

Financieringslastpercentages niet AOW

toetsrente	<=2,500%	2,501-3,000%	3,001-3,500%	3,501-4,000%	4,001-4,500%	4,501-5,000%	5,001-5,500%	5,501-6,000%	6,001-6,500%	6,501-7,000%	7,001-7,500%	> 7,500%
bruto inkomen												
-	9,5%	10,0%	10,0%	10,5%	11,0%	11,0%	11,5%	12,0%	12,0%	12,5%	12,5%	12,5%
19.500	9,5%	10,0%	10,0%	10,5%	11,0%	11,0%	11,5%	12,0%	12,0%	12,5%	12,5%	12,5%
20.000	10,5%	11,0%	11,5%	12,0%	12,0%	12,5%	13,0%	13,0%	13,5%	13,5%	14,0%	14,0%
20.500	11,5%	12,0%	12,5%	13,0%	13,5%	14,0%	14,0%	14,5%	15,0%	15,0%	15,5%	15,5%
21.000	12,0%	13,0%	13,5%	14,0%	14,5%	15,0%	15,5%	15,5%	16,0%	16,5%	16,5%	17,0%
21.500	13,0%	13,5%	14,5%	15,0%	15,5%	16,0%	16,5%	17,0%	17,5%	17,5%	18,0%	18,5%
22.000	13,5%	14,5%	15,0%	16,0%	16,5%	17,0%	17,5%	18,0%	18,5%	18,5%	19,0%	19,5%
22.500	14,0%	15,0%	16,0%	16,5%	17,5%	18,0%	18,5%	19,0%	19,5%	20,0%	20,0%	20,5%
23.000	14,5%	15,5%	16,5%	17,0%	18,0%	19,0%	19,5%	20,0%	20,5%	21,0%	21,0%	21,5%
23.500	15,0%	16,0%	17,0%	18,0%	18,5%	19,5%	20,5%	21,0%	21,5%	22,0%	22,5%	22,5%
24.000	15,5%	16,5%	17,5%	18,5%	19,0%	20,0%	21,0%	21,5%	22,5%	23,0%	23,5%	23,5%
25.000	16,5%	17,5%	18,5%	19,5%	20,5%	21,0%	22,0%	23,0%	23,5%	24,5%	25,0%	25,5%
26.000	17,5%	18,5%	19,5%	20,5%	21,5%	22,5%	23,0%	24,0%	25,0%	25,5%	26,5%	27,0%
27.000	18,5%	19,5%	20,5%	21,5%	22,5%	23,5%	24,5%	25,0%	26,0%	27,0%	27,5%	28,5%
28.000	19,0%	20,5%	21,5%	22,5%	23,5%	24,5%	25,5%	26,5%	27,0%	28,0%	29,0%	29,5%
29.000	20,0%	21,0%	22,0%	23,5%	24,5%	25,5%	26,5%	27,5%	28,0%	29,0%	30,0%	30,5%
30.000	21,0%	22,5%	23,5%	24,5%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%
34.000	21,0%	22,5%	23,5%	25,0%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%
47.000	21,5%	22,5%	23,5%	25,0%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%
55.000	21,5%	23,0%	24,0%	25,0%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%
56.000	22,0%	23,0%	24,0%	25,0%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%
57.000	22,0%	23,0%	24,5%	25,5%	26,5%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%
58.000	22,5%	23,5%	24,5%	25,5%	26,5%	27,5%	28,5%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%
59.000	22,5%	23,5%	24,5%	26,0%	27,5%	28,5%	29,5%	30,5%	31,0%	32,0%	32,5%	32,5%
60.000	22,5%	24,0%	25,0%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	29,5%	30,5%	31,5%	32,0%	32,5%
61.000	23,0%	24,0%	25,0%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	31,5%	32,5%	33,0%
62.000	23,0%	24,0%	25,5%	26,5%	27,5%	28,5%	29,5%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%	33,0%
63.000	23,5%	24,5%	26,5%	27,5%	28,5%	29,5%	30,5%	31,5%	32,0%	32,5%	33,0%	33,5%
64.000	23,5%	24,5%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	30,5%	31,5%	32,5%	33,0%	34,0%
65.000	23,5%	24,5%	26,0%	27,0%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%	33,5%	34,0%
66.000	23,5%	25,0%	26,0%	27,0%	28,5%	29,5%	30,0%	31,0%	32,0%	33,0%	33,5%	34,5%
67.000	23,5%	25,0%	26,5%	27,5%	28,5%	29,5%	30,5%	31,5%	32,0%	33,0%	34,0%	34,5%
68.000	23,5%	25,0%	26,5%	27,5%	28,5%	29,5%	30,5%	31,5%	32,5%	33,0%	34,0%	35,0%
69.000	23,5%	25,0%	26,5%	27,5%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	32,5%	33,5%	34,0%	35,0%
70.000	24,0%	25,0%	26,5%	27,5%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	33,0%	33,5%	34,5%	35,0%
71.000	24,0%	25,0%	26,5%	28,0%	29,0%	30,0%	31,0%	32,0%	33,0%	34,0%	34,5%	35,5%
72.000	24,0%	25,5%	26,5%	28,0%	29,0%	30,5%	31,5%	32,5%	33,5%	34,0%	35,0%	35,5%
73.000	24,0%	25,5%	26,5%	28,0%	29,0%	30,5%	31,5%	32,5%	33,5%	34,5%	35,0%	36,0%
74.000	24,0%	25,5%	26,5%	28,0%	29,5%	30,5%	31,5%	32,5%	33,5%	34,5%	35,5%	36,0%
75.000	24,0%	25,5%	27,0%	28,0%	29,5%	30,5%	32,0%	33,0%	34,0%	34,5%	35,5%	36,0%
76.000	24,0%	25,5%	27,0%	28,0%	29,5%	30,5%	32,0%	33,0%	34,0%	35,0%	35,5%	36,5%
77.000	24,0%	25,5%	27,0%	28,0%	29,5%	31,0%	32,0%	33,0%	34,0%	35,0%	36,0%	36,5%
78.000	24,0%	25,5%	27,0%	28,5%	29,5%	31,0%	32,0%	33,5%	34,5%	35,0%	36,0%	36,5%
79.000	24,5%	25,5%	27,0%	28,5%	29,5%	31,0%	32,0%	33,5%	34,5%	35,5%	36,0%	37,0%
80.000	24,5%	25,5%	27,0%	28,5%	29,5%	31,0%	32,0%	33,5%	34,5%	35,5%	36,5%	37,0%
81.000	24,5%	26,0%	27,0%	28,5%	30,0%	31,0%	32,0%	33,5%	34,5%	35,5%	36,5%	37,0%
82.000	24,5%	26,0%	27,0%	28,5%	30,0%	31,0%	32,5%	33,5%	34,5%	36,0%	36,5%	37,5%
83.000	24,5%	26,0%	27,5%	28,5%	30,0%	31,0%	32,5%	33,5%	34,5%	36,0%	37,0%	37,5%
85.000	24,5%	26,0%	27,5%	28,5%	30,0%	31,5%	32,5%	33,5%	34,5%	36,0%	37,0%	38,0%
86.000	24,5%	26,0%	27,5%	29,0%	30,0%	31,5%	32,5%	33,5%	34,5%	36,0%	37,0%	38,0%
87.000	24,5%	26,0%	27,5%	29,0%	30,0%	31,5%	32,5%	33,5%	35,0%	36,0%	37,0%	38,0%
88.000	24,5%	26,0%	27,5%	29,0%	30,0%	31,5%	32,5%	34,0%	35,0%	36,0%	37,0%	38,0%
89.000	25,0%	26,0%	27,5%	29,0%	30,5%	31,5%	32,5%	34,0%	35,0%	36,0%	37,0%	38,0%
90.000	25,0%	26,5%	27,5%	29,0%	30,5%	31,5%	33,0%	34,0%	35,0%	36,0%	37,0%	38,0%
91.000	25,0%	26,5%	28,0%	29,0%	30,5%	31,5%	33,0%	34,0%	35,0%	36,0%	37,0%	38,0%
92.000	25,0%	26,5%	28,0%	29,0%	30,5%	32,0%	33,0%	34,0%	35,5%	36,5%	37,5%	38,0%
93.000	25,0%	26,5%	28,0%	29,5%	30,5%	32,0%	33,0%	34,5%	35,5%	36,5%	37,5%	38,5%
95.000	25,0%	26,5%	28,0%	29,5%	31,0%	32,0%	33,5%	34,5%	35,5%	36,5%	37,5%	38,5%
96.000	25,5%	26,5%	28,0%	29,5%	31,0%	32,0%	33,5%	34,5%	35,5%	36,5%	37,5%	38,5%
110.000	25,5%	26,5%	28,0%	29,5%	31,0%	32,0%	33,5%	34,5%	35,5%	36,5%	37,5%	38,5%

Maximale hypotheek

rente	2,25%	2,75%	3,25%	3,75%	4,25%	4,75%	5,25%	5,75%	6,25%	6,75%	7,25%	7,75%
bruto inkomen												
19.500	40.386	39.805	37.339	36.843	36.336	34.266	33.842	33.415	31.670	31.318	29.776	28.353
20.000	45.782	44.908	44.040	43.186	40.655	39.938	39.237	37.128	36.543	34.690	34.204	32.570
20.500	51.396	50.215	49.067	47.954	46.881	45.848	43.311	42.447	41.618	39.508	38.816	36.961
21.000	54.938	55.727	54.285	52.903	51.582	50.321	49.121	46.481	45.475	44.519	42.328	41.526
21.500	60.934	59.248	59.694	58.031	56.452	54.954	53.535	52.193	50.923	48.341	47.275	46.266
22.000	64.749	65.117	63.188	63.339	61.491	59.747	58.101	56.548	55.085	52.292	51.062	49.901
22.500	68.673	68.893	68.933	66.803	66.700	64.699	62.816	61.046	59.382	57.817	54.971	53.653
23.000	72.706	72.772	72.667	70.357	70.131	69.811	67.683	65.687	63.814	62.057	59.002	57.520
23.500	76.848	76.752	76.496	76.115	73.646	73.206	72.701	70.471	68.382	66.425	64.591	61.504
24.000	81.100	80.835	80.422	79.894	77.245	76.680	76.059	73.684	73.086	70.922	68.897	65.605
25.000	89.929	89.306	88.560	87.721	86.816	83.869	83.001	82.109	79.514	78.695	76.349	74.154
26.000	99.194	98.185	97.080	95.908	94.693	93.454	90.244	89.106	87.973	85.184	84.167	81.657
27.000	108.896	107.473	105.984	104.456	102.909	101.362	99.827	96.389	95.011	93.664	90.702	89.509
28.000	115.981	117.169	115.271	113.363	111.463	109.589	107.750	105.956	102.320	100.730	99.192	96.081
29.000	126.446	124.314	122.164	122.630	120.357	118.135	115.975	113.882	109.899	108.054	106.278	102.885
30.000	137.346	137.786	134.993	132.256	132.130	129.398	126.765	124.235	121.809	119.488	117.272	113.412
34.000	155.659	156.158	152.993	152.950	149.747	146.651	143.667	140.799	138.050	135.420	132.908	128.534
47.000	220.299	215.865	211.490	211.430	207.004	202.723	198.598	194.634	190.834	187.199	183.726	177.679
55.000	257.796	258.222	252.754	247.418	242.238	237.229	232.402	227.764	223.317	219.062	214.998	207.923
56.000	268.588	262.916	257.349	251.917	246.643	241.542	236.628	231.905	227.377	223.045	218.907	211.703
57.000	273.384	267.611	267.402	261.544	255.875	245.856	240.853	236.046	231.437	227.028	222.816	215.483
58.000	284.503	278.226	272.093	266.132	260.364	254.802	249.455	240.187	235.498	231.011	226.725	219.264
59.000	289.408	283.023	276.784	276.029	264.853	259.195	253.756	248.541	239.558	234.994	230.634	223.044
60.000	294.313	293.944	287.220	280.707	274.424	268.381	262.584	252.753	247.679	242.831	234.543	226.825
61.000	305.868	298.843	292.007	285.386	278.998	272.854	266.961	261.321	255.935	246.879	242.178	234.153
62.000	310.882	303.742	302.730	295.643	288.823	282.279	276.015	265.605	260.130	254.909	246.148	237.991
63.000	322.763	315.071	307.613	300.411	293.481	286.832	280.467	274.387	268.589	259.020	253.967	245.494
64.000	327.886	320.072	318.623	310.937	303.560	296.497	289.748	278.743	272.853	267.243	257.998	253.113
65.000	333.010	325.073	323.601	315.796	308.303	301.129	294.275	287.739	281.515	271.419	265.999	257.068
66.000	338.133	336.811	328.580	320.654	318.636	311.034	298.803	292.166	285.846	279.834	270.091	264.861
67.000	343.256	341.914	339.973	331.541	323.464	315.747	308.386	301.376	290.177	284.074	278.276	268.875
68.000	348.379	347.017	345.047	336.489	328.292	320.459	312.988	305.874	299.109	288.314	282.429	276.842
69.000	353.503	352.120	350.121	341.437	338.964	330.683	322.798	315.299	303.508	296.987	286.583	280.914
70.000	366.256	357.223	355.196	346.386	343.877	335.476	327.476	319.869	312.644	301.291	295.012	284.985
71.000	371.488	362.327	360.270	357.722	348.789	340.268	332.154	324.438	317.110	310.156	299.226	293.185
72.000	376.721	374.778	365.344	362.760	353.702	350.812	342.265	334.149	326.449	314.525	307.838	297.315
73.000	381.953	379.984	370.418	367.799	358.614	355.684	347.019	338.789	330.983	323.583	312.114	305.690
74.000	387.185	385.189	375.492	372.837	369.795	360.556	351.772	343.430	335.517	328.015	320.909	309.877
75.000	392.417	390.394	387.747	377.875	374.792	365.429	362.185	353.426	345.126	332.448	325.246	314.065
76.000	397.650	395.599	392.917	382.914	379.789	370.301	367.014	358.139	349.728	341.763	329.582	322.673
77.000	402.882	400.805	398.087	387.952	384.786	381.324	371.843	362.851	354.329	346.260	338.622	326.918
78.000	408.114	406.010	403.257	400.008	389.783	386.276	376.673	373.133	364.209	350.757	343.020	331.164
79.000	421.958	411.215	408.427	405.136	394.781	391.229	381.502	377.916	368.879	360.328	347.418	340.004
80.000	427.299	416.421	413.597	410.265	399.778	396.181	386.331	382.700	373.548	364.890	356.702	344.308
81.000	432.640	429.893	418.767	415.393	411.636	401.133	391.160	387.484	378.217	369.451	361.160	348.612
82.000	437.981	435.200	423.937	420.521	416.718	406.085	402.176	392.268	382.887	379.280	365.619	357.685
83.000	443.323	440.508	437.053	425.650	421.799	411.038	407.081	397.051	387.556	383.905	375.147	362.047
85.000	454.005	451.122	447.585	435.906	431.963	427.732	416.890	406.619	396.895	393.156	384.187	375.715
86.000	459.346	456.430	452.850	448.772	437.045	432.764	421.795	411.403	401.564	397.781	388.707	380.135
87.000	464.688	461.737	458.116	453.990	442.127	437.796	426.699	416.186	412.121	402.406	393.227	384.555
88.000	470.029	467.044	463.382	459.209	447.209	442.828	431.604	427.253	416.858	407.032	397.747	388.975
89.000	485.071	472.351	468.647	464.427	459.829	447.860	436.509	432.108	421.595	411.657	402.267	393.395
90.000	490.522	486.845	473.913	469.645	464.996	452.892	448.204	436.963	426.332	416.282	406.786	397.816
91.000	495.972	492.254	487.891	474.863	470.162	457.924	453.184	441.819	431.069	420.908	411.306	402.236
92.000	501.422	497.663	493.253	480.082	475.329	470.305	458.164	446.674	442.032	431.443	421.445	406.656
93.000	506.872	503.073	498.614	493.667	480.496	475.417	463.144	458.169	446.837	436.133	426.026	416.485
95.000	517.773	513.891	509.337	504.284	498.875	485.641	480.273	468.022	456.446	445.512	435.188	425.442
96.000	533.688	519.301	514.698	509.592	504.127	490.753	485.328	472.949	461.251	450.202	439.769	429.920
110.000	611.517	595.032	589.759	583.907	577.645	562.321	556.105	541.920	528.516	515.856	503.902	492.617

Factor lening/inkomen

rente	2,25%	2,75%	3,25%	3,75%	4,25%	4,75%	5,25%	5,75%	6,25%	6,75%	7,25%	7,75%
bruto inkomen												
19.500	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,8	1,7	1,7	1,6	1,6	1,5	1,5
20.000	2,3	2,2	2,2	2,2	2,0	2,0	2,0	1,9	1,8	1,7	1,7	1,6
20.500	2,5	2,4	2,4	2,3	2,3	2,2	2,1	2,1	2,0	1,9	1,9	1,8
21.000	2,6	2,7	2,6	2,5	2,5	2,4	2,3	2,2	2,2	2,1	2,0	2,0
21.500	2,8	2,8	2,8	2,7	2,6	2,6	2,5	2,4	2,4	2,2	2,2	2,2
22.000	2,9	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,5	2,4	2,3	2,3
22.500	3,1	3,1	3,1	3,0	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6	2,6	2,4	2,4
23.000	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	2,9	2,9	2,8	2,7	2,6	2,5
23.500	3,3	3,3	3,3	3,2	3,1	3,1	3,1	3,0	2,9	2,8	2,7	2,6
24.000	3,4	3,4	3,4	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1	3,0	3,0	2,9	2,7
25.000	3,6	3,6	3,5	3,5	3,5	3,4	3,3	3,3	3,2	3,1	3,1	3,0
26.000	3,8	3,8	3,7	3,7	3,6	3,6	3,5	3,4	3,4	3,3	3,2	3,1
27.000	4,0	4,0	3,9	3,9	3,8	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4	3,3
28.000	4,1	4,2	4,1	4,0	4,0	3,9	3,8	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4
29.000	4,4	4,3	4,2	4,2	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,7	3,7	3,5
30.000	4,6	4,6	4,5	4,4	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
34.000	4,6	4,6	4,5	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
47.000	4,7	4,6	4,5	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
55.000	4,7	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
56.000	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
57.000	4,8	4,7	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
58.000	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1	4,1	4,0	3,9	3,8
59.000	4,9	4,8	4,7	4,7	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8
60.000	4,9	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8
61.000	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,0	4,0	3,8
62.000	5,0	4,9	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	4,1	4,0	3,8
63.000	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1	4,0	3,9
64.000	5,1	5,0	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,0	4,0
65.000	5,1	5,0	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0
66.000	5,1	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,5	4,4	4,3	4,2	4,1	4,0
67.000	5,1	5,1	5,1	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	4,2	4,0
68.000	5,1	5,1	5,1	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	4,2	4,1
69.000	5,1	5,1	5,1	4,9	4,9	4,8	4,7	4,6	4,4	4,3	4,2	4,1
70.000	5,2	5,1	5,1	4,9	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2	4,1
71.000	5,2	5,1	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2	4,1
72.000	5,2	5,2	5,1	5,0	4,9	4,9	4,8	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1
73.000	5,2	5,2	5,1	5,0	4,9	4,9	4,8	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2
74.000	5,2	5,2	5,1	5,0	5,0	4,9	4,8	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2
75.000	5,2	5,2	5,2	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,4	4,3	4,2
76.000	5,2	5,2	5,2	5,0	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3	4,2
77.000	5,2	5,2	5,2	5,0	5,0	5,0	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,2
78.000	5,2	5,2	5,2	5,1	5,0	5,0	4,8	4,8	4,7	4,5	4,4	4,2
79.000	5,3	5,2	5,2	5,1	5,0	5,0	4,8	4,8	4,7	4,6	4,4	4,3
80.000	5,3	5,2	5,2	5,1	5,0	5,0	4,8	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3
81.000	5,3	5,3	5,2	5,1	5,1	5,0	4,8	4,8	4,7	4,6	4,5	4,3
82.000	5,3	5,3	5,2	5,1	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4
83.000	5,3	5,3	5,3	5,1	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4
85.000	5,3	5,3	5,3	5,1	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4
86.000	5,3	5,3	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4
87.000	5,3	5,3	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4
88.000	5,3	5,3	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4
89.000	5,5	5,3	5,3	5,2	5,2	5,0	4,9	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4
90.000	5,5	5,4	5,3	5,2	5,2	5,0	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4
91.000	5,5	5,4	5,4	5,2	5,2	5,0	5,0	4,9	4,7	4,6	4,5	4,4
92.000	5,5	5,4	5,4	5,2	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,4
93.000	5,5	5,4	5,4	5,3	5,2	5,1	5,0	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5
95.000	5,5	5,4	5,4	5,3	5,3	5,1	5,1	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5
96.000	5,6	5,4	5,4	5,3	5,3	5,1	5,1	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5
110.000	5,6	5,4	5,4	5,3	5,3	5,1	5,1	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5