

# 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.

Tabell 31

## Skatteavdrag för månadslön 2016

Tabell 31

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
<b>1 - 1500</b>	0	0	0	0	0	0	<b>8401 - 8500</b>	1094	1023	631	39	1849	1849
<b>1501 - 1600</b>	108	0	108	0	108	10	<b>8501 - 8600</b>	1115	1046	640	40	1872	1872
<b>1601 - 1700</b>	118	0	116	0	118	41	<b>8601 - 8700</b>	1136	1069	649	41	1898	1898
<b>1701 - 1800</b>	127	0	125	0	127	72	<b>8701 - 8800</b>	1157	1092	659	42	1924	1924
<b>1801 - 1900</b>	137	0	133	0	137	103	<b>8801 - 8900</b>	1178	1116	668	43	1947	1947
<b>1901 - 2000</b>	146	0	141	0	146	134	<b>8901 - 9000</b>	1199	1139	677	44	1973	1973
<b>2001 - 2100</b>	156	0	150	0	165	165	<b>9001 - 9100</b>	1220	1162	678	45	1996	1996
<b>2101 - 2200</b>	157	0	150	0	196	196	<b>9101 - 9200</b>	1241	1185	687	45	2022	2022
<b>2201 - 2300</b>	167	0	158	0	227	227	<b>9201 - 9300</b>	1261	1209	696	46	2048	2048
<b>2301 - 2400</b>	176	0	166	0	258	258	<b>9301 - 9400</b>	1282	1232	706	47	2071	2071
<b>2401 - 2500</b>	186	0	175	0	289	289	<b>9401 - 9500</b>	1303	1255	715	48	2097	2097
<b>2501 - 2600</b>	195	0	183	0	320	320	<b>9501 - 9600</b>	1324	1278	724	49	2120	2120
<b>2601 - 2700</b>	205	0	191	0	351	351	<b>9601 - 9700</b>	1345	1302	725	50	2146	2146
<b>2701 - 2800</b>	214	0	200	0	382	382	<b>9701 - 9800</b>	1366	1325	734	51	2172	2172
<b>2801 - 2900</b>	216	0	200	0	413	413	<b>9801 - 9900</b>	1387	1348	743	52	2195	2195
<b>2901 - 3000</b>	225	0	208	0	444	444	<b>9901 - 10000</b>	1407	1371	753	53	2221	2221
<b>3001 - 3100</b>	235	0	216	0	475	475	<b>10001 - 10100</b>	1428	1400	762	54	2247	2247
<b>3101 - 3200</b>	244	0	225	0	506	506	<b>10101 - 10200</b>	1449	1431	772	55	2278	2278
<b>3201 - 3300</b>	254	0	233	0	537	537	<b>10201 - 10300</b>	1471	1462	781	56	2309	2309
<b>3301 - 3400</b>	263	0	241	0	568	568	<b>10301 - 10400</b>	1492	1493	782	57	2340	2340
<b>3401 - 3500</b>	264	0	241	0	599	599	<b>10401 - 10500</b>	1513	1524	792	59	2371	2371
<b>3501 - 3600</b>	274	0	250	0	630	630	<b>10501 - 10600</b>	1534	1555	801	60	2402	2402
<b>3601 - 3700</b>	283	0	258	0	658	658	<b>10601 - 10700</b>	1555	1586	811	61	2433	2433
<b>3701 - 3800</b>	293	0	266	0	684	684	<b>10701 - 10800</b>	1576	1617	820	62	2464	2464
<b>3801 - 3900</b>	302	0	275	0	707	707	<b>10801 - 10900</b>	1600	1648	830	63	2495	2495
<b>3901 - 4000</b>	311	0	283	0	733	733	<b>10901 - 11000</b>	1628	1679	831	65	2526	2526
<b>4001 - 4100</b>	312	0	283	0	756	756	<b>11001 - 11100</b>	1656	1710	841	66	2557	2557
<b>4101 - 4200</b>	322	23	292	0	782	782	<b>11101 - 11200</b>	1683	1741	850	67	2588	2588
<b>4201 - 4300</b>	331	46	301	1	808	808	<b>11201 - 11300</b>	1711	1772	860	68	2619	2619
<b>4301 - 4400</b>	340	69	311	2	831	831	<b>11301 - 11400</b>	1739	1803	869	69	2650	2650
<b>4401 - 4500</b>	349	93	320	3	857	857	<b>11401 - 11500</b>	1767	1834	879	71	2684	2684
<b>4501 - 4600</b>	359	116	329	4	880	880	<b>11501 - 11600</b>	1794	1865	880	72	2717	2717
<b>4601 - 4700</b>	360	139	330	5	906	906	<b>11601 - 11700</b>	1822	1896	890	73	2751	2751
<b>4701 - 4800</b>	369	162	339	6	932	932	<b>11701 - 11800</b>	1850	1927	899	87	2784	2784
<b>4801 - 4900</b>	378	186	348	7	955	955	<b>11801 - 11900</b>	1878	1958	909	113	2818	2818
<b>4901 - 5000</b>	388	209	358	8	981	981	<b>11901 - 12000</b>	1906	1989	918	139	2854	2854
<b>5001 - 5100</b>	397	232	367	9	1004	1004	<b>12001 - 12100</b>	1933	2020	928	165	2888	2888
<b>5101 - 5200</b>	406	255	376	9	1030	1030	<b>12101 - 12200</b>	1961	2051	929	191	2921	2921
<b>5201 - 5300</b>	427	279	385	10	1056	1056	<b>12201 - 12300</b>	1989	2082	938	217	2955	2955
<b>5301 - 5400</b>	448	302	386	11	1079	1079	<b>12301 - 12400</b>	2017	2113	948	243	2988	2988
<b>5401 - 5500</b>	468	325	395	12	1105	1105	<b>12401 - 12500</b>	2045	2144	958	269	3025	3025
<b>5501 - 5600</b>	489	348	405	13	1128	1128	<b>12501 - 12600</b>	2072	2175	967	295	3058	3058
<b>5601 - 5700</b>	510	372	414	14	1154	1154	<b>12601 - 12700</b>	2100	2206	977	321	3092	3092
<b>5701 - 5800</b>	531	395	423	15	1180	1180	<b>12701 - 12800</b>	2128	2237	986	347	3125	3125
<b>5801 - 5900</b>	552	418	432	16	1203	1203	<b>12801 - 12900</b>	2156	2268	987	373	3159	3159
<b>5901 - 6000</b>	573	441	433	17	1229	1229	<b>12901 - 13000</b>	2184	2299	997	399	3195	3195
<b>6001 - 6100</b>	594	465	443	18	1252	1252	<b>13001 - 13100</b>	2211	2330	1006	425	3229	3229
<b>6101 - 6200</b>	615	488	452	18	1278	1278	<b>13101 - 13200</b>	2239	2361	1016	451	3262	3262
<b>6201 - 6300</b>	635	511	461	19	1304	1304	<b>13201 - 13300</b>	2267	2392	1025	477	3296	3296
<b>6301 - 6400</b>	656	534	470	20	1327	1327	<b>13301 - 13400</b>	2295	2423	1035	503	3329	3329
<b>6401 - 6500</b>	677	558	479	21	1353	1353	<b>13401 - 13500</b>	2323	2454	1036	529	3366	3366
<b>6501 - 6600</b>	698	581	480	22	1376	1376	<b>13501 - 13600</b>	2351	2485	1046	555	3399	3399
<b>6601 - 6700</b>	719	604	490	23	1402	1402	<b>13601 - 13700</b>	2378	2516	1055	581	3433	3433
<b>6701 - 6800</b>	740	627	499	24	1428	1428	<b>13701 - 13800</b>	2406	2547	1065	607	3466	3466
<b>6801 - 6900</b>	761	651	508	25	1451	1451	<b>13801 - 13900</b>	2434	2578	1074	633	3500	3500
<b>6901 - 7000</b>	781	674	517	26	1477	1477	<b>13901 - 14000</b>	2462	2611	1084	661	3536	3536
<b>7001 - 7100</b>	802	697	527	27	1500	1500	<b>14001 - 14100</b>	2490	2645	1085	690	3570	3570
<b>7101 - 7200</b>	823	720	527	27	1526	1526	<b>14101 - 14200</b>	2517	2681	1095	721	3603	3603
<b>7201 - 7300</b>	844	744	537	28	1552	1552	<b>14201 - 14300</b>	2545	2715	1105	750	3637	3637
<b>7301 - 7400</b>	865	767	546	29	1575	1575	<b>14301 - 14400</b>	2573	2748	1114	778	3670	3670
<b>7401 - 7500</b>	886	790	555	30	1601	1601	<b>14401 - 14500</b>	2601	2782	1124	807	3707	3707
<b>7501 - 7600</b>	907	813	564	31	1624	1624	<b>14501 - 14600</b>	2629	2815	1134	835	3740	3740
<b>7601 - 7700</b>	928	837	574	32	1650	1650	<b>14601 - 14700</b>	2656	2852	1135	867	3774	3774
<b>7701 - 7800</b>	948	860	583	33	1676	1676	<b>14701 - 14800</b>	2684	2885	1145	895	3807	3807
<b>7801 - 7900</b>	969	883	584	34	1699	1699	<b>14801 - 14900</b>	2712	2919	1154	924	3841	3841
<b>7901 - 8000</b>	990	906	593	35	1725	1725	<b>14901 - 15000</b>	2740	2952	1164	952	3877	3877
<b>8001 - 8100</b>	1011	930	602	36	1748	1748	<b>15001 - 15100</b>	2768	2986	1173	981	3911	3911
<b>8101 - 8200</b>	1032	953	611	36	1774	1774	<b>15101 - 15200</b>	2796	3022	1183	1012	3944	3944
<b>8201 - 8300</b>	1053	976	621	37	1800	1800	<b>15201 - 15300</b>	2823	3056	1193	1041	3978	3978
<b>8301 - 8400</b>	1074	999	630	38	1823	1823	<b>15301 - 15400</b>	2851	3089	1194	1069	4011	4011

Tabell 31

Skatteavdrag för månadslön 2016

Tabell 31

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
<b>15401 - 15500</b>	2879	3123	1204	1098	4048	4048	<b>24801 - 25000</b>	5521	6347	3847	3847	7287	7287
<b>15501 - 15600</b>	2907	3156	1213	1126	4081	4081	<b>25001 - 25200</b>	5577	6414	3914	3914	7354	7354
<b>15601 - 15700</b>	2935	3193	1223	1158	4115	4115	<b>25201 - 25400</b>	5632	6481	3981	3981	7421	7421
<b>15701 - 15800</b>	2962	3226	1233	1186	4148	4148	<b>25401 - 25600</b>	5688	6551	4051	4051	7491	7491
<b>15801 - 15900</b>	2990	3260	1242	1215	4182	4182	<b>25601 - 25800</b>	5744	6618	4118	4118	7558	7558
<b>15901 - 16000</b>	3018	3293	1244	1243	4218	4218	<b>25801 - 26000</b>	5799	6685	4185	4185	7628	7628
<b>16001 - 16100</b>	3046	3327	1272	1272	4252	4252	<b>26001 - 26200</b>	5855	6752	4252	4252	7695	7695
<b>16101 - 16200</b>	3074	3363	1303	1303	4285	4285	<b>26201 - 26400</b>	5910	6820	4320	4320	7762	7762
<b>16201 - 16300</b>	3101	3397	1332	1332	4319	4319	<b>26401 - 26600</b>	5966	6887	4387	4387	7832	7832
<b>16301 - 16400</b>	3129	3430	1360	1360	4352	4352	<b>26601 - 26800</b>	6022	6954	4454	4454	7899	7899
<b>16401 - 16500</b>	3157	3464	1389	1389	4389	4389	<b>26801 - 27000</b>	6077	7024	4524	4524	7969	7969
<b>16501 - 16600</b>	3185	3497	1417	1417	4422	4422	<b>27001 - 27200</b>	6133	7091	4591	4591	8036	8036
<b>16601 - 16700</b>	3213	3534	1449	1449	4456	4456	<b>27201 - 27400</b>	6189	7158	4658	4658	8103	8103
<b>16701 - 16800</b>	3241	3567	1477	1477	4489	4489	<b>27401 - 27600</b>	6244	7225	4725	4725	8173	8173
<b>16801 - 16900</b>	3268	3601	1506	1506	4523	4523	<b>27601 - 27800</b>	6300	7292	4792	4792	8240	8240
<b>16901 - 17000</b>	3296	3634	1534	1534	4559	4559	<b>27801 - 28000</b>	6356	7359	4859	4859	8310	8310
<b>17001 - 17100</b>	3324	3668	1563	1563	4593	4593	<b>28001 - 28200</b>	6411	7429	4929	4929	8377	8377
<b>17101 - 17200</b>	3352	3704	1594	1594	4626	4626	<b>28201 - 28400</b>	6467	7496	4996	4996	8444	8444
<b>17201 - 17300</b>	3380	3738	1623	1623	4660	4660	<b>28401 - 28600</b>	6522	7564	5064	5064	8514	8514
<b>17301 - 17400</b>	3407	3771	1651	1651	4693	4693	<b>28601 - 28800</b>	6578	7631	5131	5131	8581	8581
<b>17401 - 17500</b>	3435	3805	1680	1680	4730	4730	<b>28801 - 29000</b>	6634	7698	5198	5198	8651	8651
<b>17501 - 17600</b>	3463	3838	1708	1708	4763	4763	<b>29001 - 29200</b>	6689	7765	5265	5265	8716	8716
<b>17601 - 17700</b>	3491	3875	1740	1740	4797	4797	<b>29201 - 29400</b>	6745	7835	5335	5335	8778	8778
<b>17701 - 17800</b>	3519	3908	1768	1768	4830	4830	<b>29401 - 29600</b>	6800	7902	5402	5402	8840	8840
<b>17801 - 17900</b>	3546	3942	1797	1797	4864	4864	<b>29601 - 29800</b>	6855	7969	5469	5469	8902	8902
<b>17901 - 18000</b>	3574	3975	1825	1825	4900	4900	<b>29801 - 30000</b>	6916	8036	5536	5536	8964	8964
<b>18001 - 18100</b>	3602	4009	1854	1854	4934	4934	<b>30001 - 30200</b>	6978	8103	5603	5603	9026	9026
<b>18101 - 18200</b>	3630	4045	1885	1885	4967	4967	<b>30201 - 30400</b>	7040	8171	5671	5671	9088	9088
<b>18201 - 18300</b>	3658	4079	1914	1914	5001	5001	<b>30401 - 30600</b>	7102	8240	5740	5740	9150	9150
<b>18301 - 18400</b>	3685	4112	1942	1942	5034	5034	<b>30601 - 30800</b>	7164	8308	5808	5808	9212	9212
<b>18401 - 18500</b>	3713	4146	1971	1971	5071	5071	<b>30801 - 31000</b>	7226	8375	5875	5875	9274	9274
<b>18501 - 18600</b>	3741	4179	1999	1999	5104	5104	<b>31001 - 31200</b>	7288	8442	5942	5942	9336	9336
<b>18601 - 18700</b>	3769	4216	2031	2031	5138	5138	<b>31201 - 31400</b>	7350	8509	6009	6009	9398	9398
<b>18701 - 18800</b>	3797	4249	2059	2059	5171	5171	<b>31401 - 31600</b>	7412	8576	6076	6076	9460	9460
<b>18801 - 18900</b>	3825	4283	2088	2088	5205	5205	<b>31601 - 31800</b>	7474	8643	6143	6143	9522	9522
<b>18901 - 19000</b>	3852	4316	2116	2116	5241	5241	<b>31801 - 32000</b>	7536	8713	6213	6213	9584	9584
<b>19001 - 19100</b>	3880	4350	2145	2145	5275	5275	<b>32001 - 32200</b>	7598	8780	6280	6280	9646	9646
<b>19101 - 19200</b>	3908	4386	2176	2176	5308	5308	<b>32201 - 32400</b>	7660	8847	6347	6347	9708	9708
<b>19201 - 19300</b>	3936	4420	2205	2205	5342	5342	<b>32401 - 32600</b>	7722	8915	6415	6415	9770	9770
<b>19301 - 19400</b>	3964	4453	2233	2233	5375	5375	<b>32601 - 32800</b>	7784	8982	6482	6482	9832	9832
<b>19401 - 19500</b>	3991	4487	2262	2262	5412	5412	<b>32801 - 33000</b>	7846	9049	6549	6549	9894	9894
<b>19501 - 19600</b>	4019	4520	2290	2290	5445	5445	<b>33001 - 33200</b>	7908	9119	6619	6619	9956	9956
<b>19601 - 19700</b>	4047	4557	2322	2322	5479	5479	<b>33201 - 33400</b>	7970	9186	6686	6686	10018	10018
<b>19701 - 19800</b>	4075	4590	2350	2350	5512	5512	<b>33401 - 33600</b>	8032	9253	6753	6753	10080	10080
<b>19801 - 19900</b>	4103	4624	2379	2379	5546	5546	<b>33601 - 33800</b>	8094	9320	6820	6820	10142	10142
<b>19901 - 20000</b>	4131	4657	2407	2407	5582	5582	<b>33801 - 34000</b>	8156	9387	6887	6887	10204	10204
<b>20001 - 20200</b>	4186	4724	2464	2464	5649	5649	<b>34001 - 34200</b>	8218	9455	6955	6955	10266	10266
<b>20201 - 20400</b>	4242	4792	2522	2522	5716	5716	<b>34201 - 34400</b>	8280	9524	7024	7024	10328	10328
<b>20401 - 20600</b>	4297	4861	2581	2581	5786	5786	<b>34401 - 34600</b>	8342	9591	7091	7091	10390	10390
<b>20601 - 20800</b>	4353	4929	2639	2639	5853	5853	<b>34601 - 34800</b>	8404	9659	7159	7159	10452	10452
<b>20801 - 21000</b>	4409	4996	2696	2696	5923	5923	<b>34801 - 35000</b>	8466	9726	7226	7226	10514	10514
<b>21001 - 21200</b>	4464	5063	2753	2753	5990	5990	<b>35001 - 35200</b>	8528	9793	7293	7293	10576	10576
<b>21201 - 21400</b>	4520	5130	2810	2810	6057	6057	<b>35201 - 35400</b>	8590	9860	7360	7360	10638	10638
<b>21401 - 21600</b>	4576	5197	2867	2867	6127	6127	<b>35401 - 35600</b>	8652	9930	7430	7430	10700	10700
<b>21601 - 21800</b>	4631	5264	2924	2924	6194	6194	<b>35601 - 35800</b>	8714	9997	7497	7497	10762	10762
<b>21801 - 22000</b>	4687	5334	2984	2984	6264	6264	<b>35801 - 36000</b>	8776	10064	7564	7564	10824	10824
<b>22001 - 22200</b>	4742	5401	3041	3041	6331	6331	<b>36001 - 36200</b>	8838	10131	7631	7631	10886	10886
<b>22201 - 22400</b>	4798	5468	3098	3098	6398	6398	<b>36201 - 36400</b>	8900	10199	7699	7699	10948	10948
<b>22401 - 22600</b>	4854	5536	3156	3156	6468	6468	<b>36401 - 36600</b>	8962	10266	7766	7766	11010	11010
<b>22601 - 22800</b>	4909	5603	3213	3213	6535	6535	<b>36601 - 36800</b>	9024	10333	7833	7833	11072	11072
<b>22801 - 23000</b>	4965	5670	3270	3270	6605	6605	<b>36801 - 37000</b>	9099	10403	7903	7903	11147	11147
<b>23001 - 23200</b>	5021	5740	3330	3330	6672	6672	<b>37001 - 37200</b>	9201	10470	7970	7970	11249	11249
<b>23201 - 23400</b>	5076	5807	3387	3387	6739	6739	<b>37201 - 37400</b>	9303	10537	8037	8037	11351	11351
<b>23401 - 23600</b>	5132	5874	3444	3444	6809	6809	<b>37401 - 37600</b>	9405	10604	8104	8104	11453	11453
<b>23601 - 23800</b>	5187	5941	3501	3501	6876	6876	<b>37601 - 37800</b>	9507	10671	8171	8171	11555	11555
<b>23801 - 24000</b>	5243	6008	3558	3558	6946	6946	<b>37801 - 38000</b>	9609	10738	8238	8238	11657	11657
<b>24001 - 24200</b>	5299	6076	3616	3616	7013	7013	<b>38001 - 38200</b>	9711	10808	8308	8308	11759	11759
<b>24201 - 24400</b>	5354	6145	3675	3675	7080	7080	<b>38201 - 38400</b>	9813	10875	8375	8375	11861	11861
<b>24401 - 24600</b>	5410	6212	3732	3732	7150	7150	<b>38401 - 38600</b>	9915	10943	8443	8443	11963	11963
<b>24601 - 24800</b>	5465	6280	3790	3790	7217	7217	<b>38601 - 38800</b>	10017	11010	8510	8510	12065	12065

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
<b>38801 - 39000</b>	10119	11077	8577	8577	12167	12167	<b>52801 - 53000</b>	17350	18512	16102	16102	19307	19307
<b>39001 - 39200</b>	10221	11164	8664	8664	12269	12269	<b>53001 - 53200</b>	17458	18614	16210	16210	19409	19409
<b>39201 - 39400</b>	10323	11279	8779	8779	12371	12371	<b>53201 - 53400</b>	17574	18716	16318	16318	19519	19519
<b>39401 - 39600</b>	10425	11389	8889	8889	12473	12473	<b>53401 - 53600</b>	17692	18818	16426	16426	19631	19631
<b>39601 - 39800</b>	10527	11500	9000	9000	12575	12575	<b>53601 - 53800</b>	17810	18920	16534	16534	19743	19743
<b>39801 - 40000</b>	10629	11610	9110	9110	12677	12677	<b>53801 - 54000</b>	17928	19022	16642	16642	19855	19855
<b>40001 - 40200</b>	10731	11721	9221	9221	12779	12779	<b>54001 - 54200</b>	18046	19124	16750	16750	19967	19967
<b>40201 - 40400</b>	10833	11831	9331	9331	12881	12881	<b>54201 - 54400</b>	18164	19226	16858	16858	20079	20079
<b>40401 - 40600</b>	10935	11946	9446	9446	12983	12983	<b>54401 - 54600</b>	18282	19328	16966	16966	20191	20191
<b>40601 - 40800</b>	11037	12057	9557	9557	13085	13085	<b>54601 - 54800</b>	18400	19431	17075	17075	20303	20303
<b>40801 - 41000</b>	11139	12167	9667	9667	13187	13187	<b>54801 - 55000</b>	18518	19543	17193	17193	20415	20415
<b>41001 - 41200</b>	11241	12278	9778	9778	13289	13289	<b>55001 - 55200</b>	18636	19655	17311	17311	20527	20527
<b>41201 - 41400</b>	11343	12388	9888	9888	13391	13391	<b>55201 - 55400</b>	18754	19767	17429	17429	20639	20639
<b>41401 - 41600</b>	11445	12499	9999	9999	13493	13493	<b>55401 - 55600</b>	18872	19879	17547	17547	20751	20751
<b>41601 - 41800</b>	11547	12609	10109	10109	13595	13595	<b>55601 - 55800</b>	18990	19991	17665	17665	20863	20863
<b>41801 - 42000</b>	11649	12724	10224	10224	13697	13697	<b>55801 - 56000</b>	19108	20103	17783	17783	20975	20975
<b>42001 - 42200</b>	11751	12834	10334	10334	13799	13799	<b>56001 - 56200</b>	19226	20215	17901	17901	21087	21087
<b>42201 - 42400</b>	11853	12945	10445	10445	13901	13901	<b>56201 - 56400</b>	19344	20327	18019	18019	21199	21199
<b>42401 - 42600</b>	11955	13055	10555	10555	14003	14003	<b>56401 - 56600</b>	19462	20439	18137	18137	21311	21311
<b>42601 - 42800</b>	12057	13166	10666	10666	14105	14105	<b>56601 - 56800</b>	19580	20551	18255	18255	21423	21423
<b>42801 - 43000</b>	12159	13276	10776	10776	14207	14207	<b>56801 - 57000</b>	19698	20663	18373	18373	21535	21535
<b>43001 - 43200</b>	12261	13391	10891	10891	14309	14309	<b>57001 - 57200</b>	19816	20775	18491	18491	21647	21647
<b>43201 - 43400</b>	12363	13502	11002	11002	14411	14411	<b>57201 - 57400</b>	19934	20887	18609	18609	21759	21759
<b>43401 - 43600</b>	12465	13612	11112	11112	14513	14513	<b>57401 - 57600</b>	20052	20999	18727	18727	21871	21871
<b>43601 - 43800</b>	12567	13723	11223	11223	14615	14615	<b>57601 - 57800</b>	20170	21111	18845	18845	21983	21983
<b>43801 - 44000</b>	12669	13833	11333	11333	14717	14717	<b>57801 - 58000</b>	20288	21223	18963	18963	22095	22095
<b>44001 - 44200</b>	12771	13944	11444	11444	14819	14819	<b>58001 - 58200</b>	20406	21335	19081	19081	22207	22207
<b>44201 - 44400</b>	12873	14058	11558	11558	14921	14921	<b>58201 - 58400</b>	20524	21447	19199	19199	22319	22319
<b>44401 - 44600</b>	12975	14169	11669	11669	15023	15023	<b>58401 - 58600</b>	20642	21559	19317	19317	22431	22431
<b>44601 - 44800</b>	13077	14279	11779	11779	15125	15125	<b>58601 - 58800</b>	20760	21671	19435	19435	22543	22543
<b>44801 - 45000</b>	13179	14390	11890	11890	15227	15227	<b>58801 - 59000</b>	20878	21783	19553	19553	22655	22655
<b>45001 - 45200</b>	13281	14500	12000	12000	15329	15329	<b>59001 - 59200</b>	20996	21895	19671	19671	22767	22767
<b>45201 - 45400</b>	13383	14611	12111	12111	15431	15431	<b>59201 - 59400</b>	21114	22007	19789	19789	22879	22879
<b>45401 - 45600</b>	13485	14726	12226	12226	15533	15533	<b>59401 - 59600</b>	21232	22119	19907	19907	22991	22991
<b>45601 - 45800</b>	13587	14836	12336	12336	15635	15635	<b>59601 - 59800</b>	21350	22231	20025	20025	23103	23103
<b>45801 - 46000</b>	13689	14942	12442	12442	15737	15737	<b>59801 - 60000</b>	21468	22343	20143	20143	23215	23215
<b>46001 - 46200</b>	13791	15044	12544	12544	15839	15839	<b>60001 - 60200</b>	21586	22455	20261	20261	23327	23327
<b>46201 - 46400</b>	13893	15146	12646	12646	15941	15941	<b>60201 - 60400</b>	21704	22567	20379	20379	23439	23439
<b>46401 - 46600</b>	13995	15248	12748	12748	16043	16043	<b>60401 - 60600</b>	21822	22679	20497	20497	23551	23551
<b>46601 - 46800</b>	14097	15350	12850	12850	16145	16145	<b>60601 - 60800</b>	21940	22791	20615	20615	23663	23663
<b>46801 - 47000</b>	14199	15452	12952	12952	16247	16247	<b>60801 - 61000</b>	22058	22903	20733	20733	23775	23775
<b>47001 - 47200</b>	14301	15554	13054	13054	16349	16349	<b>61001 - 61200</b>	22176	23015	20851	20851	23887	23887
<b>47201 - 47400</b>	14403	15656	13156	13156	16451	16451	<b>61201 - 61400</b>	22294	23127	20969	20969	23999	23999
<b>47401 - 47600</b>	14505	15758	13258	13258	16553	16553	<b>61401 - 61600</b>	22412	23239	21087	21087	24111	24111
<b>47601 - 47800</b>	14607	15860	13360	13360	16655	16655	<b>61601 - 61800</b>	22530	23351	21205	21205	24223	24223
<b>47801 - 48000</b>	14709	15962	13462	13462	16757	16757	<b>61801 - 62000</b>	22648	23463	21323	21323	24335	24335
<b>48001 - 48200</b>	14811	16064	13564	13564	16859	16859	<b>62001 - 62200</b>	22766	23575	21441	21441	24447	24447
<b>48201 - 48400</b>	14913	16166	13666	13666	16961	16961	<b>62201 - 62400</b>	22884	23687	21559	21559	24559	24559
<b>48401 - 48600</b>	15015	16268	13768	13768	17063	17063	<b>62401 - 62600</b>	23002	23799	21677	21677	24671	24671
<b>48601 - 48800</b>	15117	16370	13870	13870	17165	17165	<b>62601 - 62800</b>	23120	23911	21795	21795	24783	24783
<b>48801 - 49000</b>	15219	16472	13972	13972	17267	17267	<b>62801 - 63000</b>	23238	24023	21913	21913	24895	24895
<b>49001 - 49200</b>	15321	16574	14074	14074	17369	17369	<b>63001 - 63200</b>	23356	24135	22031	22031	25007	25007
<b>49201 - 49400</b>	15423	16676	14176	14176	17471	17471	<b>63201 - 63400</b>	23474	24247	22149	22149	25119	25119
<b>49401 - 49600</b>	15525	16778	14278	14278	17573	17573	<b>63401 - 63600</b>	23592	24359	22267	22267	25231	25231
<b>49601 - 49800</b>	15627	16880	14380	14380	17675	17675	<b>63601 - 63800</b>	23710	24471	22385	22385	25343	25343
<b>49801 - 50000</b>	15730	16982	14482	14482	17777	17777	<b>63801 - 64000</b>	23828	24583	22503	22503	25455	25455
<b>50001 - 50200</b>	15838	17084	14590	14590	17879	17879	<b>64001 - 64200</b>	23946	24695	22621	22621	25567	25567
<b>50201 - 50400</b>	15946	17186	14698	14698	17981	17981	<b>64201 - 64400</b>	24064	24807	22739	22739	25679	25679
<b>50401 - 50600</b>	16054	17288	14806	14806	18083	18083	<b>64401 - 64600</b>	24182	24919	22857	22857	25791	25791
<b>50601 - 50800</b>	16162	17390	14914	14914	18185	18185	<b>64601 - 64800</b>	24300	25031	22975	22975	25903	25903
<b>50801 - 51000</b>	16270	17492	15022	15022	18287	18287	<b>64801 - 65000</b>	24418	25143	23093	23093	26015	26015
<b>51001 - 51200</b>	16378	17594	15130	15130	18389	18389	<b>65001 - 65200</b>	24536	25255	23211	23211	26127	26127
<b>51201 - 51400</b>	16486	17696	15238	15238	18491	18491	<b>65201 - 65400</b>	24654	25367	23329	23329	26239	26239
<b>51401 - 51600</b>	16594	17798	15346	15346	18593	18593	<b>65401 - 65600</b>	24772	25479	23447	23447	26351	26351
<b>51601 - 51800</b>	16702	17900	15454	15454	18695	18695	<b>65601 - 65800</b>	24890	25591	23565	23565	26463	26463
<b>51801 - 52000</b>	16810	18002	15562	15562	18797	18797	<b>65801 - 66000</b>	25008	25703	23683	23683	26575	26575
<b>52001 - 52200</b>	16918	18104	15670	15670	18899	18899	<b>66001 - 66200</b>	25126	25815	23801	23801	26687	26687
<b>52201 - 52400</b>	17026	18206	15778	15778	19001	19001	<b>66201 - 66400</b>	25244	25927	23919	23919	26799	26799
<b>52401 - 52600</b>	17134	18308	15886	15886	19103	19103	<b>66401 - 66600</b>	25362	26039	24037	24037	26911	26911
<b>52601 - 52800</b>	17242	18410	15994	15994	19205	19205	<b>66601 - 66800</b>	25480	26151	24155	24155	27023	27023

Tabell 31

## Skatteavdrag för månadslön 2016

Tabell 31

Lön kr	Preliminär skatt för kolumn						Lön kr	Preliminär skatt för kolumn					
	1	2	3	4	5	6		1	2	3	4	5	6
<b>66801 - 67000</b>	25598	26263	24273	24273	27135	27135		%	%	%	%	%	%
<b>67001 - 67200</b>	25716	26375	24391	24391	27247	27247	<b>80001 - 82400</b>	42	42	40	40	43	43
<b>67201 - 67400</b>	25834	26487	24509	24509	27359	27359	<b>82401 - 83000</b>	42	42	41	41	43	43
<b>67401 - 67600</b>	25952	26599	24627	24627	27471	27471	<b>83001 - 83200</b>	42	42	41	41	44	44
<b>67601 - 67800</b>	26070	26711	24745	24745	27583	27583	<b>83201 - 84400</b>	42	43	41	41	44	44
<b>67801 - 68000</b>	26188	26823	24863	24863	27695	27695	<b>84401 - 87000</b>	43	43	41	41	44	44
<b>68001 - 68200</b>	26306	26935	24981	24981	27807	27807	<b>87001 - 89800</b>	43	43	42	42	44	44
<b>68201 - 68400</b>	26424	27047	25099	25099	27919	27919	<b>89801 - 90000</b>	44	43	42	42	44	44
<b>68401 - 68600</b>	26542	27159	25217	25217	28031	28031	<b>90001 - 90200</b>	44	44	42	42	44	44
<b>68601 - 68800</b>	26660	27271	25335	25335	28143	28143	<b>90201 - 92400</b>	44	44	42	42	45	45
<b>68801 - 69000</b>	26778	27383	25453	25453	28255	28255	<b>92401 - 96000</b>	44	44	43	43	45	45
<b>69001 - 69200</b>	26896	27495	25571	25571	28367	28367	<b>96001 - 97800</b>	45	44	43	43	45	45
<b>69201 - 69400</b>	27014	27607	25689	25689	28479	28479	<b>97801 - 98400</b>	45	45	43	43	45	45
<b>69401 - 69600</b>	27132	27719	25807	25807	28591	28591	<b>98401 - 98800</b>	45	45	44	44	45	45
<b>69601 - 69800</b>	27250	27831	25925	25925	28703	28703	<b>98801 - 103000</b>	45	45	44	44	46	46
<b>69801 - 70000</b>	27368	27943	26043	26043	28815	28815	<b>103001 - 105200</b>	46	45	44	44	46	46
<b>70001 - 70200</b>	27486	28055	26161	26161	28927	28927	<b>105201 - 107200</b>	46	45	45	45	46	46
<b>70201 - 70400</b>	27604	28167	26279	26279	29039	29039	<b>107201 - 109200</b>	46	46	45	45	46	46
<b>70401 - 70600</b>	27722	28279	26397	26397	29151	29151	<b>109201 - 111400</b>	46	46	45	45	47	47
<b>70601 - 70800</b>	27840	28391	26515	26515	29263	29263	<b>111401 - 113000</b>	47	46	45	45	47	47
<b>70801 - 71000</b>	27958	28503	26633	26633	29375	29375	<b>113001 - 118400</b>	47	46	46	46	47	47
<b>71001 - 71200</b>	28076	28615	26751	26751	29487	29487	<b>118401 - 122000</b>	47	47	46	46	47	47
<b>71201 - 71400</b>	28194	28727	26869	26869	29599	29599	<b>122001 - 132400</b>	48	47	47	47	48	48
<b>71401 - 71600</b>	28312	28839	26987	26987	29711	29711	<b>132401 - 132600</b>	48	48	47	47	48	48
<b>71601 - 71800</b>	28430	28951	27105	27105	29823	29823	<b>132601 - 138400</b>	48	48	48	48	48	48
<b>71801 - 72000</b>	28548	29063	27223	27223	29935	29935	<b>138401 - 150000</b>	49	48	48	48	49	49
<b>72001 - 72200</b>	28666	29175	27341	27341	30047	30047	<b>150001 - 159600</b>	49	49	49	49	49	49
<b>72201 - 72400</b>	28784	29287	27459	27459	30159	30159	<b>159601 - 173000</b>	50	49	49	49	50	50
<b>72401 - 72600</b>	28902	29399	27577	27577	30271	30271	<b>173001 - 188800</b>	50	50	50	50	50	50
<b>72601 - 72800</b>	29020	29511	27695	27695	30383	30383	<b>188801 - 204600</b>	51	50	50	50	51	51
<b>72801 - 73000</b>	29138	29623	27813	27813	30495	30495	<b>204601 - 230600</b>	51	51	51	51	51	51
<b>73001 - 73200</b>	29256	29735	27931	27931	30607	30607	<b>230601 - 250000</b>	52	51	51	51	52	52
<b>73201 - 73400</b>	29374	29847	28049	28049	30719	30719	<b>250001 - 296600</b>	52	52	52	52	52	52
<b>73401 - 73600</b>	29492	29959	28167	28167	30831	30831	<b>296601 - 321600</b>	53	52	52	52	53	53
<b>73601 - 73800</b>	29610	30071	28285	28285	30943	30943	<b>321601 - 415200</b>	53	53	53	53	53	53
<b>73801 - 74000</b>	29728	30183	28403	28403	31055	31055	<b>415201 - 450200</b>	54	53	53	53	54	54
<b>74001 - 74200</b>	29846	30295	28521	28521	31167	31167	<b>450201 - 692200</b>	54	54	54	54	54	54
<b>74201 - 74400</b>	29964	30407	28639	28639	31279	31279	<b>692201 - 750400</b>	55	54	54	54	55	55
<b>74401 - 74600</b>	30082	30519	28757	28757	31391	31391	<b>750401 - 2076800</b>	55	55	55	55	55	55
<b>74601 - 74800</b>	30200	30631	28875	28875	31503	31503	<b>2076801 - 2251200</b>	56	55	55	55	56	56
<b>74801 - 75000</b>	30318	30743	28993	28993	31615	31615	<b>2251201 -</b>	56	56	56	56	56	56
<b>75001 - 75200</b>	30436	30855	29111	29111	31727	31727							
<b>75201 - 75400</b>	30554	30967	29229	29229	31839	31839							
<b>75401 - 75600</b>	30672	31079	29347	29347	31951	31951							
<b>75601 - 75800</b>	30790	31191	29465	29465	32063	32063							
<b>75801 - 76000</b>	30908	31303	29583	29583	32175	32175							
<b>76001 - 76200</b>	31026	31415	29701	29701	32287	32287							
<b>76201 - 76400</b>	31144	31527	29819	29819	32399	32399							
<b>76401 - 76600</b>	31262	31639	29937	29937	32511	32511							
<b>76601 - 76800</b>	31380	31751	30055	30055	32623	32623							
<b>76801 - 77000</b>	31498	31863	30173	30173	32735	32735							
<b>77001 - 77200</b>	31616	31975	30291	30291	32847	32847							
<b>77201 - 77400</b>	31734	32087	30409	30409	32959	32959							
<b>77401 - 77600</b>	31852	32199	30527	30527	33071	33071							
<b>77601 - 77800</b>	31970	32311	30645	30645	33183	33183							
<b>77801 - 78000</b>	32088	32423	30763	30763	33295	33295							
<b>78001 - 78200</b>	32206	32535	30881	30881	33407	33407							
<b>78201 - 78400</b>	32324	32647	30999	30999	33519	33519							
<b>78401 - 78600</b>	32442	32759	31117	31117	33631	33631							
<b>78601 - 78800</b>	32560	32871	31235	31235	33743	33743							
<b>78801 - 79000</b>	32678	32983	31353	31353	33855	33855							
<b>79001 - 79200</b>	32796	33095	31471	31471	33967	33967							
<b>79201 - 79400</b>	32914	33207	31589	31589	34079	34079							
<b>79401 - 79600</b>	33032	33319	31707	31707	34191	34191							
<b>79601 - 79800</b>	33150	33431	31825	31825	34303	34303							
<b>79801 - 80000</b>	33268	33543	31943	31943	34415	34415							