

Kolumnindelningen för 2016 års skattetabell

Skattetabell för beräkning av skatteavdrag för år 2016

Arbetsgivare gör skatteavdrag vid varje utbetalningstillfälle. På inkomst som är huvudinkomst görs skatteavdrag enligt tabell eller enligt beslut från Skatteverket. På ersättningar som inte är huvudinkomst görs skatteavdrag med 30 %. Skatteavdrag ska inte göras om den sammanlagda ersättningen till arbetstagaren beräknas bli lägre än 1 000 kr under året.

Kolumnindelning

I de lägsta inkomstskikten blir skatteavdraget större om allmän pensionsavgift ska betalas på inkomsten. Denna avgift betalas av personer som är födda 1938 eller senare.

Skattereduktionen för arbetsinkomster (jobbskatteavdrag) påverkar också kolumnindelningen eftersom storleken på reduktionen är beroende av om den skattskyldige är över eller under 65 år vid inkomstårets ingång och också av hur stora inkomsterna är.

Tabellerna innehåller sex olika kolumner. Samma skatteavdrag kan förekomma i vissa inkomstskikt i fler än en kolumn.

Kolumn 1 avser löner, arvoden och liknande ersättningar till den som är född 1951 eller senare. Allmän pensionsavgift ska betalas och inkomsten ger rätt till jobbskatteavdrag.

Kolumn 2 avser sådana inkomster (t.ex. pensioner) till den som är född 1950 eller tidigare, som inte är underlag för allmän pensionsavgift och inte ger rätt till jobbskatteavdrag.

Kolumn 3 avser löner, arvoden och liknande ersättningar till den som är född 1938–1950. Allmän pensionsavgift ska betalas och inkomsten ger rätt till ett högre jobbskatteavdrag än enligt kolumn 1.

Kolumn 4 avser löner, arvoden och liknande ersättningar till den som är född 1937 eller tidigare. Allmän pensionsavgift ska inte betalas. Inkomsten ger samma rätt till jobbskatteavdrag som enligt kolumn 3.

Kolumn 5 avser andra pensionsgrundande ersättningar än löner m.m., t.ex. ersättning från arbetslöshetskassa och egen arbetsskadeförärsättning, till den som är född 1938 eller senare. Allmän pensionsavgift ska betalas på inkomsten men denna ger inte rätt till jobbskatteavdrag.

Kolumn 6 avser sådana inkomster (t.ex. pensioner) till den som är född 1951 eller senare, som inte är underlag för allmän pensionsavgift och inte ger rätt till jobbskatteavdrag.

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
1 - 1500	0	0	0	0	0	0	8401 - 8500	1129	1056	631	39	1909	1909
1501 - 1600	108	0	108	0	108	10	8501 - 8600	1150	1080	640	40	1933	1933
1601 - 1700	118	0	116	0	118	42	8601 - 8700	1172	1104	649	41	1960	1960
1701 - 1800	127	0	125	0	127	74	8701 - 8800	1193	1128	659	42	1986	1986
1801 - 1900	137	0	133	0	137	106	8801 - 8900	1215	1152	668	43	2010	2010
1901 - 2000	146	0	141	0	146	138	8901 - 9000	1236	1176	677	44	2037	2037
2001 - 2100	156	0	150	0	170	170	9001 - 9100	1258	1200	678	45	2061	2061
2101 - 2200	157	0	150	0	202	202	9101 - 9200	1280	1224	687	45	2088	2088
2201 - 2300	167	0	158	0	234	234	9201 - 9300	1301	1248	696	46	2114	2114
2301 - 2400	176	0	166	0	266	266	9301 - 9400	1323	1272	706	47	2138	2138
2401 - 2500	186	0	175	0	298	298	9401 - 9500	1344	1296	715	48	2165	2165
2501 - 2600	195	0	183	0	330	330	9501 - 9600	1366	1320	724	49	2189	2189
2601 - 2700	205	0	191	0	362	362	9601 - 9700	1387	1344	725	50	2216	2216
2701 - 2800	214	0	200	0	394	394	9701 - 9800	1409	1368	734	51	2242	2242
2801 - 2900	216	0	200	0	426	426	9801 - 9900	1430	1392	743	52	2266	2266
2901 - 3000	225	0	208	0	458	458	9901 - 10000	1452	1416	753	53	2293	2293
3001 - 3100	235	0	216	0	490	490	10001 - 10100	1473	1445	762	54	2320	2320
3101 - 3200	244	0	225	0	522	522	10101 - 10200	1495	1477	772	55	2352	2352
3201 - 3300	254	0	233	0	554	554	10201 - 10300	1517	1509	781	56	2384	2384
3301 - 3400	263	0	241	0	586	586	10301 - 10400	1539	1541	782	57	2416	2416
3401 - 3500	264	0	241	0	618	618	10401 - 10500	1561	1573	792	59	2448	2448
3501 - 3600	274	0	250	0	650	650	10501 - 10600	1582	1605	801	60	2480	2480
3601 - 3700	283	0	258	0	680	680	10601 - 10700	1604	1637	811	61	2512	2512
3701 - 3800	293	0	266	0	706	706	10701 - 10800	1626	1669	820	62	2544	2544
3801 - 3900	302	0	275	0	730	730	10801 - 10900	1651	1701	830	63	2576	2576
3901 - 4000	311	0	283	0	757	757	10901 - 11000	1679	1733	831	65	2608	2608
4001 - 4100	312	0	283	0	781	781	11001 - 11100	1708	1765	841	66	2640	2640
4101 - 4200	322	24	292	0	808	808	11101 - 11200	1736	1797	850	67	2672	2672
4201 - 4300	331	48	301	1	834	834	11201 - 11300	1765	1829	860	68	2704	2704
4301 - 4400	340	72	311	2	858	858	11301 - 11400	1794	1861	869	69	2736	2736
4401 - 4500	349	96	320	3	885	885	11401 - 11500	1822	1893	879	71	2770	2770
4501 - 4600	359	120	329	4	909	909	11501 - 11600	1851	1925	880	95	2805	2805
4601 - 4700	360	144	330	5	936	936	11601 - 11700	1880	1957	890	122	2840	2840
4701 - 4800	369	168	339	6	962	962	11701 - 11800	1908	1989	899	149	2874	2874
4801 - 4900	378	192	348	7	986	986	11801 - 11900	1937	2021	909	176	2909	2909
4901 - 5000	388	216	358	8	1013	1013	11901 - 12000	1966	2053	918	203	2946	2946
5001 - 5100	397	240	367	9	1037	1037	12001 - 12100	1995	2085	928	230	2981	2981
5101 - 5200	418	264	376	9	1064	1064	12101 - 12200	2023	2117	929	257	3016	3016
5201 - 5300	440	288	385	10	1090	1090	12201 - 12300	2052	2149	938	284	3050	3050
5301 - 5400	461	312	386	11	1114	1114	12301 - 12400	2081	2181	948	311	3085	3085
5401 - 5500	483	336	395	12	1141	1141	12401 - 12500	2109	2213	958	338	3122	3122
5501 - 5600	504	360	405	13	1165	1165	12501 - 12600	2138	2245	967	365	3157	3157
5601 - 5700	526	384	414	14	1192	1192	12601 - 12700	2167	2277	977	392	3192	3192
5701 - 5800	547	408	423	15	1218	1218	12701 - 12800	2195	2309	986	419	3226	3226
5801 - 5900	569	432	432	16	1242	1242	12801 - 12900	2224	2341	987	446	3261	3261
5901 - 6000	590	456	433	17	1269	1269	12901 - 13000	2253	2373	997	473	3298	3298
6001 - 6100	612	480	443	18	1293	1293	13001 - 13100	2282	2405	1006	500	3333	3333
6101 - 6200	634	504	452	18	1320	1320	13101 - 13200	2310	2437	1016	527	3368	3368
6201 - 6300	655	528	461	19	1346	1346	13201 - 13300	2339	2469	1025	554	3402	3402
6301 - 6400	677	552	470	20	1370	1370	13301 - 13400	2368	2501	1035	581	3437	3437
6401 - 6500	698	576	479	21	1397	1397	13401 - 13500	2396	2533	1036	608	3474	3474
6501 - 6600	720	600	480	22	1421	1421	13501 - 13600	2425	2565	1046	635	3509	3509
6601 - 6700	741	624	490	23	1448	1448	13601 - 13700	2454	2597	1055	662	3544	3544
6701 - 6800	763	648	499	24	1474	1474	13701 - 13800	2482	2629	1065	689	3578	3578
6801 - 6900	784	672	508	25	1498	1498	13801 - 13900	2511	2661	1074	716	3613	3613
6901 - 7000	806	696	517	26	1525	1525	13901 - 14000	2540	2696	1084	746	3650	3650
7001 - 7100	827	720	527	27	1549	1549	14001 - 14100	2569	2730	1085	775	3685	3685
7101 - 7200	849	744	527	27	1576	1576	14101 - 14200	2597	2768	1095	808	3720	3720
7201 - 7300	870	768	537	28	1602	1602	14201 - 14300	2626	2802	1105	837	3754	3754
7301 - 7400	892	792	546	29	1626	1626	14301 - 14400	2655	2837	1114	867	3789	3789
7401 - 7500	913	816	555	30	1653	1653	14401 - 14500	2683	2872	1124	897	3826	3826
7501 - 7600	935	840	564	31	1677	1677	14501 - 14600	2712	2906	1134	926	3861	3861
7601 - 7700	957	864	574	32	1704	1704	14601 - 14700	2741	2944	1135	959	3896	3896
7701 - 7800	978	888	583	33	1730	1730	14701 - 14800	2769	2978	1145	988	3930	3930
7801 - 7900	1000	912	584	34	1754	1754	14801 - 14900	2798	3013	1154	1018	3965	3965
7901 - 8000	1021	936	593	35	1781	1781	14901 - 15000	2827	3048	1164	1048	4002	4002
8001 - 8100	1043	960	602	36	1805	1805	15001 - 15100	2856	3082	1173	1077	4037	4037
8101 - 8200	1064	984	611	36	1832	1832	15101 - 15200	2884	3120	1183	1110	4072	4072
8201 - 8300	1086	1008	621	37	1858	1858	15201 - 15300	2913	3154	1193	1139	4106	4106
8301 - 8400	1107	1032	630	38	1882	1882	15301 - 15400	2942	3189	1194	1169	4141	4141

Tabell 32

Skatteavdrag för månadslön 2016

Tabell 32

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
15401 - 15500	2970	3224	1204	1199	4178	4178	24801 - 25000	5697	6552	4052	4052	7522	7522
15501 - 15600	2999	3258	1228	1228	4213	4213	25001 - 25200	5754	6621	4121	4121	7592	7592
15601 - 15700	3028	3296	1261	1261	4248	4248	25201 - 25400	5812	6690	4190	4190	7661	7661
15701 - 15800	3056	3330	1290	1290	4282	4282	25401 - 25600	5869	6762	4262	4262	7733	7733
15801 - 15900	3085	3365	1320	1320	4317	4317	25601 - 25800	5927	6832	4332	4332	7802	7802
15901 - 16000	3114	3400	1350	1350	4354	4354	25801 - 26000	5984	6901	4401	4401	7874	7874
16001 - 16100	3143	3434	1379	1379	4389	4389	26001 - 26200	6041	6970	4470	4470	7944	7944
16101 - 16200	3171	3472	1412	1412	4424	4424	26201 - 26400	6099	7040	4540	4540	8013	8013
16201 - 16300	3200	3506	1441	1441	4458	4458	26401 - 26600	6156	7109	4609	4609	8085	8085
16301 - 16400	3229	3541	1471	1471	4493	4493	26601 - 26800	6214	7178	4678	4678	8154	8154
16401 - 16500	3257	3576	1501	1501	4530	4530	26801 - 27000	6271	7250	4750	4750	8226	8226
16501 - 16600	3286	3610	1530	1530	4565	4565	27001 - 27200	6328	7320	4820	4820	8296	8296
16601 - 16700	3315	3648	1563	1563	4600	4600	27201 - 27400	6386	7389	4889	4889	8365	8365
16701 - 16800	3343	3682	1592	1592	4634	4634	27401 - 27600	6443	7458	4958	4958	8437	8437
16801 - 16900	3372	3717	1622	1622	4669	4669	27601 - 27800	6501	7528	5028	5028	8506	8506
16901 - 17000	3401	3752	1652	1652	4706	4706	27801 - 28000	6558	7597	5097	5097	8578	8578
17001 - 17100	3430	3786	1681	1681	4741	4741	28001 - 28200	6615	7669	5169	5169	8648	8648
17101 - 17200	3458	3824	1714	1714	4776	4776	28201 - 28400	6673	7738	5238	5238	8717	8717
17201 - 17300	3487	3858	1743	1743	4810	4810	28401 - 28600	6730	7808	5308	5308	8789	8789
17301 - 17400	3516	3893	1773	1773	4845	4845	28601 - 28800	6788	7877	5377	5377	8858	8858
17401 - 17500	3544	3928	1803	1803	4882	4882	28801 - 29000	6845	7946	5446	5446	8930	8930
17501 - 17600	3573	3962	1832	1832	4917	4917	29001 - 29200	6902	8016	5516	5516	8997	8997
17601 - 17700	3602	4000	1865	1865	4952	4952	29201 - 29400	6959	8088	5588	5588	9061	9061
17701 - 17800	3630	4034	1894	1894	4986	4986	29401 - 29600	7017	8157	5657	5657	9125	9125
17801 - 17900	3659	4069	1924	1924	5021	5021	29601 - 29800	7074	8226	5726	5726	9189	9189
17901 - 18000	3688	4104	1954	1954	5058	5058	29801 - 30000	7136	8296	5796	5796	9253	9253
18001 - 18100	3717	4138	1983	1983	5093	5093	30001 - 30200	7200	8365	5865	5865	9317	9317
18101 - 18200	3745	4176	2016	2016	5128	5128	30201 - 30400	7264	8434	5934	5934	9381	9381
18201 - 18300	3774	4210	2045	2045	5162	5162	30401 - 30600	7328	8506	6006	6006	9445	9445
18301 - 18400	3803	4245	2075	2075	5197	5197	30601 - 30800	7392	8576	6076	6076	9509	9509
18401 - 18500	3831	4280	2105	2105	5234	5234	30801 - 31000	7456	8645	6145	6145	9573	9573
18501 - 18600	3860	4314	2134	2134	5269	5269	31001 - 31200	7520	8714	6214	6214	9637	9637
18601 - 18700	3889	4352	2167	2167	5304	5304	31201 - 31400	7584	8784	6284	6284	9701	9701
18701 - 18800	3917	4386	2196	2196	5338	5338	31401 - 31600	7648	8853	6353	6353	9765	9765
18801 - 18900	3946	4421	2226	2226	5373	5373	31601 - 31800	7712	8922	6422	6422	9829	9829
18901 - 19000	3975	4456	2256	2256	5410	5410	31801 - 32000	7776	8994	6494	6494	9893	9893
19001 - 19100	4004	4490	2285	2285	5445	5445	32001 - 32200	7840	9064	6564	6564	9957	9957
19101 - 19200	4032	4528	2318	2318	5480	5480	32201 - 32400	7904	9133	6633	6633	10021	10021
19201 - 19300	4061	4562	2347	2347	5514	5514	32401 - 32600	7968	9202	6702	6702	10085	10085
19301 - 19400	4090	4597	2377	2377	5549	5549	32601 - 32800	8032	9272	6772	6772	10149	10149
19401 - 19500	4118	4632	2407	2407	5586	5586	32801 - 33000	8096	9341	6841	6841	10213	10213
19501 - 19600	4147	4666	2436	2436	5621	5621	33001 - 33200	8160	9413	6913	6913	10277	10277
19601 - 19700	4176	4704	2469	2469	5656	5656	33201 - 33400	8224	9482	6982	6982	10341	10341
19701 - 19800	4204	4738	2498	2498	5690	5690	33401 - 33600	8288	9552	7052	7052	10405	10405
19801 - 19900	4233	4773	2528	2528	5725	5725	33601 - 33800	8352	9621	7121	7121	10469	10469
19901 - 20000	4262	4808	2558	2558	5762	5762	33801 - 34000	8416	9690	7190	7190	10533	10533
20001 - 20200	4319	4877	2617	2617	5832	5832	34001 - 34200	8480	9760	7260	7260	10597	10597
20201 - 20400	4377	4946	2676	2676	5901	5901	34201 - 34400	8544	9832	7332	7332	10661	10661
20401 - 20600	4434	5018	2738	2738	5973	5973	34401 - 34600	8608	9901	7401	7401	10725	10725
20601 - 20800	4491	5088	2798	2798	6042	6042	34601 - 34800	8672	9970	7470	7470	10789	10789
20801 - 21000	4549	5157	2857	2857	6114	6114	34801 - 35000	8736	10040	7540	7540	10853	10853
21001 - 21200	4606	5226	2916	2916	6184	6184	35001 - 35200	8800	10109	7609	7609	10917	10917
21201 - 21400	4664	5296	2976	2976	6253	6253	35201 - 35400	8864	10178	7678	7678	10981	10981
21401 - 21600	4721	5365	3035	3035	6325	6325	35401 - 35600	8928	10250	7750	7750	11045	11045
21601 - 21800	4778	5434	3094	3094	6394	6394	35601 - 35800	8992	10320	7820	7820	11109	11109
21801 - 22000	4836	5506	3156	3156	6466	6466	35801 - 36000	9056	10389	7889	7889	11173	11173
22001 - 22200	4893	5576	3216	3216	6536	6536	36001 - 36200	9120	10458	7958	7958	11237	11237
22201 - 22400	4951	5645	3275	3275	6605	6605	36201 - 36400	9184	10528	8028	8028	11301	11301
22401 - 22600	5008	5714	3334	3334	6677	6677	36401 - 36600	9248	10597	8097	8097	11365	11365
22601 - 22800	5065	5784	3394	3394	6746	6746	36601 - 36800	9312	10666	8166	8166	11429	11429
22801 - 23000	5123	5853	3453	3453	6818	6818	36801 - 37000	9376	10738	8238	8238	11506	11506
23001 - 23200	5180	5925	3515	3515	6888	6888	37001 - 37200	9440	10808	8308	8308	11610	11610
23201 - 23400	5238	5994	3574	3574	6957	6957	37201 - 37400	9504	10877	8377	8377	11714	11714
23401 - 23600	5295	6064	3634	3634	7029	7029	37401 - 37600	9568	10946	8446	8446	11818	11818
23601 - 23800	5353	6133	3693	3693	7098	7098	37601 - 37800	9632	11016	8516	8516	11922	11922
23801 - 24000	5410	6202	3752	3752	7170	7170	37801 - 38000	9696	11085	8585	8585	12026	12026
24001 - 24200	5467	6272	3812	3812	7240	7240	38001 - 38200	9760	11157	8657	8657	12130	12130
24201 - 24400	5525	6344	3874	3874	7309	7309	38201 - 38400	9824	11226	8726	8726	12234	12234
24401 - 24600	5582	6413	3933	3933	7381	7381	38401 - 38600	9888	11296	8796	8796	12338	12338
24601 - 24800	5640	6482	3992	3992	7450	7450	38601 - 38800	9952	11365	8865	8865	12442	12442

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
38801 - 39000	10430	11434	8934	8934	12546	12546	52801 - 53000	17800	19016	16606	16606	19826	19826
39001 - 39200	10534	11524	9024	9024	12650	12650	53001 - 53200	17910	19120	16716	16716	19930	19930
39201 - 39400	10638	11641	9141	9141	12754	12754	53201 - 53400	18028	19224	16826	16826	20043	20043
39401 - 39600	10742	11753	9253	9253	12858	12858	53401 - 53600	18148	19328	16936	16936	20157	20157
39601 - 39800	10846	11866	9366	9366	12962	12962	53601 - 53800	18268	19432	17046	17046	20271	20271
39801 - 40000	10950	11979	9479	9479	13066	13066	53801 - 54000	18388	19536	17156	17156	20385	20385
40001 - 40200	11054	12091	9591	9591	13170	13170	54001 - 54200	18508	19640	17266	17266	20499	20499
40201 - 40400	11158	12204	9704	9704	13274	13274	54201 - 54400	18628	19744	17376	17376	20613	20613
40401 - 40600	11262	12321	9821	9821	13378	13378	54401 - 54600	18748	19848	17486	17486	20727	20727
40601 - 40800	11366	12434	9934	9934	13482	13482	54601 - 54800	18868	19952	17596	17596	20841	20841
40801 - 41000	11470	12546	10046	10046	13586	13586	54801 - 55000	18988	20066	17716	17716	20955	20955
41001 - 41200	11574	12659	10159	10159	13690	13690	55001 - 55200	19108	20180	17836	17836	21069	21069
41201 - 41400	11678	12772	10272	10272	13794	13794	55201 - 55400	19228	20294	17956	17956	21183	21183
41401 - 41600	11782	12884	10384	10384	13898	13898	55401 - 55600	19348	20408	18076	18076	21297	21297
41601 - 41800	11886	12997	10497	10497	14002	14002	55601 - 55800	19468	20522	18196	18196	21411	21411
41801 - 42000	11990	13114	10614	10614	14106	14106	55801 - 56000	19588	20636	18316	18316	21525	21525
42001 - 42200	12094	13227	10727	10727	14210	14210	56001 - 56200	19708	20750	18436	18436	21639	21639
42201 - 42400	12198	13339	10839	10839	14314	14314	56201 - 56400	19828	20864	18556	18556	21753	21753
42401 - 42600	12302	13452	10952	10952	14418	14418	56401 - 56600	19948	20978	18676	18676	21867	21867
42601 - 42800	12406	13565	11065	11065	14522	14522	56601 - 56800	20068	21092	18796	18796	21981	21981
42801 - 43000	12510	13677	11177	11177	14626	14626	56801 - 57000	20188	21206	18916	18916	22095	22095
43001 - 43200	12614	13794	11294	11294	14730	14730	57001 - 57200	20308	21320	19036	19036	22209	22209
43201 - 43400	12718	13907	11407	11407	14834	14834	57201 - 57400	20428	21434	19156	19156	22323	22323
43401 - 43600	12822	14020	11520	11520	14938	14938	57401 - 57600	20548	21548	19276	19276	22437	22437
43601 - 43800	12926	14132	11632	11632	15042	15042	57601 - 57800	20668	21662	19396	19396	22551	22551
43801 - 44000	13030	14245	11745	11745	15146	15146	57801 - 58000	20788	21776	19516	19516	22665	22665
44001 - 44200	13134	14358	11858	11858	15250	15250	58001 - 58200	20908	21890	19636	19636	22779	22779
44201 - 44400	13238	14475	11975	11975	15354	15354	58201 - 58400	21028	22004	19756	19756	22893	22893
44401 - 44600	13342	14587	12087	12087	15458	15458	58401 - 58600	21148	22118	19876	19876	23007	23007
44601 - 44800	13446	14700	12200	12200	15562	15562	58601 - 58800	21268	22232	19996	19996	23121	23121
44801 - 45000	13550	14813	12313	12313	15666	15666	58801 - 59000	21388	22346	20116	20116	23235	23235
45001 - 45200	13654	14925	12425	12425	15770	15770	59001 - 59200	21508	22460	20236	20236	23349	23349
45201 - 45400	13758	15038	12538	12538	15874	15874	59201 - 59400	21628	22574	20356	20356	23463	23463
45401 - 45600	13862	15155	12655	12655	15978	15978	59401 - 59600	21748	22688	20476	20476	23577	23577
45601 - 45800	13966	15268	12768	12768	16082	16082	59601 - 59800	21868	22802	20596	20596	23691	23691
45801 - 46000	14070	15376	12876	12876	16186	16186	59801 - 60000	21988	22916	20716	20716	23805	23805
46001 - 46200	14174	15480	12980	12980	16290	16290	60001 - 60200	22108	23030	20836	20836	23919	23919
46201 - 46400	14278	15584	13084	13084	16394	16394	60201 - 60400	22228	23144	20956	20956	24033	24033
46401 - 46600	14382	15688	13188	13188	16498	16498	60401 - 60600	22348	23258	21076	21076	24147	24147
46601 - 46800	14486	15792	13292	13292	16602	16602	60601 - 60800	22468	23372	21196	21196	24261	24261
46801 - 47000	14590	15896	13396	13396	16706	16706	60801 - 61000	22588	23486	21316	21316	24375	24375
47001 - 47200	14694	16000	13500	13500	16810	16810	61001 - 61200	22708	23600	21436	21436	24489	24489
47201 - 47400	14798	16104	13604	13604	16914	16914	61201 - 61400	22828	23714	21556	21556	24603	24603
47401 - 47600	14902	16208	13708	13708	17018	17018	61401 - 61600	22948	23828	21676	21676	24717	24717
47601 - 47800	15006	16312	13812	13812	17122	17122	61601 - 61800	23068	23942	21796	21796	24831	24831
47801 - 48000	15110	16416	13916	13916	17226	17226	61801 - 62000	23188	24056	21916	21916	24945	24945
48001 - 48200	15214	16520	14020	14020	17330	17330	62001 - 62200	23308	24170	22036	22036	25059	25059
48201 - 48400	15318	16624	14124	14124	17434	17434	62201 - 62400	23428	24284	22156	22156	25173	25173
48401 - 48600	15422	16728	14228	14228	17538	17538	62401 - 62600	23548	24398	22276	22276	25287	25287
48601 - 48800	15526	16832	14332	14332	17642	17642	62601 - 62800	23668	24512	22396	22396	25401	25401
48801 - 49000	15630	16936	14436	14436	17746	17746	62801 - 63000	23788	24626	22516	22516	25515	25515
49001 - 49200	15734	17040	14540	14540	17850	17850	63001 - 63200	23908	24740	22636	22636	25629	25629
49201 - 49400	15838	17144	14644	14644	17954	17954	63201 - 63400	24028	24854	22756	22756	25743	25743
49401 - 49600	15942	17248	14748	14748	18058	18058	63401 - 63600	24148	24968	22876	22876	25857	25857
49601 - 49800	16046	17352	14852	14852	18162	18162	63601 - 63800	24268	25082	22996	22996	25971	25971
49801 - 50000	16150	17456	14956	14956	18266	18266	63801 - 64000	24388	25196	23116	23116	26085	26085
50001 - 50200	16260	17560	15066	15066	18370	18370	64001 - 64200	24508	25310	23236	23236	26199	26199
50201 - 50400	16370	17664	15176	15176	18474	18474	64201 - 64400	24628	25424	23356	23356	26313	26313
50401 - 50600	16480	17768	15286	15286	18578	18578	64401 - 64600	24748	25538	23476	23476	26427	26427
50601 - 50800	16590	17872	15396	15396	18682	18682	64601 - 64800	24868	25652	23596	23596	26541	26541
50801 - 51000	16700	17976	15506	15506	18786	18786	64801 - 65000	24988	25766	23716	23716	26655	26655
51001 - 51200	16810	18080	15616	15616	18890	18890	65001 - 65200	25108	25880	23836	23836	26769	26769
51201 - 51400	16920	18184	15726	15726	18994	18994	65201 - 65400	25228	25994	23956	23956	26883	26883
51401 - 51600	17030	18288	15836	15836	19098	19098	65401 - 65600	25348	26108	24076	24076	26997	26997
51601 - 51800	17140	18392	15946	15946	19202	19202	65601 - 65800	25468	26222	24196	24196	27111	27111
51801 - 52000	17250	18496	16056	16056	19306	19306	65801 - 66000	25588	26336	24316	24316	27225	27225
52001 - 52200	17360	18600	16166	16166	19410	19410	66001 - 66200	25708	26450	24436	24436	27339	27339
52201 - 52400	17470	18704	16276	16276	19514	19514	66201 - 66400	25828	26564	24556	24556	27453	27453
52401 - 52600	17580	18808	16386	16386	19618	19618	66401 - 66600	25948	26678	24676	24676	27567	27567
52601 - 52800	17690	18912	16496	16496	19722	19722	66601 - 66800	26068	26792	24796	24796	27681	27681

Tabell 32

Skatteavdrag för månadslön 2016

Tabell 32

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
66801 - 67000	26188	26906	24916	24916	27795	27795		%	%	%	%	%	%
67001 - 67200	26308	27020	25036	25036	27909	27909	80001 - 80200	42	43	41	41	44	44
67201 - 67400	26428	27134	25156	25156	28023	28023	80201 - 82600	43	43	41	41	44	44
67401 - 67600	26548	27248	25276	25276	28137	28137	82601 - 83000	43	43	42	42	44	44
67601 - 67800	26668	27362	25396	25396	28251	28251	83001 - 83400	43	43	42	42	45	45
							83401 - 84800	43	44	42	42	45	45
67801 - 68000	26788	27476	25516	25516	28365	28365	84801 - 87200	44	44	42	42	45	45
68001 - 68200	26908	27590	25636	25636	28479	28479	87201 - 90200	44	44	43	43	45	45
68201 - 68400	27028	27704	25756	25756	28593	28593	90201 - 92600	45	45	43	43	46	46
68401 - 68600	27148	27818	25876	25876	28707	28707	92601 - 96600	45	45	44	44	46	46
68601 - 68800	27268	27932	25996	25996	28821	28821	96601 - 98000	46	45	44	44	46	46
							98001 - 98600	46	46	44	44	46	46
68801 - 69000	27388	28046	26116	26116	28935	28935	98601 - 98800	46	46	45	45	46	46
69001 - 69200	27508	28160	26236	26236	29049	29049	98801 - 103600	46	46	45	45	47	47
69201 - 69400	27628	28274	26356	26356	29163	29163	103601 - 105400	47	46	45	45	47	47
69401 - 69600	27748	28388	26476	26476	29277	29277	105401 - 107400	47	46	46	46	47	47
69601 - 69800	27868	28502	26596	26596	29391	29391							
							107401 - 109400	47	47	46	46	47	47
69801 - 70000	27988	28616	26716	26716	29505	29505	109401 - 112000	47	47	46	46	48	48
70001 - 70200	28108	28730	26836	26836	29619	29619	112001 - 113200	48	47	46	46	48	48
70201 - 70400	28228	28844	26956	26956	29733	29733	113201 - 118600	48	47	47	47	48	48
70401 - 70600	28348	28958	27076	27076	29847	29847	118601 - 122200	48	48	47	47	48	48
70601 - 70800	28468	29072	27196	27196	29961	29961							
							122201 - 132600	49	48	48	48	49	49
70801 - 71000	28588	29186	27316	27316	30075	30075	132601 - 132800	49	49	48	48	49	49
71001 - 71200	28708	29300	27436	27436	30189	30189	132801 - 138400	49	49	49	49	49	49
71201 - 71400	28828	29414	27556	27556	30303	30303	138401 - 150400	50	49	49	49	50	50
71401 - 71600	28948	29528	27676	27676	30417	30417	150401 - 159800	50	50	50	50	50	50
71601 - 71800	29068	29642	27796	27796	30531	30531							
							159801 - 173400	51	50	50	50	51	51
71801 - 72000	29188	29756	27916	27916	30645	30645	173401 - 188800	51	51	51	51	51	51
72001 - 72200	29308	29870	28036	28036	30759	30759	188801 - 205000	52	51	51	51	52	52
72201 - 72400	29428	29984	28156	28156	30873	30873	205001 - 230800	52	52	52	52	52	52
72401 - 72600	29548	30098	28276	28276	30987	30987	230801 - 250600	53	52	52	52	53	53
72601 - 72800	29668	30212	28396	28396	31101	31101							
							250601 - 296800	53	53	53	53	53	53
72801 - 73000	29788	30326	28516	28516	31215	31215	296801 - 322200	54	53	53	53	54	54
73001 - 73200	29908	30440	28636	28636	31329	31329	322201 - 415600	54	54	54	54	54	54
73201 - 73400	30028	30554	28756	28756	31443	31443	415601 - 451200	55	54	54	54	55	55
73401 - 73600	30148	30668	28876	28876	31557	31557	451201 - 692800	55	55	55	55	55	55
73601 - 73800	30268	30782	28996	28996	31671	31671							
							692801 - 752200	56	55	55	55	56	56
73801 - 74000	30388	30896	29116	29116	31785	31785	752201 - 2079000	56	56	56	56	56	56
74001 - 74200	30508	31010	29236	29236	31899	31899	2079001 - 2256600	57	56	56	56	57	57
74201 - 74400	30628	31124	29356	29356	32013	32013	2256601 -	57	57	57	57	57	57
74401 - 74600	30748	31238	29476	29476	32127	32127							
74601 - 74800	30868	31352	29596	29596	32241	32241							
74801 - 75000	30988	31466	29716	29716	32355	32355							
75001 - 75200	31108	31580	29836	29836	32469	32469							
75201 - 75400	31228	31694	29956	29956	32583	32583							
75401 - 75600	31348	31808	30076	30076	32697	32697							
75601 - 75800	31468	31922	30196	30196	32811	32811							
75801 - 76000	31588	32036	30316	30316	32925	32925							
76001 - 76200	31708	32150	30436	30436	33039	33039							
76201 - 76400	31828	32264	30556	30556	33153	33153							
76401 - 76600	31948	32378	30676	30676	33267	33267							
76601 - 76800	32068	32492	30796	30796	33381	33381							
76801 - 77000	32188	32606	30916	30916	33495	33495							
77001 - 77200	32308	32720	31036	31036	33609	33609							
77201 - 77400	32428	32834	31156	31156	33723	33723							
77401 - 77600	32548	32948	31276	31276	33837	33837							
77601 - 77800	32668	33062	31396	31396	33951	33951							
77801 - 78000	32788	33176	31516	31516	34065	34065							
78001 - 78200	32908	33290	31636	31636	34179	34179							
78201 - 78400	33028	33404	31756	31756	34293	34293							
78401 - 78600	33148	33518	31876	31876	34407	34407							
78601 - 78800	33268	33632	31996	31996	34521	34521							
78801 - 79000	33388	33746	32116	32116	34635	34635							
79001 - 79200	33508	33860	32236	32236	34749	34749							
79201 - 79400	33628	33974	32356	32356	34863	34863							
79401 - 79600	33748	34088	32476	32476	34977	34977							
79601 - 79800	33868	34202	32596	32596	35091	35091							
79801 - 80000	33988	34316	32716	32716	35205	35205							