

7637585	58.5	7798717		7814078	56	
7642612	61.5	7798754	60	7814273	59.5	
7661530	53.5	7798900	44	7814522	49	
7671145	42.5	7799672	27	7814530	38.5	
7681469	45	7801080	52	7814939	57.5	
7682465	40.5	7801691	9	7814997	58	
7687897	62.5	7802435	56	7815034	25	
7696079	54.5	7802542	57	7815187	39	
7698162	23.5	7803095	24	7815426	64	
7709875	58.5	7804663	49	7815460	57	
7735550	63	7805127	46.5	7815615	65	
7738794	56	7805508	43	7815623	52	
7747043	41.5	7805725	57	7815996	64.5	
7748587		7807067	61.5	7816012	65	
7754296	32.5	7807209	61.5	7816054	61	
7757680	55.5	7807301	61	7816452	50.5	
7764663	62	7807473	40.5	7816692	61.5	
7770829	62.5	7807588		7816775	57.5	
7774493	49	7807720	51.5	7816816	61	
7784154	60.5	7808007		7816846	58	
7787465		7808934	25.5	7817039	60	
7787470	59	7808944	62	7817117	47.5	
7788472	57.5	7809821	62	7817156	61	
7788691	60	7810030		7817264	62.5	
7788845	59	7810217	64	7817465	52	
7789153	60	7810551	56	7817472	56	
7790371	58	7810691		7817625	57	
7790453	64	7810967	63	7817676	43	
7790718	63.5	7811076	56.5	7818456		
7790836	61.5	7811534	63.5	7819456	57	
7790868	64	7811976	64	7819736	42.5	
7791410	57.5	7812340	59	7819740	48.5	
7792678	26	7812835	61	7819807		
7792991	62	7813099	48.5	7819935	45	
7793741	10	7813375	56	7820463		
7794486	61	7813725	60	7820741	57	
7794581	37.5	7813821	48	7821038	56	
7794830	33.5	7813844	62	7821039	55.5	
7795572	63	7813891	52	7821365	15	
7796424	57	7813939	64	7822925	16.5	
7797015	32	7813959		7823000	59.5	
7797404	9	7813989	29		TOTAL = 65	
7798034	58.5	7813992	59		AVERAGE = 80%	