

**Comparison of A Range of Self-Support Reserves for Schedule D**

One Child				Two Children				Three Children				Four Children				Five Children			
Existing	Schedule D with a SSR = ...			Existing	Schedule D with a SSR = ...			Existing	Schedule D with a SSR = ...			Existing	Schedule D with a SSR = ...			Existing	Schedule D with a SSR = ...		
	100% FPL	95% FPL	90% FPL		100% FPL	95% FPL	90% FPL		100% FPL	95% FPL	90% FPL		100% FPL	95% FPL	90% FPL		100% FPL	95% FPL	90% FPL
65	65	65	65	65	65	70	70	65	65	75	75	65	65	75	75	65	65	75	75
110	65	65	107	111	70	70	70	113	75	75	75	114	75	75	75	115	75	75	75
138	65	65	130	140	70	70	70	142	75	75	75	143	75	75	75	145	75	75	75
153	65	65	139	169	70	70	70	170	75	75	75	172	75	75	75	174	75	75	75
160	65	65	148	197	70	70	70	199	75	75	75	202	75	75	75	204	75	75	75
168	65	65	158	226	70	70	70	228	75	75	75	231	75	75	75	233	75	75	75
175	65	65	166	254	70	70	70	257	75	75	75	260	75	75	75	263	75	75	75
182	65	65	175	281	70	70	70	286	75	75	75	289	75	75	75	292	75	75	75
189	65	65	183	292	70	70	70	315	75	75	75	318	75	75	75	322	75	75	75
196	65	65	192	304	70	70	70	344	75	75	75	348	75	75	75	351	75	75	75
203	65	65	65	315	70	70	70	373	75	75	75	377	75	75	75	381	75	75	75
210	65	65	87	326	70	70	88	402	75	75	89	406	75	75	90	410	75	75	90
217	65	65	123	337	70	70	124	422	75	75	126	435	75	75	127	440	75	75	128
225	86	107	158	348	89	111	160	436	92	114	161	465	92	115	163	470	93	116	165
232	106	149	193	360	108	151	195	451	109	153	197	497	110	154	199	502	111	156	201
241	141	184	227	373	143	186	230	467	144	188	232	526	146	190	235	536	147	192	237
249	176	219	251	386	178	222	265	483	180	224	268	545	182	226	271	570	184	229	274
257	211	254	259	398	213	257	300	499	216	260	304	563	218	262	307	605	220	265	310
265	246	268	268	411	248	292	335	515	251	295	339	581	254	298	343	633	257	302	347
274	276	276	276	426	284	327	371	533	287	331	375	602	290	334	379	656	293	338	383
282	285	285	285	436	319	362	406	547	322	366	410	617	326	370	415	672	329	374	419
289	293	293	293	447	352	396	439	560	356	400	444	632	360	404	449	689	364	409	454
295	300	300	300	458	385	429	460	573	389	433	477	647	394	438	483	705	398	443	488
302	308	308	308	468	418	462	472	587	423	467	511	662	427	472	516	721	432	477	522
309	316	316	316	479	451	484	484	600	456	500	544	676	461	505	550	738	466	511	556
315	324	324	324	488	483	496	496	612	489	533	577	690	494	539	583	752	499	544	589
321	332	332	332	497	508	508	508	623	522	566	610	702	527	572	616	766	533	578	623
326	340	340	340	506	520	520	520	634	555	599	631	714	561	605	650	779	567	612	657
332	347	347	347	514	532	532	532	645	588	632	646	727	594	638	683	793	600	645	690
338	355	355	355	523	544	544	544	655	620	660	660	739	627	672	716	806	634	679	724
343	363	363	363	532	556	556	556	666	653	675	675	751	661	705	750	819	668	713	758
349	371	371	371	540	568	568	568	677	686	689	689	763	694	738	770	833	701	746	791
355	378	378	378	549	580	580	580	688	704	704	704	776	727	772	786	846	735	780	825
360	386	386	386	558	592	592	592	699	718	718	718	788	760	802	802	860	769	814	859
366	394	394	394	567	604	604	604	710	733	733	733	800	794	818	818	873	802	847	892
371	402	402	402	575	616	616	616	721	747	747	747	812	827	835	835	886	836	881	918
377	410	410	410	584	628	628	628	732	762	762	762	825	851	851	851	900	870	915	936
383	417	417	417	593	640	640	640	743	776	776	776	837	867	867	867	913	903	948	954