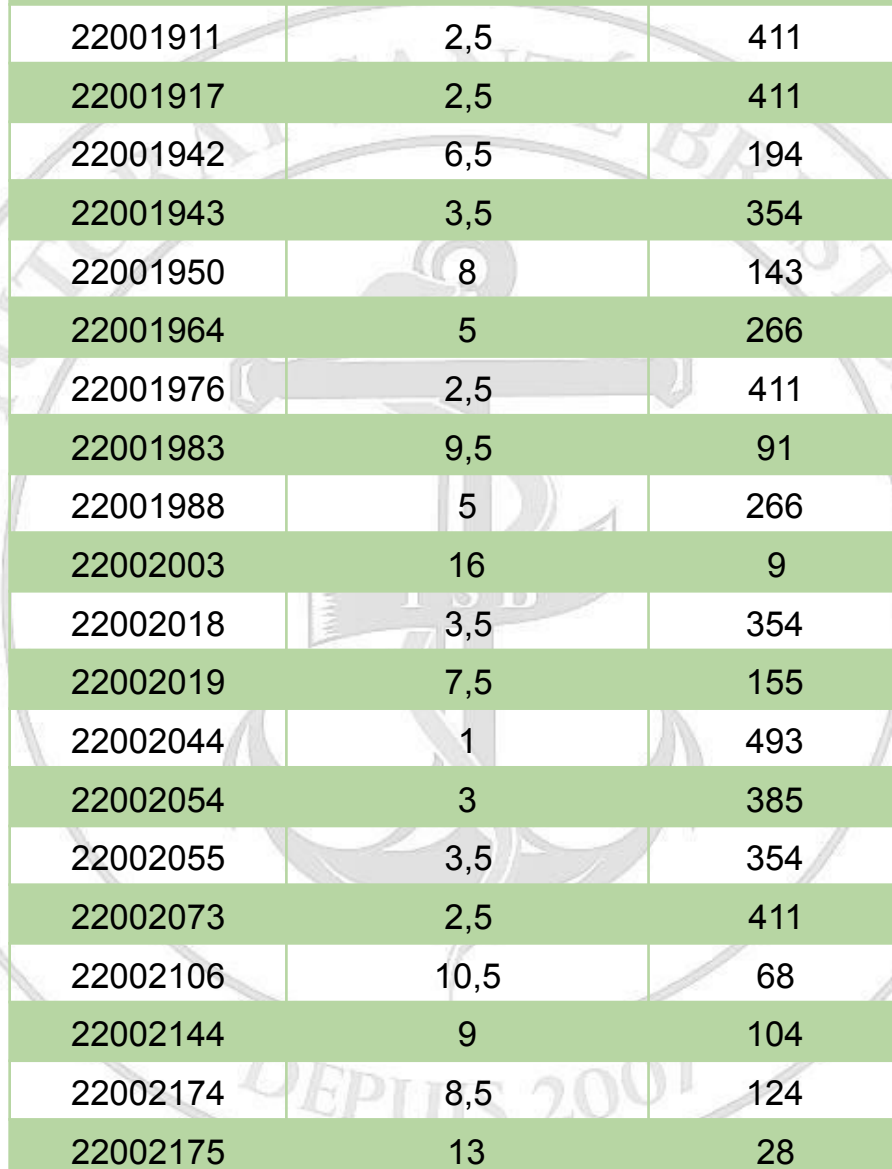
22000764	4,5	298
22000767	8,5	124
22000777	4,5	298
22000811	9,5	91
22000828	3,5	354
22000848	2,5	411
22000854	12	40
22000865	8,5	124
22000876	4	325
22000877	7	173
22000882	5	266
22000884	2,5	411
22000897	1	493
22000905	5	266
22000915	3,5	354
22000925	4	325
22000941	11	56
22000943	7,5	155
22000948	5	266
22000951	6	213
22000986	2	444
22000991	5,5	246
22000998	11	56
22001004	11	56
22001010	5	266
22001015	6	213
22001026	4,5	298
22001034	5	266
22001035	16	9
22001050	12,5	32
22001063	6	213



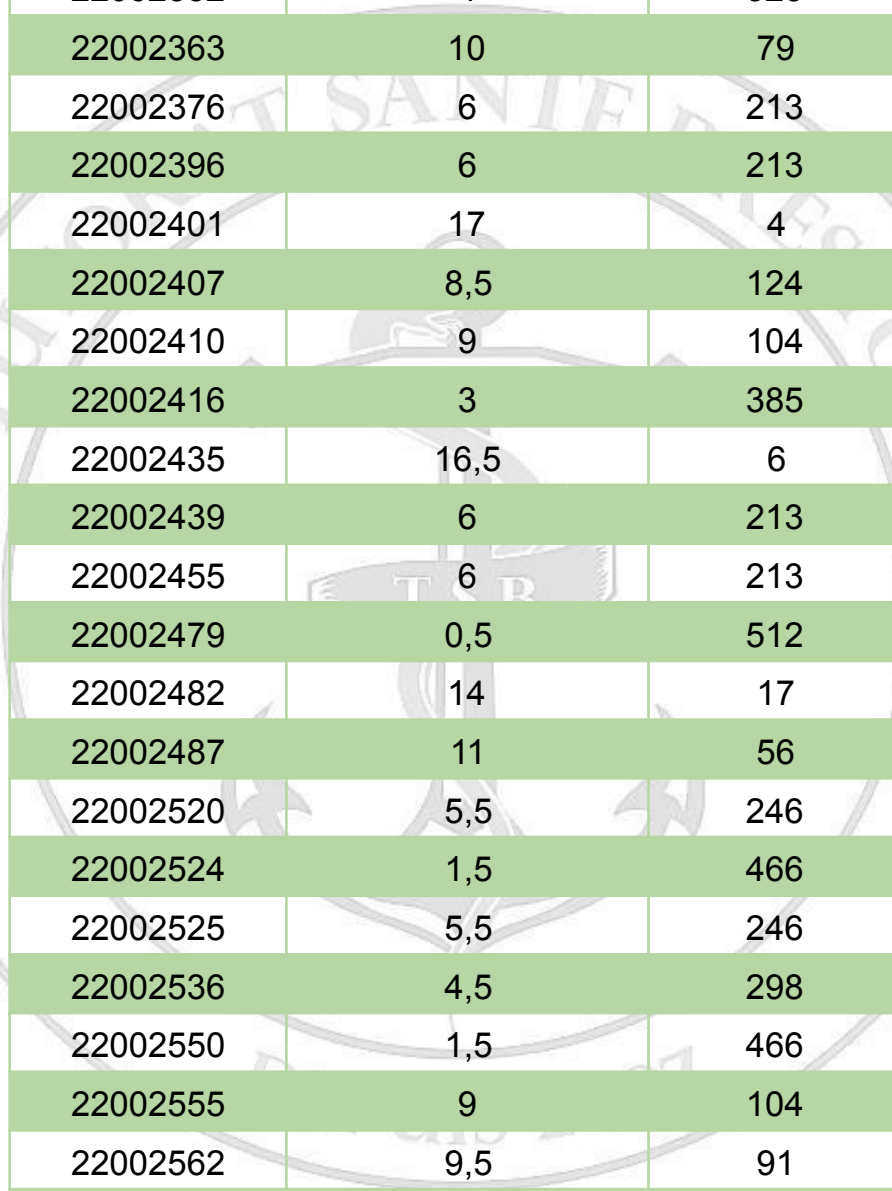
22001072	11	56
22001103	2	444
22001110	9	104
22001117	1	493
22001146	3	385
22001147	1	493
22001173	4	325
22001188	7	173
22001208	3,5	354
22001221	0,5	512
22001225	9	104
22001271	2,5	411
22001289	8,5	124
22001302	11	56
22001310	1	493
22001325	7,5	155
22001327	5,5	246
22001328	2	444
22001331	7	173
22001332	1	493
22001347	13,5	23
22001360	9	104
22001365	5	266
22001395	12	40
22001400	1,5	466
22001405	1,5	466
22001419	10	79
22001431	5,5	246
22001450	13,5	23
22001454	1	493
22001469	8	143



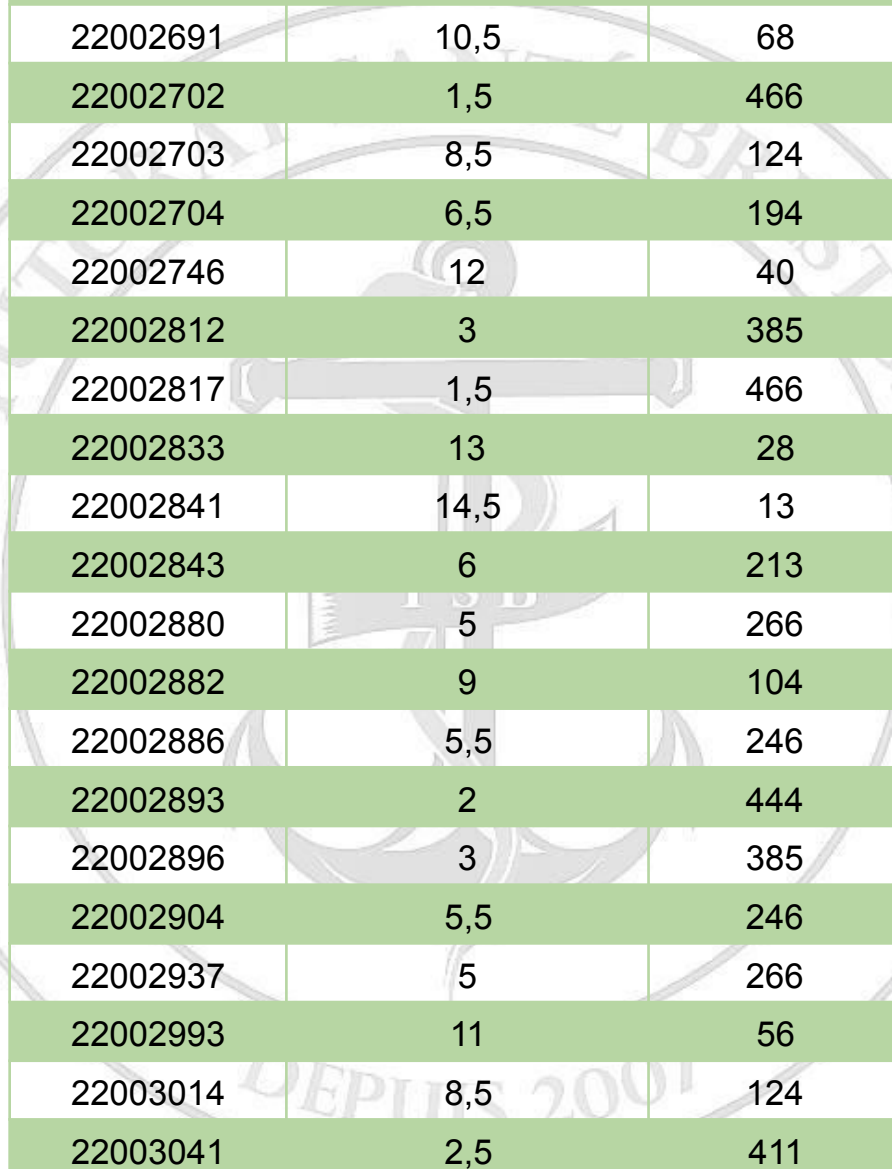
22001472	7	173
22001488	8,5	124
22001492	2	444
22001494	3,5	354
22001503	13,5	23
22001513	3	385
22001514	9	104
22001518	2,5	411
22001530	2,5	411
22001538	7,5	155
22001544	2,5	411
22001585	5	266
22001587	4,5	298
22001596	8	143
22001597	11,5	45
22001603	1,5	466
22001619	3	385
22001620	7,5	155
22001635	10	79
22001640	6	213
22001644	9,5	91
22001667	8	143
22001672	6	213
22001676	4	325
22001681	2	444
22001698	5,5	246
22001702	6	213
22001703	5,5	246
22001711	5	266
22001741	12	40
22001803	3,5	354



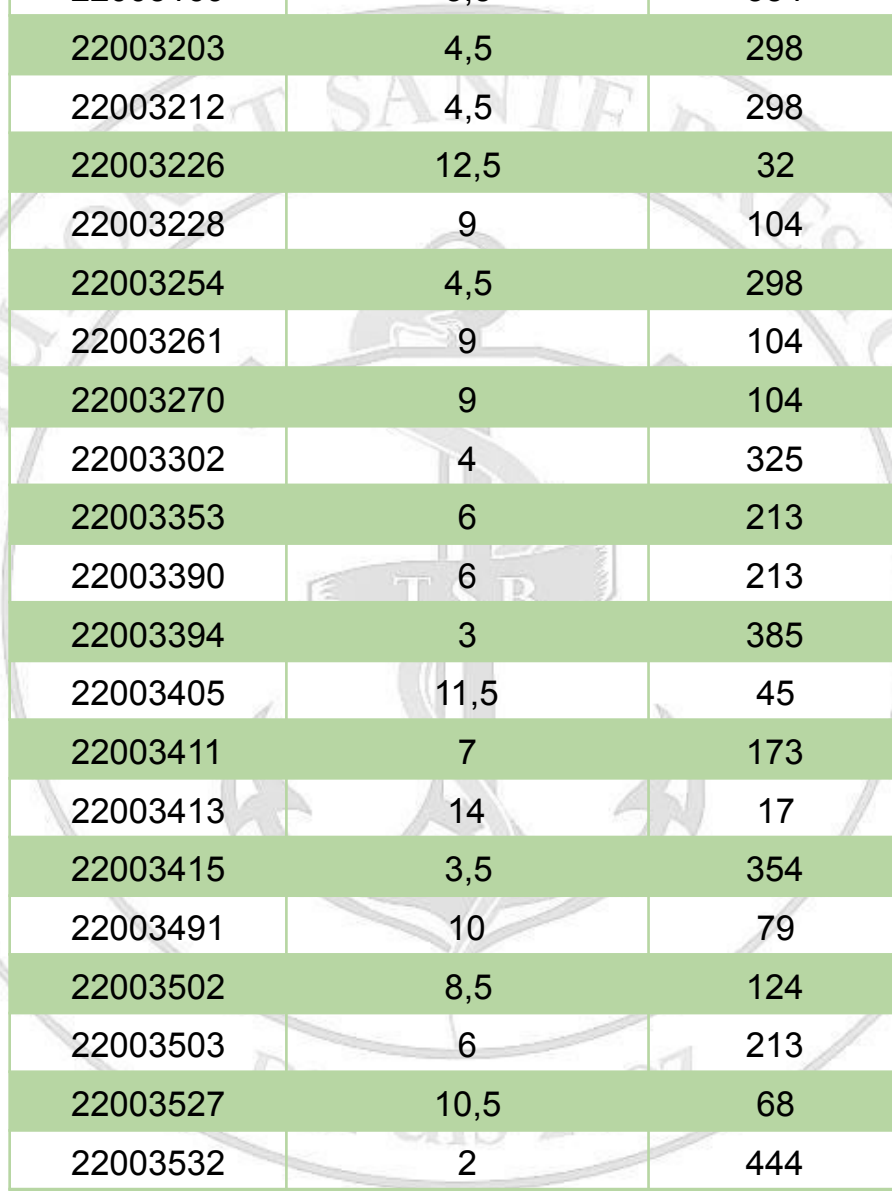
22001827	11	56
22001834	6	213
22001848	4,5	298
22001875	9	104
22001895	4	325
22001904	10,5	68
22001911	2,5	411
22001917	2,5	411
22001942	6,5	194
22001943	3,5	354
22001950	8	143
22001964	5	266
22001976	2,5	411
22001983	9,5	91
22001988	5	266
22002003	16	9
22002018	3,5	354
22002019	7,5	155
22002044	1	493
22002054	3	385
22002055	3,5	354
22002073	2,5	411
22002106	10,5	68
22002144	9	104
22002174	8,5	124
22002175	13	28
22002194	1	493
22002208	6,5	194
22002219	7,5	155
22002222	6,5	194
22002230	3	385



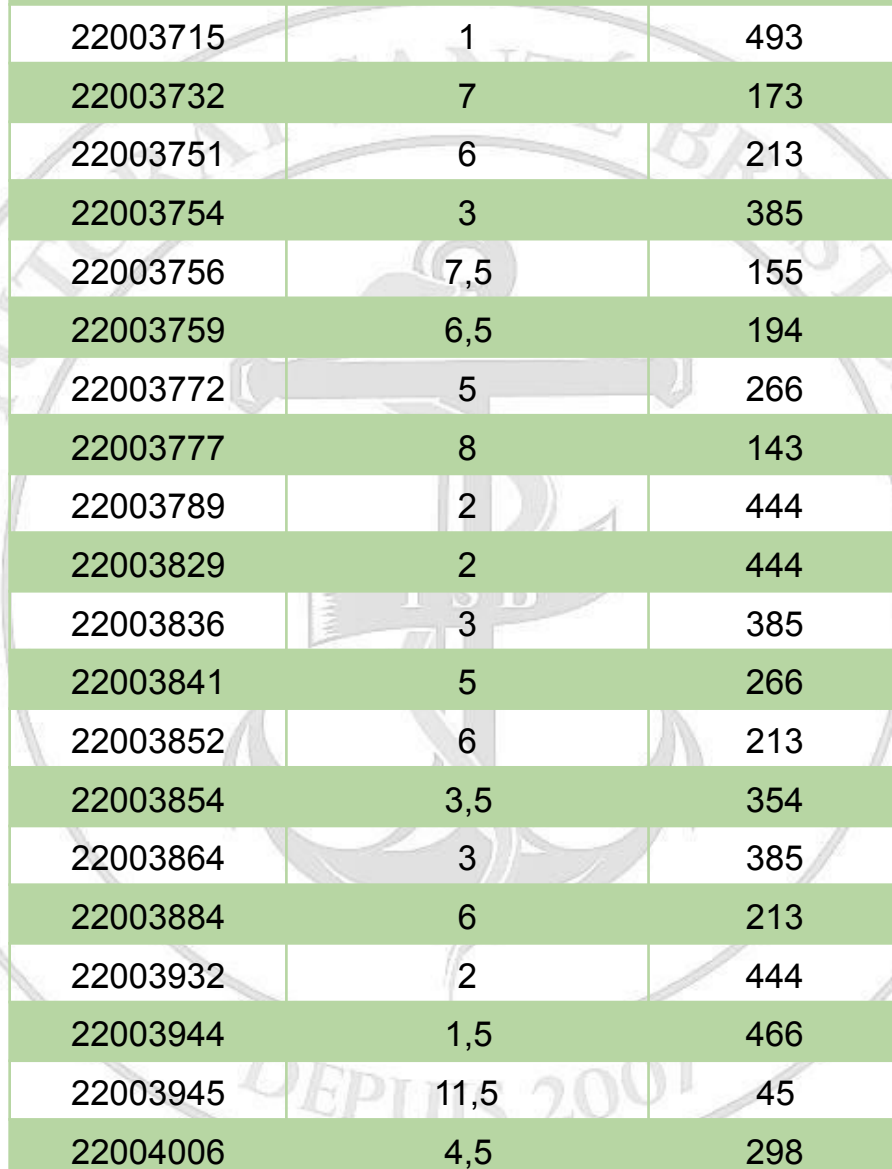
22002284	6	213
22002289	6,5	194
22002311	14	17
22002337	14,5	13
22002351	7	173
22002352	4	325
22002363	10	79
22002376	6	213
22002396	6	213
22002401	17	4
22002407	8,5	124
22002410	9	104
22002416	3	385
22002435	16,5	6
22002439	6	213
22002455	6	213
22002479	0,5	512
22002482	14	17
22002487	11	56
22002520	5,5	246
22002524	1,5	466
22002525	5,5	246
22002536	4,5	298
22002550	1,5	466
22002555	9	104
22002562	9,5	91
22002570	7	173
22002606	10	79
22002608	9,5	91
22002619	2,5	411
22002632	7,5	155



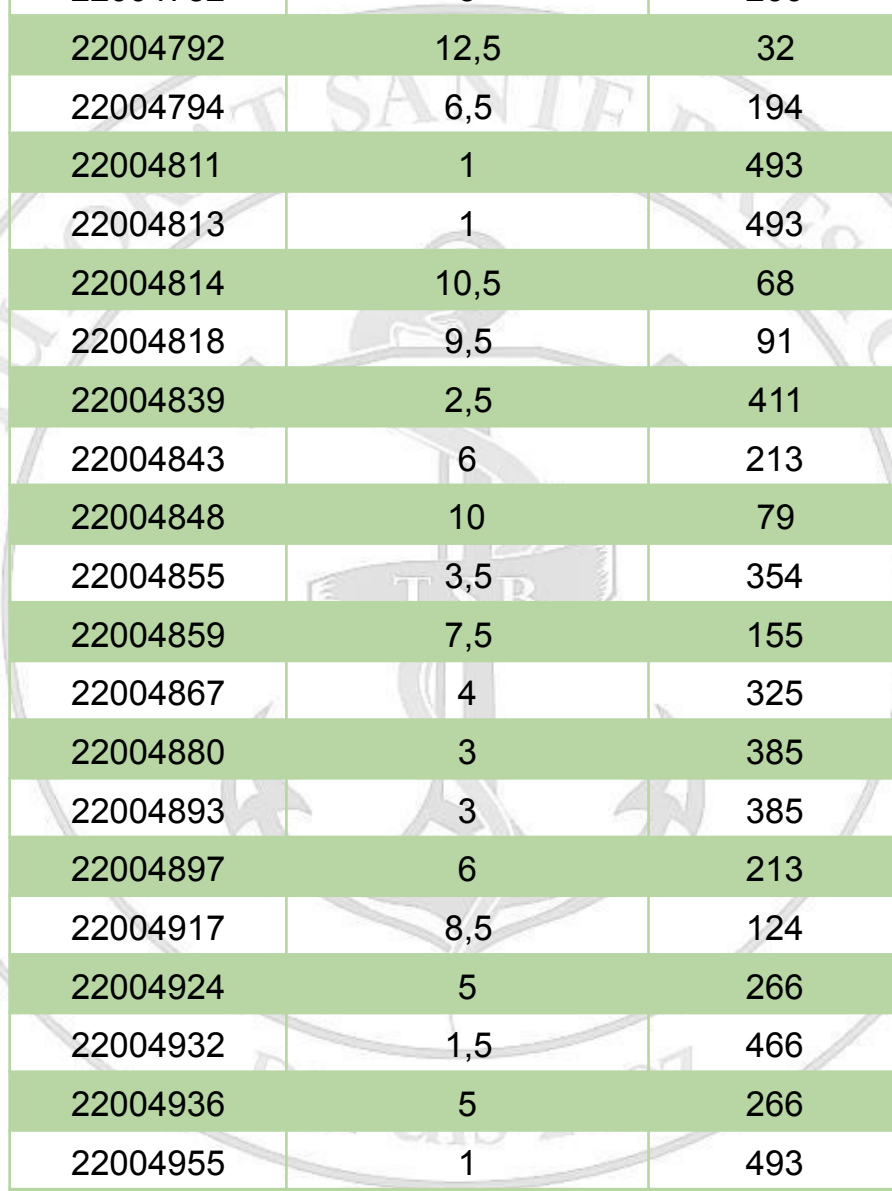
22002639	2	444
22002646	8,5	124
22002678	8,5	124
22002680	7,5	155
22002685	9,5	91
22002690	1,5	466
22002691	10,5	68
22002702	1,5	466
22002703	8,5	124
22002704	6,5	194
22002746	12	40
22002812	3	385
22002817	1,5	466
22002833	13	28
22002841	14,5	13
22002843	6	213
22002880	5	266
22002882	9	104
22002886	5,5	246
22002893	2	444
22002896	3	385
22002904	5,5	246
22002937	5	266
22002993	11	56
22003014	8,5	124
22003041	2,5	411
22003050	5	266
22003055	3,5	354
22003067	11,5	45
22003072	2,5	411
22003077	1,5	466



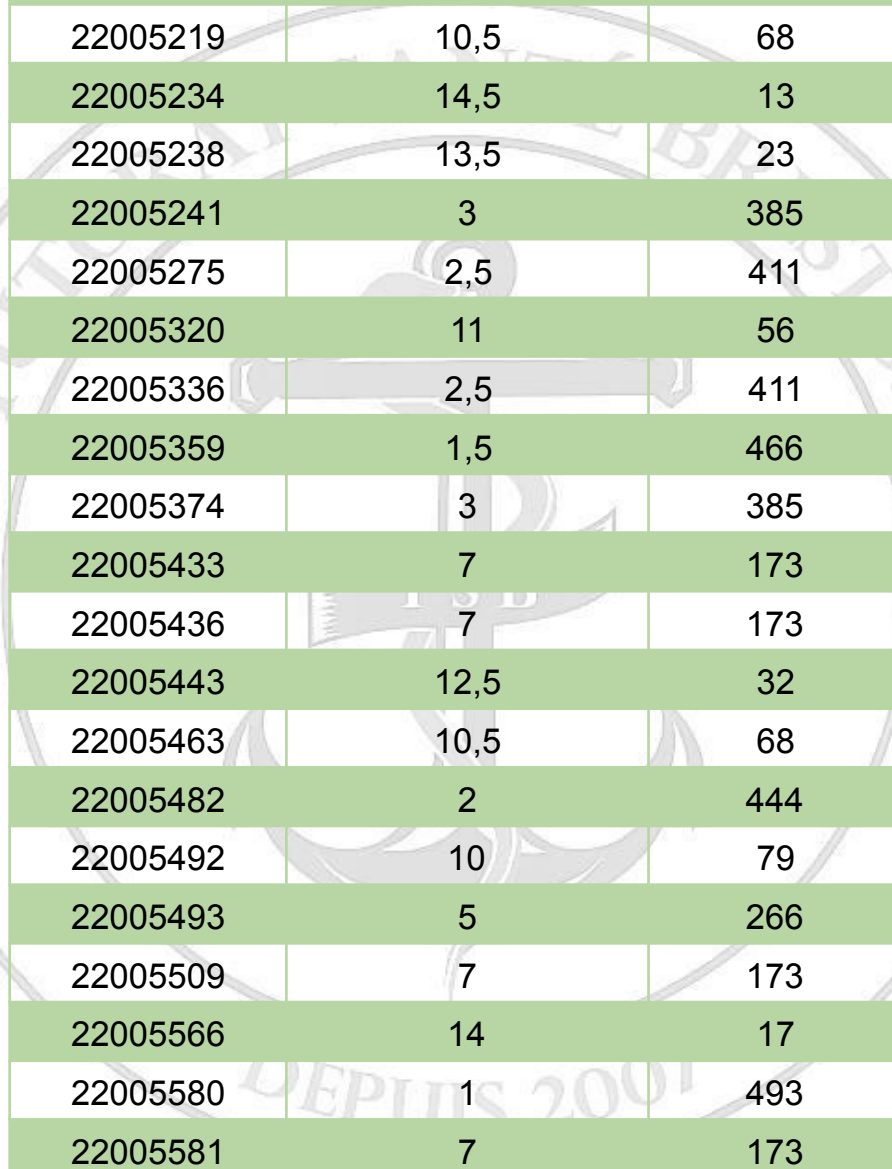
22003082	5,5	246
22003110	3	385
22003161	3,5	354
22003165	0	520
22003167	6	213
22003169	3,5	354
22003203	4,5	298
22003212	4,5	298
22003226	12,5	32
22003228	9	104
22003254	4,5	298
22003261	9	104
22003270	9	104
22003302	4	325
22003353	6	213
22003390	6	213
22003394	3	385
22003405	11,5	45
22003411	7	173
22003413	14	17
22003415	3,5	354
22003491	10	79
22003502	8,5	124
22003503	6	213
22003527	10,5	68
22003532	2	444
22003571	7,5	155
22003576	2,5	411
22003599	9	104
22003602	12,5	32
22003623	5,5	246



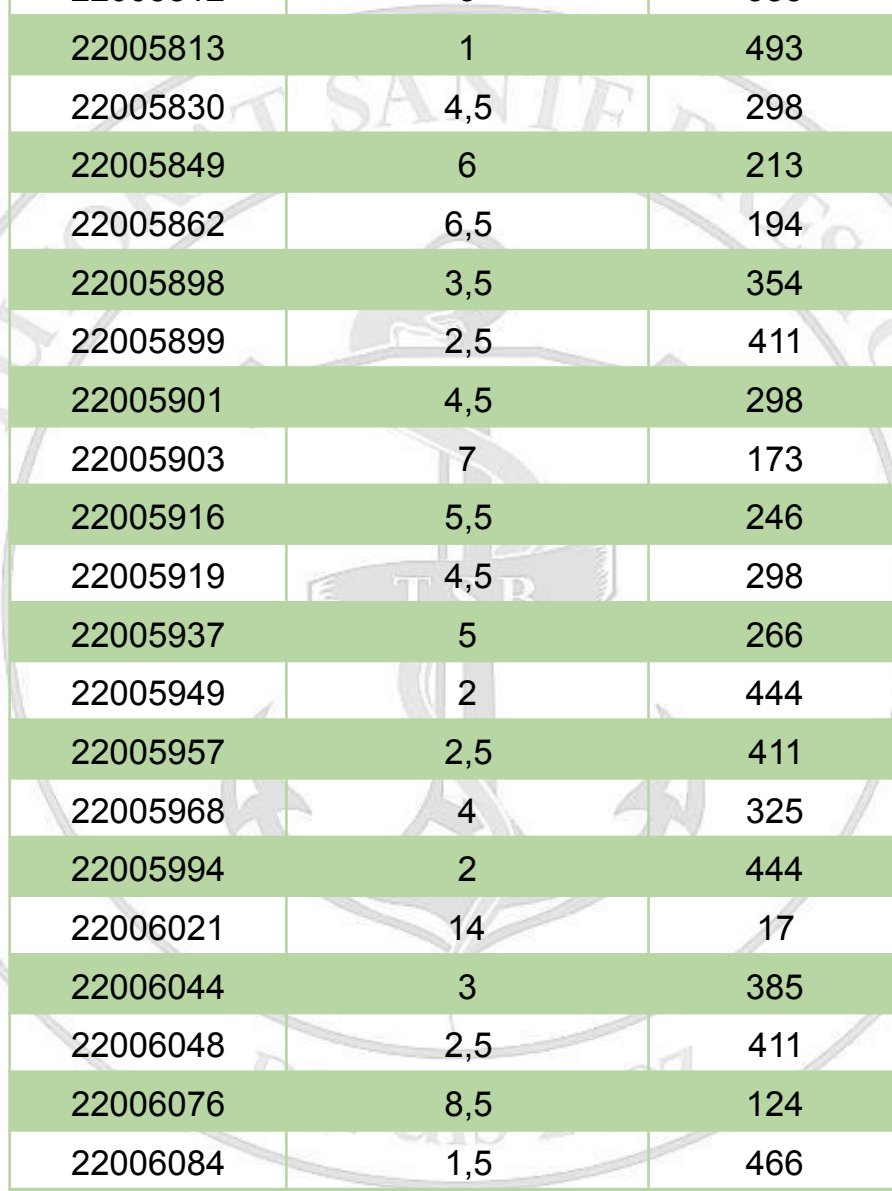
22003625	7,5	155
22003628	3,5	354
22003644	16	9
22003665	2,5	411
22003667	11,5	45
22003705	9,5	91
22003715	1	493
22003732	7	173
22003751	6	213
22003754	3	385
22003756	7,5	155
22003759	6,5	194
22003772	5	266
22003777	8	143
22003789	2	444
22003829	2	444
22003836	3	385
22003841	5	266
22003852	6	213
22003854	3,5	354
22003864	3	385
22003884	6	213
22003932	2	444
22003944	1,5	466
22003945	11,5	45
22004006	4,5	298
22004192	1,5	466
22004288	4,5	298
22004312	6,5	194
22004450	0,5	512
22004475	10,5	68



22004667	0,5	512
22004674	5	266
22004697	4	325
22004699	10	79
22004770	7,5	155
22004782	5	266
22004792	12,5	32
22004794	6,5	194
22004811	1	493
22004813	1	493
22004814	10,5	68
22004818	9,5	91
22004839	2,5	411
22004843	6	213
22004848	10	79
22004855	3,5	354
22004859	7,5	155
22004867	4	325
22004880	3	385
22004893	3	385
22004897	6	213
22004917	8,5	124
22004924	5	266
22004932	1,5	466
22004936	5	266
22004955	1	493
22005000	5,5	246
22005102	5	266
22005103	9	104
22005116	2,5	411
22005121	4	325

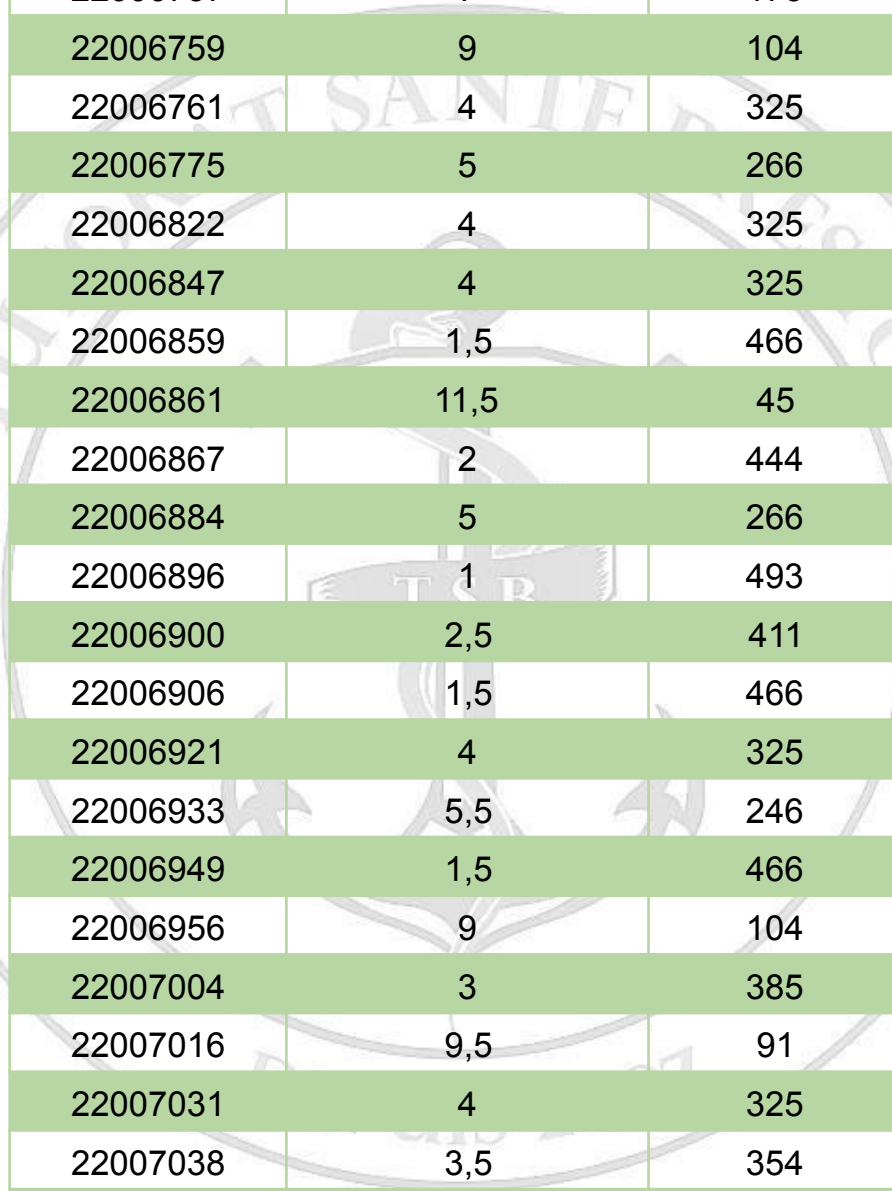


22005151	8	143
22005152	2	444
22005168	5	266
22005188	12	40
22005211	0	520
22005215	1,5	466
22005219	10,5	68
22005234	14,5	13
22005238	13,5	23
22005241	3	385
22005275	2,5	411
22005320	11	56
22005336	2,5	411
22005359	1,5	466
22005374	3	385
22005433	7	173
22005436	7	173
22005443	12,5	32
22005463	10,5	68
22005482	2	444
22005492	10	79
22005493	5	266
22005509	7	173
22005566	14	17
22005580	1	493
22005581	7	173
22005598	0,5	512
22005659	8	143
22005674	2,5	411
22005678	1	493
22005685	4,5	298

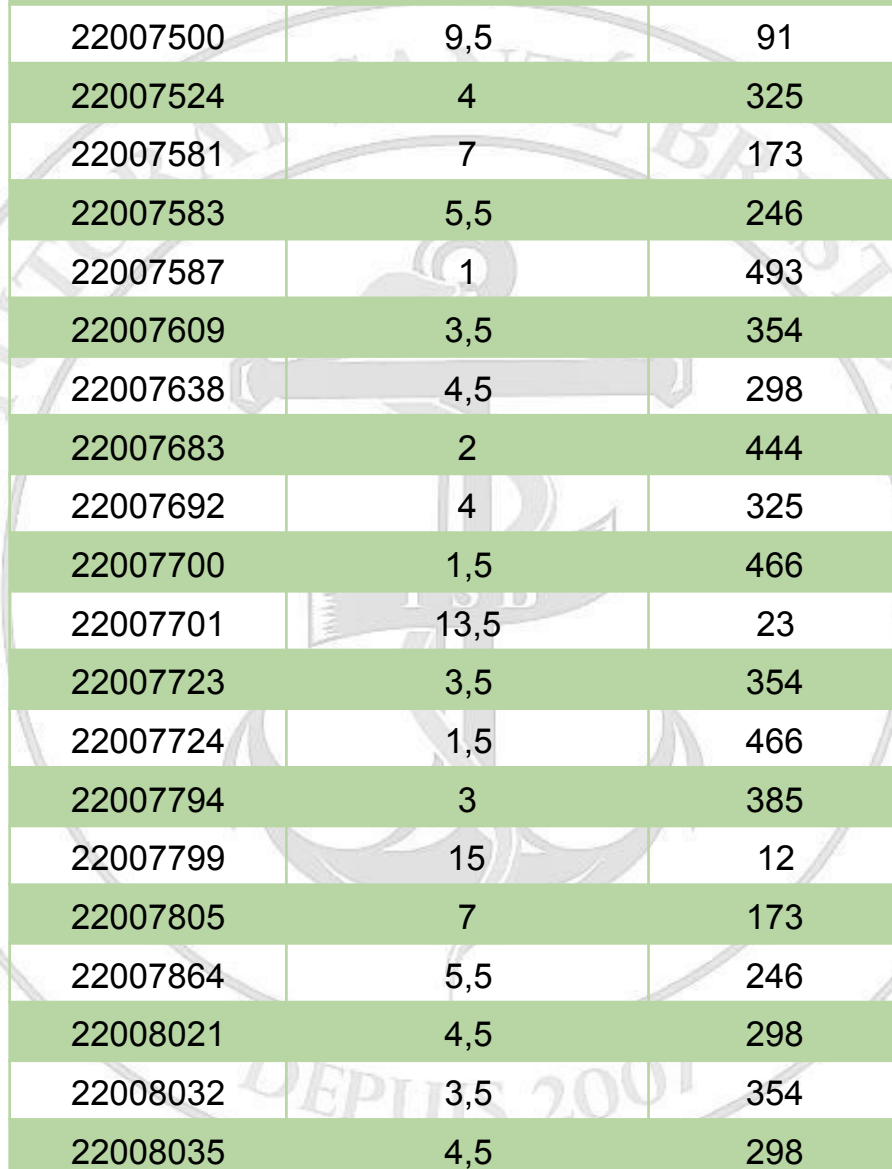


22005698	2,5	411
22005709	11	56
22005730	2,5	411
22005758	9,5	91
22005805	1	493
22005812	3	385
22005813	1	493
22005830	4,5	298
22005849	6	213
22005862	6,5	194
22005898	3,5	354
22005899	2,5	411
22005901	4,5	298
22005903	7	173
22005916	5,5	246
22005919	4,5	298
22005937	5	266
22005949	2	444
22005957	2,5	411
22005968	4	325
22005994	2	444
22006021	14	17
22006044	3	385
22006048	2,5	411
22006076	8,5	124
22006084	1,5	466
22006113	6	213
22006128	6	213
22006159	5	266
22006161	6	213
22006169	6,5	194

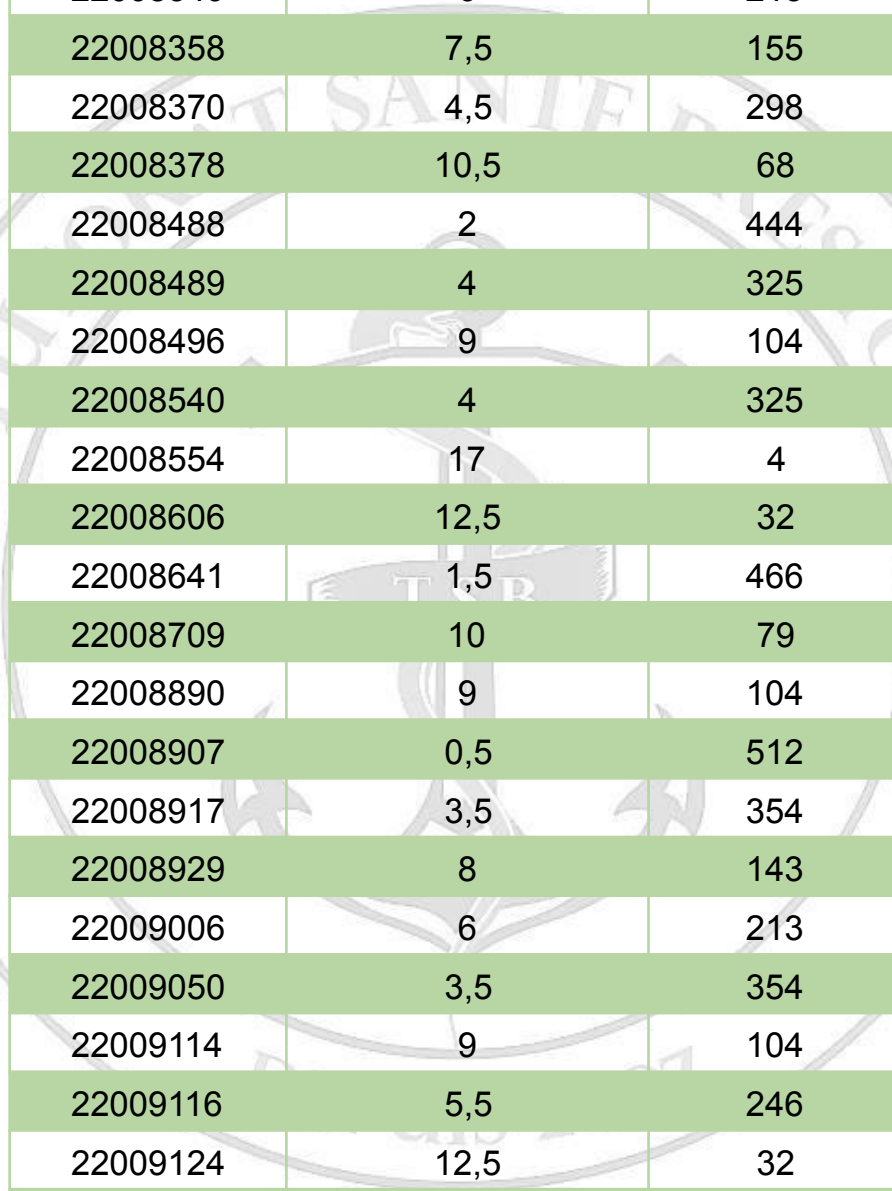
22006189	1,5	466
22006194	6,5	194
22006200	8	143
22006202	2	444
22006203	3	385
22006226	2,5	411
22006234	8,5	124
22006249	0	520
22006273	7,5	155
22006301	11,5	45
22006313	6	213
22006315	4,5	298
22006320	4	325
22006331	3,5	354
22006338	8,5	124
22006447	3,5	354
22006452	7,5	155
22006466	5	266
22006474	7	173
22006495	8,5	124
22006565	6,5	194
22006573	5,5	246
22006582	2,5	411
22006594	4	325
22006606	13	28
22006633	5	266
22006639	10	79
22006642	7	173
22006679	6,5	194
22006680	11,5	45
22006697	4	325



22006703	14	17
22006704	16,5	6
22006716	0,5	512
22006725	5	266
22006728	7,5	155
22006757	7	173
22006759	9	104
22006761	4	325
22006775	5	266
22006822	4	325
22006847	4	325
22006859	1,5	466
22006861	11,5	45
22006867	2	444
22006884	5	266
22006896	1	493
22006900	2,5	411
22006906	1,5	466
22006921	4	325
22006933	5,5	246
22006949	1,5	466
22006956	9	104
22007004	3	385
22007016	9,5	91
22007031	4	325
22007038	3,5	354
22007043	14,5	13
22007047	8,5	124
22007055	5	266
22007212	9	104
22007222	6,5	194



22007285	8	143
22007302	8,5	124
22007353	4,5	298
22007354	3,5	354
22007381	8	143
22007387	1,5	466
22007500	9,5	91
22007524	4	325
22007581	7	173
22007583	5,5	246
22007587	1	493
22007609	3,5	354
22007638	4,5	298
22007683	2	444
22007692	4	325
22007700	1,5	466
22007701	13,5	23
22007723	3,5	354
22007724	1,5	466
22007794	3	385
22007799	15	12
22007805	7	173
22007864	5,5	246
22008021	4,5	298
22008032	3,5	354
22008035	4,5	298
22008056	10,5	68
22008089	3,5	354
22008147	2,5	411
22008159	13	28
22008160	1,5	466



22008164	8	143
22008181	6	213
22008220	2	444
22008228	8,5	124
22008253	3,5	354
22008349	6	213
22008358	7,5	155
22008370	4,5	298
22008378	10,5	68
22008488	2	444
22008489	4	325
22008496	9	104
22008540	4	325
22008554	17	4
22008606	12,5	32
22008641	1,5	466
22008709	10	79
22008890	9	104
22008907	0,5	512
22008917	3,5	354
22008929	8	143
22009006	6	213
22009050	3,5	354
22009114	9	104
22009116	5,5	246
22009124	12,5	32
22009265	3	385
22009675	2,5	411
22009679	1	493
22009784	6	213
22010009	4	325

22010121	3,5	354
22010153	6	213
22010232	4	325
22010260	1,5	466
22010346	4	325
22010352	3	385
22010373	3,5	354
22010375	7	173
22010513	5,5	246
22010529	4,5	298
22010701	6,5	194
22011187	2,5	411
22011372	0,5	512
22011495	2,5	411
22011911	3	385
22012126	2	444
220015349	4,5	298
61267953	9,5	91

