

Please note that Bharti AXA General Insurance has been merged with ICICI Lombard General Insurance. At ICICI Lombard, it is our continuous endeavour to keep customers apprised on matters relevant to them. Appended below are the Health AdvantEdge premium rates. For any queries, please call us on 1800 103 2292 or email us at customersupportba@icicilombard.com

Maternity Cover Premium (Including GST @18%)

Age Groups	Sum Insured													
	500000	750000	1000000	1500000	2000000	2500000	3000000	4000000	5000000	7500000	10000000	15000000	20000000	30000000
All	19518	29277	39036	58554	78071	97590	117107	156142	195178	292767	390356	390356	390356	390356

New Born Baby Cover Premium (Including GST @18%)

Age Groups	Sum Insured										
	500000	750000	1000000	1500000	2000000	2500000	3000000	4000000	5000000	7500000	10000000
All	2951	2951	2951	2951	2951	2951	2951	2951	2951	2951	2951

Age Groups	Sum Insured		
	15000000	20000000	30000000
All	2951	2951	2951

Vaccination Cover Premium (Including GST @18%)

Age Groups	Sum Insured													
	500000	750000	1000000	1500000	2000000	2500000	3000000	4000000	5000000	7500000	10000000	15000000	20000000	30000000
All	1913	2869	3824	3824	3824	3824	3824	3824	3824	3824	3824	3824	3824	3824

OPD Premium (Including GST @18%)

Age Groups	Sum Insured													
	500000	750000	1000000	1500000	2000000	2500000	3000000	4000000	5000000	7500000	10000000	15000000	20000000	30000000
0-25	1225	1838	2451	3676	4902	6127	7353	9802	12253	18381	24507	36761	49014	49014
26-35	1259	1888	2518	3777	5036	6295	7554	10072	12591	18886	25180	37771	50361	50361
36-40	1293	1939	2585	3879	5171	6464	7756	10342	12927	19391	25854	38781	51709	51709
41-45	1474	2211	2949	4423	5898	7371	8846	11795	14744	22116	29488	44231	58975	58975
46-50	1766	2650	3534	5301	7067	8835	10601	14135	17668	26503	35337	53006	70675	70675
51-55	2318	3476	4636	6954	9271	11589	13907	18543	23179	34768	46356	69535	92714	92714
56-60	2318	3476	4636	6954	9271	11589	13907	18543	23179	34768	46356	69535	92714	92714
61-65	2318	3476	4636	6954	9271	11589	13907	18543	23179	34768	46356	69535	92714	92714
66-70*	2318	3476	4636	6954	9271	11589	13907	18543	23179	34768	46356	69535	92714	92714
71-75*	2318	3476	4636	6954	9271	11589	13907	18543	23179	34768	46356	69535	92714	92714
>75*	2318	3476	4636	6954	9271	11589	13907	18543	23179	34768	46356	69535	92714	92714

Family Combination Rates for OPD (Including GST @18%)

SI 500000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	1225	1618	1998	2279	1630	2021	2401	2683	3165	3557	3936	4219	4716	5108	5488
26-35	1259	1624	1952	2203	1737	2103	2430	2682	3252	3617	3945	4196	4846	5211	5539
36-40	1293	1615	1887	2133	1693	2017	2288	2533	3339	3663	3934	4180	4976	5299	5571
41-45	1474	1725	1975	2227	1784	2034	2286	2536	3808	4059	4309	4561	5676	5926	6176
46-50	1766	2138	2491	2827	2209	2579	2933	3269	4564	4935	5288	5624	6802	7172	7526
51-55	2318	2856	3346	3641	3129	3666	4158	4452	5987	6524	7016	7310	8922	9460	9951
56-60	2318	2856	3346	3641	3129	3666	4158	4452	5987	6524	7016	7310	8922	9460	9951
61-65	2318	2856	3346	3641	3129	3666	4158	4452	5987	6524	7016	7310	8922	9460	9951
66-70*	2318	2856	3346	3641	3129	3666	4158	4452	5987	6524	7016	7310	8922	9460	9951
71-75*	2318	2856	3346	3641	3129	3666	4158	4452	5987	6524	7016	7310	8922	9460	9951
>75*	2318	2856	3346	3641	3129	3666	4158	4452	5987	6524	7016	7310	8922	9460	9951

Age Groups	1A + 2P + 3C	1A + 3P	1A + 3P + 1C	1A + 3P + 2C	1A + 3P + 3C	1A + 4P	1A + 4P + 1C	1A + 4P + 2C	1A + 4P + 3C	2A + 1P	2A + 1P + 1C	2A + 1P + 2C	2A + 1P + 3C	2A + 2P
0-25	5770	6268	6660	7040	7322	7820	8212	8592	8874	3570	3961	4341	4623	5121
26-35	5790	6440	6806	7133	7384	8035	8400	8727	8980	3730	4096	4423	4675	5324
36-40	5816	6613	6936	7207	7453	8249	8573	8844	9091	3739	4063	4334	4580	5377
41-45	6427	7543	7793	8044	8294	9409	9659	9911	10161	4118	4368	4620	4870	5985

46-50	7861	9039	9409	9763	10098	11276	11647	12001	12336	5006	5376	5730	6065	7243
51-55	10246	11857	12395	12886	13181	14792	15329	15821	16115	6798	7336	7827	8122	9733
56-60	10246	11857	12395	12886	13181	14792	15329	15821	16115	6798	7336	7827	8122	9733
61-65	10246	11857	12395	12886	13181	14792	15329	15821	16115	6798	7336	7827	8122	9733
66-70*	10246	11857	12395	12886	13181	14792	15329	15821	16115	6798	7336	7827	8122	9733
71-75*	10246	11857	12395	12886	13181	14792	15329	15821	16115	6798	7336	7827	8122	9733
>75*	10246	11857	12395	12886	13181	14792	15329	15821	16115	6798	7336	7827	8122	9733

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	5513	5893	6175	6673	7065	7445	7727	8225	8616	8996	9278
26-35	5690	6017	6269	6920	7284	7611	7864	8514	8878	9206	9458
36-40	5699	5971	6217	7014	7337	7609	7854	8651	8974	9245	9491
41-45	6235	6486	6737	7852	8103	8353	8603	9718	9970	10220	10471
46-50	7613	7967	8302	9480	9852	10205	10541	11717	12089	12442	12778
51-55	10271	10763	11057	12668	13207	13697	13991	15603	16141	16632	16927
56-60	10271	10763	11057	12668	13207	13697	13991	15603	16141	16632	16927
61-65	10271	10763	11057	12668	13207	13697	13991	15603	16141	16632	16927
66-70*	10271	10763	11057	12668	13207	13697	13991	15603	16141	16632	16927
71-75*	10271	10763	11057	12668	13207	13697	13991	15603	16141	16632	16927
>75*	10271	10763	11057	12668	13207	13697	13991	15603	16141	16632	16927

SI 750000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	1838	2426	2996	3418	2445	3033	3603	4025	4747	5336	5906	6328	7075	7663	8233
26-35	1888	2437	2928	3305	2607	3154	3645	4023	4878	5426	5917	6294	7270	7818	8308
36-40	1939	2424	2831	3199	2541	3026	3433	3801	5008	5493	5900	6269	7464	7948	8356
41-45	2211	2588	2963	3339	2676	3051	3428	3804	5712	6089	6464	6840	8513	8889	9265
46-50	2650	3207	3737	4241	3313	3869	4399	4903	6845	7402	7932	8436	10201	10758	11288
51-55	3476	4283	5021	5462	4694	5500	6237	6679	8980	9787	10523	10966	13382	14190	14927
56-60	3476	4283	5021	5462	4694	5500	6237	6679	8980	9787	10523	10966	13382	14190	14927
61-65	3476	4283	5021	5462	4694	5500	6237	6679	8980	9787	10523	10966	13382	14190	14927
66-70*	3476	4283	5021	5462	4694	5500	6237	6679	8980	9787	10523	10966	13382	14190	14927
71-75*	3476	4283	5021	5462	4694	5500	6237	6679	8980	9787	10523	10966	13382	14190	14927
>75*	3476	4283	5021	5462	4694	5500	6237	6679	8980	9787	10523	10966	13382	14190	14927

Age Groups	1A + 2P + 3C	1A + 3P	1A + 3P + 1C	1A + 3P + 2C	1A + 3P + 3C	1A + 4P	1A + 4P + 1C	1A + 4P + 2C	1A + 4P + 3C	2A + 1P	2A + 1P + 1C	2A + 1P + 2C	2A + 1P + 3C	2A + 2P
0-25	8655	9402	9991	10561	10983	11730	12318	12888	13310	5354	5942	6512	6935	7682
26-35	8686	9661	10208	10700	11078	12053	12600	13091	13469	5596	6143	6634	7012	7987

36-40	8724	9919	10404	10811	11179	12375	12860	13267	13635	5610	6095	6502	6870	8065
41-45	9641	11314	11689	12066	12442	14114	14490	14866	15242	6177	6553	6929	7304	8977
46-50	11792	13558	14114	14645	15148	16914	17471	18001	18505	7508	8064	8595	9098	10864
51-55	15368	17786	18592	19330	19771	22189	22995	23732	24173	10198	11004	11741	12182	14600
56-60	15368	17786	18592	19330	19771	22189	22995	23732	24173	10198	11004	11741	12182	14600
61-65	15368	17786	18592	19330	19771	22189	22995	23732	24173	10198	11004	11741	12182	14600
66-70*	15368	17786	18592	19330	19771	22189	22995	23732	24173	10198	11004	11741	12182	14600
71-75*	15368	17786	18592	19330	19771	22189	22995	23732	24173	10198	11004	11741	12182	14600
>75*	15368	17786	18592	19330	19771	22189	22995	23732	24173	10198	11004	11741	12182	14600

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	8269	8839	9262	10009	10598	11168	11590	12337	12925	13494	13917
26-35	8535	9026	9403	10378	10927	11418	11795	12770	13317	13808	14187
36-40	8550	8957	9326	10521	11006	11413	11781	12976	13460	13869	14237
41-45	9354	9729	10106	11778	12154	12530	12906	14579	14954	15331	15707
46-50	11421	11951	12455	14220	14777	15307	15811	17576	18133	18663	19167
51-55	15406	16144	16585	19003	19809	20546	20987	23405	24211	24949	25390
56-60	15406	16144	16585	19003	19809	20546	20987	23405	24211	24949	25390
61-65	15406	16144	16585	19003	19809	20546	20987	23405	24211	24949	25390
66-70*	15406	16144	16585	19003	19809	20546	20987	23405	24211	24949	25390
71-75*	15406	16144	16585	19003	19809	20546	20987	23405	24211	24949	25390
>75*	15406	16144	16585	19003	19809	20546	20987	23405	24211	24949	25390

SI 1000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	2451	3234	3994	4558	3259	4044	4804	5367	6330	7114	7874	8437	9433	10218	10978
26-35	2518	3249	3903	4406	3475	4206	4860	5363	6504	7235	7888	8392	9693	10423	11078
36-40	2585	3232	3775	4266	3387	4033	4576	5067	6678	7324	7867	8358	9952	10599	11142
41-45	2949	3450	3952	4452	3568	4070	4570	5072	7617	8117	8619	9120	11350	11852	12353
46-50	3534	4276	4983	5655	4417	5159	5866	6537	9127	9870	10576	11248	13602	14344	15051
51-55	4636	5711	6694	7283	6259	7334	8317	8905	11973	13048	14031	14620	17844	18919	19902
56-60	4636	5711	6694	7283	6259	7334	8317	8905	11973	13048	14031	14620	17844	18919	19902
61-65	4636	5711	6694	7283	6259	7334	8317	8905	11973	13048	14031	14620	17844	18919	19902
66-70*	4636	5711	6694	7283	6259	7334	8317	8905	11973	13048	14031	14620	17844	18919	19902
71-75*	4636	5711	6694	7283	6259	7334	8317	8905	11973	13048	14031	14620	17844	18919	19902
>75*	4636	5711	6694	7283	6259	7334	8317	8905	11973	13048	14031	14620	17844	18919	19902

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	11540	12536	13321	14081	14644	15640	16424	17184	17747	7139	7923	8682	9246	10242
26-35	11582	12881	13611	14266	14770	16070	16801	17455	17958	7461	8192	8845	9349	10650
36-40	11632	13225	13872	14415	14907	16500	17147	17689	18180	7479	8125	8668	9160	10753
41-45	12855	15085	15585	16087	16588	18819	19320	19822	20323	8235	8737	9238	9740	11970
46-50	15722	18078	18819	19525	20197	22552	23294	24001	24673	10011	10753	11460	12132	14486
51-55	20491	23714	24789	25772	26361	29585	30660	31643	32232	13596	14671	15654	16243	19466
56-60	20491	23714	24789	25772	26361	29585	30660	31643	32232	13596	14671	15654	16243	19466
61-65	20491	23714	24789	25772	26361	29585	30660	31643	32232	13596	14671	15654	16243	19466
66-70*	20491	23714	24789	25772	26361	29585	30660	31643	32232	13596	14671	15654	16243	19466
71-75*	20491	23714	24789	25772	26361	29585	30660	31643	32232	13596	14671	15654	16243	19466
>75*	20491	23714	24789	25772	26361	29585	30660	31643	32232	13596	14671	15654	16243	19466

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	11026	11786	12350	13346	14129	14889	15453	16449	17233	17993	18557
26-35	11380	12035	12538	13838	14568	15223	15727	17027	17757	18412	18915
36-40	11400	11943	12434	14028	14673	15216	15708	17301	17948	18491	18981
41-45	12471	12973	13473	15703	16205	16706	17208	19438	19940	20441	20941
46-50	15228	15935	16606	18960	19702	20409	21081	23436	24177	24884	25555
51-55	20541	21524	22113	25337	26412	27395	27984	31206	32282	33265	33854
56-60	20541	21524	22113	25337	26412	27395	27984	31206	32282	33265	33854
61-65	20541	21524	22113	25337	26412	27395	27984	31206	32282	33265	33854
66-70*	20541	21524	22113	25337	26412	27395	27984	31206	32282	33265	33854

71-75*	20541	21524	22113	25337	26412	27395	27984	31206	32282	33265	33854
>75*	20541	21524	22113	25337	26412	27395	27984	31206	32282	33265	33854

SI 1500000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	3676	4852	5992	6837	4889	6065	7205	8051	9495	10671	11811	12657	14151	15326	16466
26-35	3777	4872	5854	6610	5212	6308	7290	8045	9756	10851	11833	12588	14539	15634	16617
36-40	3879	4847	5662	6399	5080	6050	6864	7602	10017	10987	11801	12538	14928	15897	16712
41-45	4423	5175	5927	6679	5352	6104	6856	7607	11425	12176	12928	13681	17026	17778	18530
46-50	5301	6413	7474	8481	6626	7738	8799	9806	13692	14804	15864	16872	20403	21516	22577
51-55	6954	8567	10041	10924	9387	11000	12475	13358	17961	19574	21048	21930	26766	28379	29853
56-60	6954	8567	10041	10924	9387	11000	12475	13358	17961	19574	21048	21930	26766	28379	29853
61-65	6954	8567	10041	10924	9387	11000	12475	13358	17961	19574	21048	21930	26766	28379	29853
66-70*	6954	8567	10041	10924	9387	11000	12475	13358	17961	19574	21048	21930	26766	28379	29853

71-75*	6954	8567	10041	10924	9387	11000	12475	13358	17961	19574	21048	21930	26766	28379	29853
>75*	6954	8567	10041	10924	9387	11000	12475	13358	17961	19574	21048	21930	26766	28379	29853

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	17312	18806	19981	21121	21967	23461	24636	25776	26622	10709	11885	13024	13870	15364
26-35	17372	19323	20418	21399	22155	24105	25200	26183	26938	11191	12286	13269	14024	15974
36-40	17449	19839	20808	21622	22360	24749	25719	26533	27271	11219	12188	13004	13740	16131
41-45	19281	22627	23379	24131	24883	28228	28980	29732	30484	12353	13105	13858	14610	17955
46-50	23583	27115	28229	29289	30297	33828	34941	36002	37008	15017	16129	17189	18197	21729
51-55	30737	35571	37184	38658	39542	44376	45989	47464	48347	20394	22007	23481	24365	29199
56-60	30737	35571	37184	38658	39542	44376	45989	47464	48347	20394	22007	23481	24365	29199
61-65	30737	35571	37184	38658	39542	44376	45989	47464	48347	20394	22007	23481	24365	29199
66-70*	30737	35571	37184	38658	39542	44376	45989	47464	48347	20394	22007	23481	24365	29199
71-75*	30737	35571	37184	38658	39542	44376	45989	47464	48347	20394	22007	23481	24365	29199
>75*	30737	35571	37184	38658	39542	44376	45989	47464	48347	20394	22007	23481	24365	29199

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	16540	17679	18525	20019	21195	22334	23180	24674	25850	26989	27835
26-35	17070	18052	18807	20757	21852	22834	23591	25540	26636	27618	28373
36-40	17099	17914	18651	21041	22011	22825	23562	25952	26922	27736	28473
41-45	18707	19458	20211	23556	24308	25060	25811	29157	29909	30661	31413
46-50	22841	23902	24909	28440	29554	30614	31622	35153	36266	37327	38333
51-55	30812	32287	33170	38005	39619	41092	41975	46811	48424	49897	50781

56-60	30812	32287	33170	38005	39619	41092	41975	46811	48424	49897	50781
61-65	30812	32287	33170	38005	39619	41092	41975	46811	48424	49897	50781
66-70*	30812	32287	33170	38005	39619	41092	41975	46811	48424	49897	50781
71-75*	30812	32287	33170	38005	39619	41092	41975	46811	48424	49897	50781
>75*	30812	32287	33170	38005	39619	41092	41975	46811	48424	49897	50781

SI 2000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	4902	6470	7990	9117	6518	8088	9606	10734	12660	14228	15748	16875	18867	20435	21955
26-35	5036	6497	7806	8813	6950	8410	9720	10727	13008	14468	15778	16786	19385	20846	22156
36-40	5171	6464	7550	8531	6774	8066	9152	10135	13355	14649	15734	16717	19904	21196	22282
41-45	5898	6901	7902	8905	7135	8138	9141	10143	15233	16236	17237	18240	22701	23704	24707
46-50	7067	8551	9965	11308	8835	10319	11732	13074	18255	19739	21153	22496	27205	28688	30102
51-55	9271	11422	13388	14565	12516	14667	16633	17810	23947	26098	28064	29240	35688	37839	39804

56-60	9271	11422	13388	14565	12516	14667	16633	17810	23947	26098	28064	29240	35688	37839	39804
61-65	9271	11422	13388	14565	12516	14667	16633	17810	23947	26098	28064	29240	35688	37839	39804
66-70*	9271	11422	13388	14565	12516	14667	16633	17810	23947	26098	28064	29240	35688	37839	39804
71-75*	9271	11422	13388	14565	12516	14667	16633	17810	23947	26098	28064	29240	35688	37839	39804
>75*	9271	11422	13388	14565	12516	14667	16633	17810	23947	26098	28064	29240	35688	37839	39804

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	23082	25074	26642	28162	29289	31281	32849	34369	35496	14277	15846	17365	18493	20484
26-35	23162	25763	27223	28532	29540	32140	33601	34910	35917	14921	16382	17692	18698	21299
36-40	23265	26452	27744	28831	29813	33000	34292	35379	36361	14959	16251	17338	18320	21507
41-45	25709	30169	31172	32175	33177	37637	38640	39643	40645	16472	17473	18476	19479	23940
46-50	31445	36154	37638	39052	40395	45104	46589	48001	49344	20021	21506	22919	24262	28971
51-55	40981	47428	49579	51545	52722	59169	61320	63286	64462	27192	29343	31309	32485	38933
56-60	40981	47428	49579	51545	52722	59169	61320	63286	64462	27192	29343	31309	32485	38933
61-65	40981	47428	49579	51545	52722	59169	61320	63286	64462	27192	29343	31309	32485	38933
66-70*	40981	47428	49579	51545	52722	59169	61320	63286	64462	27192	29343	31309	32485	38933
71-75*	40981	47428	49579	51545	52722	59169	61320	63286	64462	27192	29343	31309	32485	38933
>75*	40981	47428	49579	51545	52722	59169	61320	63286	64462	27192	29343	31309	32485	38933

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	22053	23572	24700	26690	28260	29778	30907	32897	34467	35985	37113
26-35	22760	24068	25076	27677	29137	30446	31453	34054	35514	36823	37831
36-40	22800	23886	24867	28055	29348	30433	31416	34602	35896	36981	37964

41-45	24942	25945	26948	31408	32410	33413	34416	38876	39878	40881	41884
46-50	30456	31869	33212	37922	39405	40819	42161	46871	48355	49769	51112
51-55	41084	43049	44226	50673	52824	54790	55967	62414	64565	66531	67707
56-60	41084	43049	44226	50673	52824	54790	55967	62414	64565	66531	67707
61-65	41084	43049	44226	50673	52824	54790	55967	62414	64565	66531	67707
66-70*	41084	43049	44226	50673	52824	54790	55967	62414	64565	66531	67707
71-75*	41084	43049	44226	50673	52824	54790	55967	62414	64565	66531	67707
>75*	41084	43049	44226	50673	52824	54790	55967	62414	64565	66531	67707

SI 2500000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	6127	8088	9986	11395	8149	10109	12009	13418	15825	17785	19685	21094	23583	25543	27443
26-35	6295	8121	9757	11016	8687	10513	12149	13408	16260	18086	19723	20982	24231	26057	27693
36-40	6464	8079	9436	10665	8468	10083	11440	12668	16695	18311	19668	20897	24880	26496	27853

41-45	7371	8625	9879	11132	8920	10173	11426	12680	19042	20295	21548	22801	28377	29630	30883
46-50	8835	10690	12456	14135	11042	12899	14665	16343	22819	24674	26440	28119	34005	35861	37628
51-55	11589	14278	16735	18206	15646	18334	20790	22263	29934	32622	35079	36552	44610	47298	49755
56-60	11589	14278	16735	18206	15646	18334	20790	22263	29934	32622	35079	36552	44610	47298	49755
61-65	11589	14278	16735	18206	15646	18334	20790	22263	29934	32622	35079	36552	44610	47298	49755
66-70*	11589	14278	16735	18206	15646	18334	20790	22263	29934	32622	35079	36552	44610	47298	49755
71-75*	11589	14278	16735	18206	15646	18334	20790	22263	29934	32622	35079	36552	44610	47298	49755
>75*	11589	14278	16735	18206	15646	18334	20790	22263	29934	32622	35079	36552	44610	47298	49755

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	28852	31342	33302	35202	36611	39100	41060	42960	44369	17846	19807	21706	23116	25605
26-35	28952	32203	34029	35666	36925	40175	42001	43638	44897	18652	20478	22114	23373	26623
36-40	29081	33065	34680	36038	37266	41249	42866	44223	45451	18698	20315	21672	22900	26884
41-45	32136	37712	38965	40218	41471	47047	48300	49553	50807	20589	21843	23096	24349	29925
46-50	39306	45193	47048	48815	50493	56380	58235	60002	61681	25027	26883	28649	30327	36214
51-55	51227	59286	61974	64430	65903	73961	76649	79106	80579	33990	36679	39136	40607	48666
56-60	51227	59286	61974	64430	65903	73961	76649	79106	80579	33990	36679	39136	40607	48666
61-65	51227	59286	61974	64430	65903	73961	76649	79106	80579	33990	36679	39136	40607	48666
66-70*	51227	59286	61974	64430	65903	73961	76649	79106	80579	33990	36679	39136	40607	48666
71-75*	51227	59286	61974	64430	65903	73961	76649	79106	80579	33990	36679	39136	40607	48666
>75*	51227	59286	61974	64430	65903	73961	76649	79106	80579	33990	36679	39136	40607	48666

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
------------	-------------	-------------	-------------	--------	-------------	-------------	-------------	--------	-------------	-------------	-------------

0-25	27566	29465	30875	33363	35324	37223	38633	41122	43083	44982	46392
26-35	28450	30086	31346	34595	36421	38057	39316	42567	44393	46029	47289
36-40	28499	29856	31085	35068	36684	38042	39269	43253	44870	46227	47455
41-45	31178	32431	33684	39260	40513	41766	43019	48595	49848	51101	52354
46-50	38069	39837	41515	47402	49257	51023	52702	58588	60444	62211	63889
51-55	51355	53812	55283	63341	66030	68487	69959	78017	80706	83163	84634
56-60	51355	53812	55283	63341	66030	68487	69959	78017	80706	83163	84634
61-65	51355	53812	55283	63341	66030	68487	69959	78017	80706	83163	84634
66-70*	51355	53812	55283	63341	66030	68487	69959	78017	80706	83163	84634
71-75*	51355	53812	55283	63341	66030	68487	69959	78017	80706	83163	84634
>75*	51355	53812	55283	63341	66030	68487	69959	78017	80706	83163	84634

SI 3000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
------------	----	---------	---------	---------	----	---------	---------	---------	---------	--------------	--------------	--------------	---------	--------------	--------------

0-25	7353	9704	11984	13675	9779	12130	14410	16101	18990	21343	23621	25312	28300	30653	32931
26-35	7554	9744	11709	13220	10425	12615	14580	16090	19511	21703	23666	25178	29078	31269	33232
36-40	7756	9695	11324	12798	10161	12100	13728	15202	20034	21973	23601	25075	29855	31795	33424
41-45	8846	10350	11854	13358	10704	12208	13712	15216	22850	24353	25857	27361	34051	35556	37059
46-50	10601	12828	14948	16963	13251	15478	17599	19613	27382	29609	31729	33743	40807	43033	45153
51-55	13907	17134	20081	21848	18775	22001	24949	26715	35920	39147	42095	43862	53532	56758	59706
56-60	13907	17134	20081	21848	18775	22001	24949	26715	35920	39147	42095	43862	53532	56758	59706
61-65	13907	17134	20081	21848	18775	22001	24949	26715	35920	39147	42095	43862	53532	56758	59706
66-70*	13907	17134	20081	21848	18775	22001	24949	26715	35920	39147	42095	43862	53532	56758	59706
71-75*	13907	17134	20081	21848	18775	22001	24949	26715	35920	39147	42095	43862	53532	56758	59706
>75*	13907	17134	20081	21848	18775	22001	24949	26715	35920	39147	42095	43862	53532	56758	59706

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	34622	37610	39963	42242	43933	46920	49273	51552	53243	21416	23769	26047	27739	30726
26-35	34744	38644	40835	42799	44310	48210	50401	52365	53875	22382	24574	26537	28049	31949
36-40	34897	39678	41616	43246	44720	49500	51439	53067	54541	22438	24378	26006	27480	32260
41-45	38564	45254	46758	48262	49765	56456	57960	59464	60968	24707	26211	27715	29219	35910
46-50	47167	54232	56457	58578	60592	67656	69882	72002	74017	30032	32259	34379	36394	43457
51-55	61472	71142	74368	77317	79084	88754	91980	94927	96694	40788	44014	46963	48729	58399
56-60	61472	71142	74368	77317	79084	88754	91980	94927	96694	40788	44014	46963	48729	58399
61-65	61472	71142	74368	77317	79084	88754	91980	94927	96694	40788	44014	46963	48729	58399
66-70*	61472	71142	74368	77317	79084	88754	91980	94927	96694	40788	44014	46963	48729	58399
71-75*	61472	71142	74368	77317	79084	88754	91980	94927	96694	40788	44014	46963	48729	58399
>75*	61472	71142	74368	77317	79084	88754	91980	94927	96694	40788	44014	46963	48729	58399

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	33079	35359	37050	40036	42389	44669	46360	49346	51699	53979	55670
26-35	34140	36103	37614	41515	43705	45670	47180	51081	53271	55236	56746
36-40	34199	35828	37302	42082	44021	45649	47123	51905	53843	55472	56946
41-45	37413	38918	40421	47112	48616	50119	51624	58314	59818	61322	62826
46-50	45684	47803	49817	56882	59107	61228	63242	70307	72532	74653	76667
51-55	61626	64573	66340	76010	79236	82185	83951	93620	96847	99795	101561
56-60	61626	64573	66340	76010	79236	82185	83951	93620	96847	99795	101561
61-65	61626	64573	66340	76010	79236	82185	83951	93620	96847	99795	101561
66-70*	61626	64573	66340	76010	79236	82185	83951	93620	96847	99795	101561
71-75*	61626	64573	66340	76010	79236	82185	83951	93620	96847	99795	101561
>75*	61626	64573	66340	76010	79236	82185	83951	93620	96847	99795	101561

SI 4000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A +1P	1A +1P + 1C	1A +1P + 2C	1A +1P + 3C	1A +2P	1A +2P + 1C	1A +2P + 2C
0-25	9802	12940	15978	18233	13038	16174	19214	21468	25319	28457	31495	33750	37734	40870	43909
26-35	10072	12993	15611	17627	13899	16821	19439	21454	26015	28937	31556	33570	38770	41692	44310
36-40	10342	12927	15099	17064	13548	16133	18304	20270	26712	29297	31468	33434	39807	42393	44565
41-45	11795	13800	15805	17811	14272	16277	18283	20288	30465	32471	34476	36481	45402	47408	49413
46-50	14135	17103	19930	22616	17668	20637	23464	26150	36509	39478	42304	44990	54409	57378	60205
51-55	18543	22845	26775	29131	25033	29335	33265	35621	47894	52196	56127	58482	71375	75677	79609
56-60	18543	22845	26775	29131	25033	29335	33265	35621	47894	52196	56127	58482	71375	75677	79609
61-65	18543	22845	26775	29131	25033	29335	33265	35621	47894	52196	56127	58482	71375	75677	79609
66-70*	18543	22845	26775	29131	25033	29335	33265	35621	47894	52196	56127	58482	71375	75677	79609
71-75*	18543	22845	26775	29131	25033	29335	33265	35621	47894	52196	56127	58482	71375	75677	79609
>75*	18543	22845	26775	29131	25033	29335	33265	35621	47894	52196	56127	58482	71375	75677	79609

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	46164	50148	53284	56323	58578	62561	65698	68736	70991	28555	31691	34731	36985	40968
26-35	46324	51526	54446	57065	59079	64281	67201	69819	71835	29843	32764	35383	37398	42598
36-40	46530	52904	55490	57661	59625	66000	68585	70756	72722	29918	32503	34674	36640	43013
41-45	51417	60339	62344	64349	66354	75276	77281	79285	81290	32943	34948	36953	38958	47880
46-50	62890	72308	75277	78104	80790	90207	93176	96004	98689	40043	43011	45838	48524	57943
51-55	81963	94857	99158	103090	105445	118337	122640	126570	128926	54384	58686	62617	64972	77865
56-60	81963	94857	99158	103090	105445	118337	122640	126570	128926	54384	58686	62617	64972	77865
61-65	81963	94857	99158	103090	105445	118337	122640	126570	128926	54384	58686	62617	64972	77865

66-70*	81963	94857	99158	103090	105445	118337	122640	126570	128926	54384	58686	62617	64972	77865
71-75*	81963	94857	99158	103090	105445	118337	122640	126570	128926	54384	58686	62617	64972	77865
>75*	81963	94857	99158	103090	105445	118337	122640	126570	128926	54384	58686	62617	64972	77865

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	44105	47145	49398	53382	56518	59558	61812	65796	68932	71972	74226
26-35	45519	48138	50152	55353	58274	60893	62907	68107	71029	73647	75662
36-40	45599	47771	49736	56109	58694	60867	62831	69206	71791	73962	75927
41-45	49885	51889	53894	62816	64821	66826	68832	77753	79757	81762	83768
46-50	60912	63738	66423	75842	78811	81637	84323	93742	96710	99537	102222
51-55	82167	86098	88453	101347	105648	109580	111934	124827	129130	133060	135416
56-60	82167	86098	88453	101347	105648	109580	111934	124827	129130	133060	135416
61-65	82167	86098	88453	101347	105648	109580	111934	124827	129130	133060	135416
66-70*	82167	86098	88453	101347	105648	109580	111934	124827	129130	133060	135416
71-75*	82167	86098	88453	101347	105648	109580	111934	124827	129130	133060	135416
>75*	82167	86098	88453	101347	105648	109580	111934	124827	129130	133060	135416

SI 5000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	12253	16174	19973	22792	16297	20218	24017	26836	31650	35571	39370	42187	47167	51088	54887
26-35	12591	16242	19515	22033	17374	21025	24300	26818	32520	36171	39444	41962	48463	52115	55388
36-40	12927	16159	18874	21330	16934	20166	22881	25337	33389	36621	39336	41792	49759	52991	55705
41-45	14744	17250	19757	22263	17840	20347	22853	25359	38082	40588	43095	45601	56753	59260	61766
46-50	17668	21379	24913	28270	22086	25796	29330	32687	45637	49348	52881	56238	68012	71722	75256
51-55	23179	28556	33470	36414	31291	36669	41582	44526	59867	65245	70159	73102	89219	94596	99511
56-60	23179	28556	33470	36414	31291	36669	41582	44526	59867	65245	70159	73102	89219	94596	99511
61-65	23179	28556	33470	36414	31291	36669	41582	44526	59867	65245	70159	73102	89219	94596	99511
66-70*	23179	28556	33470	36414	31291	36669	41582	44526	59867	65245	70159	73102	89219	94596	99511
71-75*	23179	28556	33470	36414	31291	36669	41582	44526	59867	65245	70159	73102	89219	94596	99511
>75*	23179	28556	33470	36414	31291	36669	41582	44526	59867	65245	70159	73102	89219	94596	99511

Age Groups	1A + 2P + 3C	1A + 3P	1A + 3P + 1C	1A + 3P + 2C	1A + 3P + 3C	1A + 4P	1A + 4P + 1C	1A + 4P + 2C	1A + 4P + 3C	2A + 1P	2A + 1P + 1C	2A + 1P + 2C	2A + 1P + 3C	2A + 2P
0-25	57704	62684	66605	70404	73221	78201	82122	85921	88738	35694	39615	43413	46231	51211
26-35	57906	64407	68058	71331	73849	80350	84002	87275	89793	37305	40955	44229	46747	53248
36-40	58162	66130	69362	72076	74532	82500	85732	88446	90902	37397	40629	43344	45799	53767

41-45	64272	75423	77930	80436	82942	94094	96601	99107	101613	41178	43685	46191	48697	59848
46-50	78613	90386	94096	97630	100987	112760	116471	120004	123361	50054	53764	57298	60656	72428
51-55	102454	118570	123948	128862	131805	147922	153300	158213	161156	67980	73357	78272	81215	97331
56-60	102454	118570	123948	128862	131805	147922	153300	158213	161156	67980	73357	78272	81215	97331
61-65	102454	118570	123948	128862	131805	147922	153300	158213	161156	67980	73357	78272	81215	97331
66-70*	102454	118570	123948	128862	131805	147922	153300	158213	161156	67980	73357	78272	81215	97331
71-75*	102454	118570	123948	128862	131805	147922	153300	158213	161156	67980	73357	78272	81215	97331
>75*	102454	118570	123948	128862	131805	147922	153300	158213	161156	67980	73357	78272	81215	97331

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	55132	58930	61748	66728	70649	74447	77265	82245	86166	89964	92782
26-35	56898	60172	62690	69190	72843	76116	78634	85135	88786	92059	94577
36-40	56999	59714	62169	70137	73369	76083	78540	86507	89739	92453	94910
41-45	62356	64862	67369	78520	81026	83532	86039	97191	99697	102203	104710
46-50	76138	79672	83030	94802	98513	102046	105404	117178	120887	124422	127779
51-55	102708	107623	110566	126682	132060	136974	139917	156034	161412	166326	169269
56-60	102708	107623	110566	126682	132060	136974	139917	156034	161412	166326	169269
61-65	102708	107623	110566	126682	132060	136974	139917	156034	161412	166326	169269
66-70*	102708	107623	110566	126682	132060	136974	139917	156034	161412	166326	169269
71-75*	102708	107623	110566	126682	132060	136974	139917	156034	161412	166326	169269
>75*	102708	107623	110566	126682	132060	136974	139917	156034	161412	166326	169269

SI 750000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	18381	24262	29960	34187	24446	30327	36025	40253	47475	53356	59054	63282	70750	76632	82330
26-35	18886	24362	29272	33049	26061	31539	36449	40226	48780	54256	59166	62944	72695	78171	83081
36-40	19391	24238	28311	31995	25402	30249	34321	38005	50084	54933	59004	62689	74640	79487	83559
41-45	22116	25875	29636	33395	26760	30520	34279	38040	57124	60883	64643	68402	85129	88889	92649
46-50	26503	32069	37369	42404	33129	38695	43995	49030	68455	74020	79322	84357	102017	107583	112884
51-55	34768	42834	50204	54620	46936	55002	62372	66788	89802	97868	105238	109654	133829	141895	149265
56-60	34768	42834	50204	54620	46936	55002	62372	66788	89802	97868	105238	109654	133829	141895	149265
61-65	34768	42834	50204	54620	46936	55002	62372	66788	89802	97868	105238	109654	133829	141895	149265
66-70*	34768	42834	50204	54620	46936	55002	62372	66788	89802	97868	105238	109654	133829	141895	149265
71-75*	34768	42834	50204	54620	46936	55002	62372	66788	89802	97868	105238	109654	133829	141895	149265
>75*	34768	42834	50204	54620	46936	55002	62372	66788	89802	97868	105238	109654	133829	141895	149265

Age Groups	1A + 2P + 3C	1A + 3P	1A + 3P + 1C	1A + 3P + 2C	1A + 3P + 3C	1A + 4P	1A + 4P + 1C	1A + 4P + 2C	1A + 4P + 3C	2A + 1P	2A + 1P + 1C	2A + 1P + 2C	2A + 1P + 3C	2A + 2P

0-25	86558	94026	99907	105605	109833	117301	123183	128881	133109	53540	59422	65119	69347	76816
26-35	86859	96610	102087	106997	110774	120525	126002	130913	134689	55956	61433	66343	70120	79871
36-40	87243	99194	104042	108114	111798	123749	128596	132669	136353	56095	60943	65016	68700	80651
41-45	96408	113135	116894	120655	124414	141141	144900	148660	152421	61767	65528	69287	73047	89773
46-50	117919	135578	141145	146445	151480	169140	174706	180007	185042	75081	80647	85948	90983	108643
51-55	153681	177856	185922	193292	197708	221882	229949	237319	241735	101970	110036	117406	121822	145997
56-60	153681	177856	185922	193292	197708	221882	229949	237319	241735	101970	110036	117406	121822	145997
61-65	153681	177856	185922	193292	197708	221882	229949	237319	241735	101970	110036	117406	121822	145997
66-70*	153681	177856	185922	193292	197708	221882	229949	237319	241735	101970	110036	117406	121822	145997
71-75*	153681	177856	185922	193292	197708	221882	229949	237319	241735	101970	110036	117406	121822	145997
>75*	153681	177856	185922	193292	197708	221882	229949	237319	241735	101970	110036	117406	121822	145997

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	82698	88395	92623	100091	105973	111670	115898	123367	129249	134946	139174
26-35	85348	90258	94035	103787	109263	114173	117950	127702	133178	138088	141866
36-40	85498	89570	93254	105205	110053	114125	117809	129760	134609	138680	142365
41-45	93533	97293	101053	117779	121539	125298	129059	145785	149545	153304	157064
46-50	114209	119509	124544	142204	147770	153071	158106	175766	181332	186632	191667
51-55	154063	161433	165849	190025	198090	205462	209876	234052	242117	249489	253904
56-60	154063	161433	165849	190025	198090	205462	209876	234052	242117	249489	253904
61-65	154063	161433	165849	190025	198090	205462	209876	234052	242117	249489	253904
66-70*	154063	161433	165849	190025	198090	205462	209876	234052	242117	249489	253904
71-75*	154063	161433	165849	190025	198090	205462	209876	234052	242117	249489	253904
>75*	154063	161433	165849	190025	198090	205462	209876	234052	242117	249489	253904

SI 10000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	24507	32350	39947	45583	32594	40436	48034	53670	63300	71142	78739	84376	94334	102176	109773
26-35	25180	32483	39030	44066	34750	42052	48598	53635	65039	72342	78889	83925	96926	104228	110776
36-40	25854	32318	37747	42659	33870	40332	45762	50674	66779	73243	78672	83584	99519	105983	111412
41-45	29488	34501	39513	44526	35680	40693	45706	50719	76164	81177	86190	91203	113505	118518	123532
46-50	35337	42758	49826	56540	44172	51593	58660	65374	91273	98694	105762	112476	136022	143443	150510
51-55	46356	57111	66939	72826	62581	73336	83164	89051	119736	130490	140317	146204	178438	189193	199020
56-60	46356	57111	66939	72826	62581	73336	83164	89051	119736	130490	140317	146204	178438	189193	199020
61-65	46356	57111	66939	72826	62581	73336	83164	89051	119736	130490	140317	146204	178438	189193	199020
66-70*	46356	57111	66939	72826	62581	73336	83164	89051	119736	130490	140317	146204	178438	189193	199020
71-75*	46356	57111	66939	72826	62581	73336	83164	89051	119736	130490	140317	146204	178438	189193	199020
>75*	46356	57111	66939	72826	62581	73336	83164	89051	119736	130490	140317	146204	178438	189193	199020

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	115410	125368	133210	140807	146444	156402	164244	171841	177478	71386	79229	86827	92462	102420
26-35	115812	128814	136115	142663	147698	160701	168003	174549	179585	74608	81911	88458	93494	106495
36-40	116324	132259	138722	144152	149065	164999	171462	176891	181804	74794	81257	86686	91599	107533
41-45	128544	150846	155860	160873	165886	188188	193201	198214	203227	82357	87370	92382	97396	119698
46-50	157224	180771	188192	195259	201974	225520	232941	240008	246723	100108	107529	114596	121310	144857
51-55	204908	237141	247896	257724	263611	295844	306598	316426	322313	135960	146715	156542	162429	194663
56-60	204908	237141	247896	257724	263611	295844	306598	316426	322313	135960	146715	156542	162429	194663
61-65	204908	237141	247896	257724	263611	295844	306598	316426	322313	135960	146715	156542	162429	194663
66-70*	204908	237141	247896	257724	263611	295844	306598	316426	322313	135960	146715	156542	162429	194663
71-75*	204908	237141	247896	257724	263611	295844	306598	316426	322313	135960	146715	156542	162429	194663
>75*	204908	237141	247896	257724	263611	295844	306598	316426	322313	135960	146715	156542	162429	194663

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	110263	117861	123496	133454	141297	148895	154532	164488	172331	179929	185566
26-35	113797	120345	125381	138382	145684	152232	157267	170269	177571	184118	189154
36-40	113997	119427	124339	140274	146738	152167	157079	173014	179477	184907	189818
41-45	124711	129723	134737	157039	162052	167066	172078	194380	199393	204407	209419
46-50	152278	159345	166059	189606	197027	204094	210808	234354	241775	248843	255557
51-55	205418	215245	221132	253366	264121	273948	279836	312069	322823	332651	338538
56-60	205418	215245	221132	253366	264121	273948	279836	312069	322823	332651	338538

61-65	205418	215245	221132	253366	264121	273948	279836	312069	322823	332651	338538
66-70*	205418	215245	221132	253366	264121	273948	279836	312069	322823	332651	338538
71-75*	205418	215245	221132	253366	264121	273948	279836	312069	322823	332651	338538
>75*	205418	215245	221132	253366	264121	273948	279836	312069	322823	332651	338538

SI 15000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	36761	48524	59919	68375	48892	60654	72051	80506	94950	106713	118109	126563	141501	153264	164660
26-35	37771	48725	58545	66099	52124	63077	72898	80452	97559	108513	118333	125887	145389	156343	166164
36-40	38781	48477	56621	63989	50804	60499	68643	76011	100169	109864	118008	125376	149278	158974	167118
41-45	44231	51751	59270	66789	53520	61039	68559	76078	114246	121765	129286	136804	170259	177778	185297
46-50	53006	64138	74739	84810	66258	77389	87990	98062	136911	148042	158643	168714	204034	215165	225766
51-55	69535	85667	100409	109240	93873	110004	124746	133577	179603	195735	210477	219308	267657	283789	298531
56-60	69535	85667	100409	109240	93873	110004	124746	133577	179603	195735	210477	219308	267657	283789	298531

61-65	69535	85667	100409	109240	93873	110004	124746	133577	179603	195735	210477	219308	267657	283789	298531
66-70*	69535	85667	100409	109240	93873	110004	124746	133577	179603	195735	210477	219308	267657	283789	298531
71-75*	69535	85667	100409	109240	93873	110004	124746	133577	179603	195735	210477	219308	267657	283789	298531
>75*	69535	85667	100409	109240	93873	110004	124746	133577	179603	195735	210477	219308	267657	283789	298531

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	173114	188052	199815	211211	219665	234603	246366	257762	266216	107080	118844	130239	138695	153631
26-35	173717	193220	204173	213994	221549	241050	252004	261824	269379	111912	122865	132686	140241	159743
36-40	174487	198389	208084	216228	223596	247498	257194	265337	272706	112191	121886	130030	137399	161301
41-45	192817	226270	233790	241309	248828	282282	289801	297321	304840	123535	131054	138573	146093	179546
46-50	235837	271157	282288	292889	302960	338280	349411	360012	370083	150162	161293	171894	181965	217285
51-55	307362	355711	371844	386585	395416	443766	459898	474640	483470	203941	220072	234814	243644	291995
56-60	307362	355711	371844	386585	395416	443766	459898	474640	483470	203941	220072	234814	243644	291995
61-65	307362	355711	371844	386585	395416	443766	459898	474640	483470	203941	220072	234814	243644	291995
66-70*	307362	355711	371844	386585	395416	443766	459898	474640	483470	203941	220072	234814	243644	291995
71-75*	307362	355711	371844	386585	395416	443766	459898	474640	483470	203941	220072	234814	243644	291995
>75*	307362	355711	371844	386585	395416	443766	459898	474640	483470	203941	220072	234814	243644	291995

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	165395	176791	185246	200182	211946	223342	231797	246733	258497	269893	278348
26-35	170696	180516	188071	207573	218527	228347	235901	255404	266357	276178	283731
36-40	170996	179141	186508	210411	220105	228250	235619	259521	269216	277360	284728

41-45	187067	194586	202106	235559	243078	250598	258117	291571	299090	306610	314129
46-50	228416	239017	249089	284408	295539	306140	316212	351531	362662	373265	383335
51-55	308126	322868	331699	380049	396180	410922	419753	468102	484235	498976	507807
56-60	308126	322868	331699	380049	396180	410922	419753	468102	484235	498976	507807
61-65	308126	322868	331699	380049	396180	410922	419753	468102	484235	498976	507807
66-70*	308126	322868	331699	380049	396180	410922	419753	468102	484235	498976	507807
71-75*	308126	322868	331699	380049	396180	410922	419753	468102	484235	498976	507807
>75*	308126	322868	331699	380049	396180	410922	419753	468102	484235	498976	507807

SI 20000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	49014	64698	79893	91166	65189	80874	96067	107341	126599	142283	157478	168752	188668	204351	219546
26-35	50361	64966	78059	88132	69498	84103	97197	107269	130078	144683	157778	167849	193853	208458	221551
36-40	51709	64636	75494	85319	67738	80665	91523	101348	133558	146485	157344	167168	199038	211965	222824

41-45	58975	69002	79027	89053	71361	81386	91412	101438	152329	162355	172380	182406	227011	237037	247063
46-50	70675	85517	99651	113079	88343	103185	117320	130749	182547	197389	211523	224952	272044	286886	301022
51-55	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
56-60	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
61-65	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
66-70*	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
71-75*	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
>75*	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	230820	250736	266420	281614	292888	312804	328488	343682	354956	142774	158459	173652	184926	204842
26-35	231623	257627	272232	285325	295398	321400	336005	349099	359172	149216	163821	176915	186986	212990
36-40	232649	264518	277445	288304	298128	329998	342925	353784	363609	149587	162514	173374	183199	215068
41-45	257089	301694	311719	321745	331771	376376	386402	396428	406453	164714	174739	184766	194791	239396
46-50	314450	361543	376385	390519	403947	451040	465882	480017	493445	200215	215057	229193	242621	289714
51-55	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
56-60	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
61-65	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
66-70*	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
71-75*	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
>75*	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
------------	-------------	-------------	-------------	--------	-------------	-------------	-------------	--------	-------------	-------------	-------------

0-25	220527	235720	246994	266910	282595	297788	309062	328978	344663	359858	371130
26-35	227595	240688	250761	276764	291369	304462	314535	340537	355142	368237	378309
36-40	227995	238853	248678	280547	293474	304334	314158	346028	358955	369813	379638
41-45	249421	259448	269473	314078	324105	334130	344156	388760	398787	408812	418839
46-50	304556	318690	332118	379211	394053	408188	421616	468709	483551	497685	511113
51-55	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
56-60	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
61-65	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
66-70*	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
71-75*	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
>75*	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077

SI 30000000

Age Groups	1A	1A + 1C	1A + 2C	1A + 3C	2A	2A + 1C	2A + 2C	2A + 3C	1A + 1P	1A + 1P + 1C	1A + 1P + 2C	1A + 1P + 3C	1A + 2P	1A + 2P + 1C	1A + 2P + 2C
0-25	49014	64698	79893	91166	65189	80874	96067	107341	126599	142283	157478	168752	188668	204351	219546
26-35	50361	64966	78059	88132	69498	84103	97197	107269	130078	144683	157778	167849	193853	208458	221551
36-40	51709	64636	75494	85319	67738	80665	91523	101348	133558	146485	157344	167168	199038	211965	222824
41-45	58975	69002	79027	89053	71361	81386	91412	101438	152329	162355	172380	182406	227011	237037	247063
46-50	70675	85517	99651	113079	88343	103185	117320	130749	182547	197389	211523	224952	272044	286886	301022

51-55	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
56-60	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
61-65	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
66-70*	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
71-75*	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041
>75*	92714	114223	133878	145652	125163	146673	166328	178102	239470	260979	280635	292410	356876	378386	398041

Age Groups	1A +2P + 3C	1A +3P	1A +3P + 1C	1A +3P + 2C	1A +3P + 3C	1A +4P	1A +4P + 1C	1A +4P + 2C	1A +4P + 3C	2A +1P	2A +1P + 1C	2A +1P + 2C	2A +1P + 3C	2A +2P
0-25	230820	250736	266420	281614	292888	312804	328488	343682	354956	142774	158459	173652	184926	204842
26-35	231623	257627	272232	285325	295398	321400	336005	349099	359172	149216	163821	176915	186986	212990
36-40	232649	264518	277445	288304	298128	329998	342925	353784	363609	149587	162514	173374	183199	215068
41-45	257089	301694	311719	321745	331771	376376	386402	396428	406453	164714	174739	184766	194791	239396
46-50	314450	361543	376385	390519	403947	451040	465882	480017	493445	200215	215057	229193	242621	289714
51-55	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
56-60	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
61-65	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
66-70*	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
71-75*	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326
>75*	409815	474282	495791	515446	527222	591687	613198	632853	644627	271920	293429	313085	324860	389326

Age Groups	2A +2P + 1C	2A +2P + 2C	2A +2P + 3C	2A +3P	2A +3P + 1C	2A +3P + 2C	2A +3P + 3C	2A +4P	2A +4P + 1C	2A +4P + 2C	2A +4P + 3C
0-25	220527	235720	246994	266910	282595	297788	309062	328978	344663	359858	371130
26-35	227595	240688	250761	276764	291369	304462	314535	340537	355142	368237	378309

36-40	227995	238853	248678	280547	293474	304334	314158	346028	358955	369813	379638
41-45	249421	259448	269473	314078	324105	334130	344156	388760	398787	408812	418839
46-50	304556	318690	332118	379211	394053	408188	421616	468709	483551	497685	511113
51-55	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
56-60	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
61-65	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
66-70*	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
71-75*	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077
>75*	410835	430490	442265	506732	528241	547896	559670	624137	645646	665302	677077

Hospital Cash Premium (Including GST @18%)

Age Groups	Sum Insured							
	500	1000	2000	3000	4000	5000	10000	25000
0-25	117	234	467	700	1297	1529	2969	6469
26-35	120	240	479	720	1322	1562	3033	6629
36-40	123	247	492	739	1348	1594	3098	6790
41-45	140	281	562	843	1486	1766	3443	7655
46-50	471	640	976	1312	1770	2106	4211	9259
51-55	447	668	1109	1552	2083	2525	5049	11670
56-60	500	773	1319	1866	2503	3049	6098	14293
61-65	537	891	1601	2310	3093	3803	7606	18253
66-70*	453	905	1811	2716	3621	4526	9054	22634
71-75*	551	1101	2202	3303	4404	5505	11009	27524
>75*	566	1133	2266	3398	4531	5664	11327	28318

Personal Accident Premium (Including GST @18%)

Age Groups	Sum Insured											
	200000	300000	400000	500000	750000	1000000	1500000	2000000	2500000	3000000	4000000	5000000

All	153	230	307	384	576	768	1152	1536	1920	2305	3073	3841
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------

Critical Illness Premium (Including GST @18%)

Age Groups	Sum Insured											
	200000	300000	400000	500000	750000	1000000	1500000	2000000	2500000	3000000	4000000	5000000
0-25	700	1049	1398	1748	2622	3496	5547	7295	9044	10791	14833	18329
26-35	789	1184	1579	1973	2959	3946	6221	8194	10167	12140	16630	20576
36-40	999	1500	1999	2499	3749	4997	7799	10298	12797	15296	21443	26441
41-45	1291	1936	2582	3227	4842	6456	9985	13214	16441	19668	27273	33729
46-50	2774	3979	5185	6390	9403	12417	18505	24532	30560	36587	50699	62752
51-55	3272	4772	6272	7771	11522	15272	22816	30315	37815	45314	61857	76856
56-60	4555	6674	8792	10911	16208	21506	32258	42852	53445	64039	86611	107798
61-65	10585	15749	20914	26079	38992	51903	77855	103681	129505	155330	208087	259737
66-70*	15646	23469	31291	39115	58672	78228	117343	156457	195572	234685	312915	391143
71-75*	25034	37550	50067	62584	93876	125167	187751	250335	312918	375502	500669	625837
>75*	25034	37550	50067	62584	93876	125167	187751	250335	312918	375502	500669	625837