



Reducing vs Flat Rate Sheet

<-----INSTALLMENT AMOUNT and FLAT RATES----->

<-----PERIOD (MONTHS)----->

Reducing Rate	12		18		24		30		36		42		48	
9.00	8745	4.94	5960	4.85	4568	4.82	3735	4.82	3180	4.83	2784	4.84	2489	4.86
9.25	8757	5.08	5971	4.99	4580	4.96	3746	4.96	3192	4.97	2796	4.98	2500	5.00
9.50	8768	5.22	5983	5.13	4591	5.10	3758	5.10	3208	5.11	2808	5.12	2512	5.15
9.75	8780	5.36	5994	5.26	4603	5.24	3770	5.23	3215	5.25	2820	5.27	2524	5.29
10.00	8792	5.50	6006	5.40	4614	5.37	3781	5.37	3227	5.39	2832	5.41	2536	5.44
10.25	8803	5.64	6017	5.54	4626	5.51	3793	5.51	3238	5.53	2844	5.55	2548	5.58
10.50	8815	5.78	6029	5.68	4638	5.65	3804	5.65	3250	5.67	2855	5.69	2560	5.72
10.75	8827	5.92	6040	5.82	4649	5.79	3816	5.79	3262	5.81	2867	5.84	2572	5.87
11.00	8838	6.06	6052	5.96	4661	5.93	3828	5.93	3274	5.95	2879	5.98	2585	6.01
11.25	8850	6.20	6063	6.09	4672	6.07	3840	6.07	3286	6.18	2881	6.13	2597	6.16
11.50	8862	6.34	6076	6.23	4884	6.21	3851	6.22	3298	6.24	2903	6.27	2609	6.31
11.75	8873	6.48	6087	6.37	4696	6.35	3863	6.36	3310	6.38	2915	6.41	2621	6.45
12.00	8885	6.62	6098	6.51	4707	6.49	3875	6.50	3321	6.52	2928	6.56	2633	6.60
12.25	8897	6.76	6110	6.65	4719	6.63	3887	6.64	3333	6.67	2940	6.70	2646	6.75
12.50	8908	6.90	6121	6.79	4731	6.77	3898	6.78	3345	6.81	2952	6.85	2658	6.90
12.75	8920	7.04	6133	6.93	4742	6.91	3910	6.92	3357	6.96	2964	7.00	2670	7.04
13.00	8932	7.18	6145	7.07	4754	7.05	3922	7.07	3369	7.10	2976	7.14	2683	7.19
13.25	8943	7.32	6156	7.21	4766	7.19	3934	7.21	3381	7.24	2988	7.29	2695	7.34
13.50	8955	7.46	6168	7.35	4778	7.33	3946	7.35	3394	7.39	3001	7.44	2708	7.49
13.75	8987	7.60	6180	7.40	4789	7.47	3958	7.49	3406	7.53	3013	7.58	2720	7.64
14.00	8979	7.74	6192	7.63	4801	7.62	3970	7.64	3418	7.68	3025	7.73	2733	7.79
14.25	8990	7.89	6203	7.77	4813	7.76	3982	7.93	3430	7.83	3038	7.88	2745	7.94
14.50	9002	8.03	6215	7.91	4825	7.90	3994	7.78	3442	7.97	3050	8.03	2758	8.09
14.75	9014	8.17	6227	8.05	4837	8.04	4006	8.07	3454	8.12	3062	8.18	2770	8.25
15.00	9026	8.31	6238	8.20	4849	8.18	4018	8.21	3467	8.27	3075	8.33	2783	8.40
15.25	9038	8.45	6250	8.34	4861	8.33	4030	8.36	3479	8.41	3087	8.48	2796	8.55
15.50	9049	8.59	6262	8.48	4872	8.47	4042	8.50	3491	8.56	3100	8.63	2808	8.70
15.75	9061	8.74	6274	8.62	4884	8.61	4054	8.65	3503	8.71	3112	8.78	2821	8.85
16.00	9073	8.88	6286	8.76	4896	8.76	4066	8.79	3516	8.86	3125	8.93	2834	9.01
16.25	9085	9.02	6297	8.90	4908	8.90	4078	8.94	3528	9.00	3130	9.08	2847	9.16
16.50	9107	9.10	6308	9.04	4920	9.04	4091	9.09	3540	9.15	3150	9.23	2860	9.32
16.75	9109	9.30	6321	9.19	4932	9.19	4103	9.23	3553	9.30	3163	9.38	2873	9.47
17.00	9120	9.45	6333	9.33	4944	9.33	4115	9.38	3565	9.45	3175	9.53	2886	9.63
17.25	9132	9.59	6345	9.47	4956	9.47	4127	9.53	3578	9.60	3188	9.69	2898	9.78
17.50	9144	9.73	6357	9.61	4968	9.62	4139	9.67	3590	9.75	3201	9.84	2911	9.94
17.75	9156	9.87	6369	9.76	4980	9.76	4152	9.82	3603	9.90	3214	9.99	2924	10.09
18.00	9168	10.02	6381	9.90	4992	9.91	4164	9.97	3615	10.05	3226	10.15	2937	10.25
18.25	9180	10.16	6393	10.04	5004	10.05	4176	10.11	3628	10.20	3239	10.30	2951	10.41
18.50	9192	10.30	6404	10.19	5017	10.20	4189	10.26	3640	10.35	3252	10.45	2964	10.56
18.75	9204	10.44	6416	10.33	5029	10.34	4201	10.41	3653	10.50	3265	10.61	2977	10.72
19.00	9216	10.59	6428	10.47	5041	10.49	4213	10.56	3666	10.65	3278	10.76	2990	10.88
19.25	9228	10.73	6440	10.62	5053	10.64	4226	10.71	3678	10.81	3291	10.92	3003	11.04
19.50	9240	10.87	6452	10.76	5065	10.78	4238	10.86	3691	10.96	3304	11.07	3016	11.20
19.75	9251	11.02	6464	10.91	5077	10.93	4251	11.01	3704	11.11	3317	11.23	3030	11.36
20.00	9263	11.16	6476	11.05	5090	11.07	4263	11.16	3716	11.26	3330	11.39	3043	11.52
20.25	9275	11.31	6488	11.10										