

	P1	P2	MP	Frequência (%)	PODEM FAZER A SUB
13902730	6.1	8	7.1	92	NÃO
3314580	9.8	10	9.9	100	NÃO
13656722	5.8	7	6.4	100	NÃO
13731834	6.3	8.5	7.4	100	NÃO
13656890	8	10	9.0	100	NÃO
10744180	5.2	8	6.6	100	NÃO
11880480	5.8	6	5.9	92	NÃO
13656927	7.6	9.5	8.6	100	NÃO
13859732	3.8	6.5	5.2	100	SIM
13657060	0	0	0.0	77	SIM
13657192	4.6	8.5	6.6	92	SIM
13719896	2.3	0	1.2	85	SIM
13657247	4.3	6.5	5.4	100	SIM
13574627	8.4	1	4.7	100	SIM
6397370	5	6.5	5.8	77	NÃO
13656761	7.8	8	7.9	92	NÃO
13657313	4.4	7	5.7	100	SIM
11271550	7.6	6	6.8	46	NÃO
13656740	9.8	8	8.9	100	NÃO
13656736	0	9	4.5	92	SIM
11818062	8.4	10	9.2	100	NÃO
10300661	5.6	4.5	5.1	92	SIM
11810780	10	6.8	8.4	100	NÃO
12527772	9.8	6.5	8.2	100	NÃO
13657143	3	8	5.5	77	SIM
13730902	10	6.5	8.3	100	NÃO
9303543	0	0	0.0	0	NÃO
13656799	7.8	6.5	7.2	100	NÃO
13824236	4.6	6.5	5.6	85	SIM
11277406	7.2	8.5	7.9	100	NÃO
13729261	5.8	7.5	6.7	100	NÃO
13656823	7.5	9.5	8.5	100	NÃO
13657293	7.6	5.5	6.6	100	NÃO
13657139	6.6	4.5	5.6	100	SIM
13656906	0	6	3.0	92	SIM
13718411	0.6	4	2.3	92	SIM
13718280	0.5	3.5	2.0	100	SIM
13656931	7.2	6	6.6	100	NÃO
13656778	9.6	7.5	8.6	100	NÃO
12527556	0	5.5	2.8	69	NÃO
10629149	5.2	2.5	3.9	62	NÃO
13728750	6	6.5	6.3	100	NÃO
13656865	6.5	7	6.8	100	NÃO
5248725	8.2	6.5	7.4	92	NÃO
10264592	2.7	2	2.4	85	SIM
9442987	4	7	5.5	85	SIM
9797934	6.4	8.8	7.6	92	NÃO
11283226	0	0	0.0	0	NÃO
13861072	0.8	4.5	2.7	100	SIM
13694131	7.8	3.5	5.7	100	SIM
9817511	8.6	6	7.3	85	NÃO
11225850	4.9	5	5.0	77	SIM
13657056	7.6	3	5.3	92	SIM
11831575	9	8.5	8.8	100	NÃO
13864137	7.2	8.5	7.9	100	NÃO
13656830	7.3	5.5	6.4	100	NÃO
13656802	8.6	10	9.3	100	NÃO
13657268	2.3	5	3.7	85	SIM
4727018	0	0	0.0	0	NÃO
10686050	5.5	9	7.3	85	NÃO
12528046	4.1	1.5	2.8	77	SIM
9922825	2.4	2.5	2.5	69	NÃO
13656910	10	8.5	9.3	100	NÃO
12527500	6.6	3	4.8	77	SIM
13657230	5.4	5	5.2	100	NÃO
13656715	7.4	10	8.7	100	NÃO
13656851	10	7	8.5	100	NÃO
11838742	5.5	7.3	6.4	100	NÃO