

Tabel 3.

Eksempler på samlet skat i 1975 ifølge gældende regler og ifølge lovforslag for et folkepensionistægtepar over 67 år. Manden har lønindkomst ved siden af pensionen.

Skattepligtig indkomst				Mand		Hustru		Skattenedsættelse (÷) ifølge lovforslag		
Mand		Hustru		Skat iflg. gld. regler	Skat iflg. lov-forslag	Skat iflg. gld. regler	Skat iflg. lov-forslag	Mand (6)÷(5)	hustru (8)÷(7)	I alt (9)+(10)
Iflg. gld. regler	Iflg. lov-forslag	Iflg. gld. regler	Iflg. lov-forslag							
(1) kr.	(2) kr.	(3) kr.	(4) kr.	(5) kr.	(6) kr.	(7) kr.	(8) kr.	(9) kr.	(10) kr.	(11) kr.
13.764	13.764	13.764	13.764	2.418	1.280	2.418	1.280	÷ 1.138	÷ 1.138	÷ 2.276
15.000	15.309	13.764	13.764	2.947	1.834	2.418	1.280	÷ 1.113	÷ 1.138	÷ 2.251
18.000	19.161	13.356	13.356	4.156	3.149	2.229	1.142	÷ 1.007	÷ 1.087	÷ 2.094
20.000	21.774	12.906	12.906	4.911	4.048	2.040	1.003	÷ 863	÷ 1.037	÷ 1.900
25.000	27.000	11.976	11.976	6.800	5.882	1.662	657	÷ 918	÷ 1.005	÷ 1.923
30.000	32.000	11.088	11.088	8.689	7.612	1.322	346	÷ 1.077	÷ 976	÷ 2.053
40.000	42.000	10.800	10.800	13.472	11.072	1.247	277	÷ 2.400	÷ 970	÷ 3.370
50.000	52.000	10.800	10.800	18.433	14.532	1.247	277	÷ 3.901	÷ 970	÷ 4.871
60.000	62.000	10.800	10.800	24.213	17.992	1.247	277	÷ 6.221	÷ 970	÷ 7.191
80.000	82.000	10.800	10.800	35.773	25.218	1.247	277	÷ 10.555	÷ 970	÷ 11.525
100.000	102.000	10.800	10.800	47.333	35.414	1.247	277	÷ 11.919	÷ 970	÷ 12.889

Tabel 4.

Eksempler på samlet skat i 1975 ifølge gældende regler og ifølge lovforslag for enlig folkepensionist med lønindkomst ved siden af pensionen.

Skattepligtig indkomst		Enlig folkepensionist fyldt 67 år			
Ifølge gældende regler	Ifølge lovforslag	Skat ifølge gældende regler	Skat ifølge lovforslag	Skattenedsættelse (÷) ifølge lovforslag (4)÷(3)	
(1) kr.	(2) kr.	(3) kr.	(4) kr.	(5) kr.	(6) pct.
17.028	17.028	756	0	÷ 756	÷ 100,0
18.000	18.243	1.247	415	÷ 832	÷ 66,7
20.000	20.953	2.229	1.349	÷ 880	÷ 39,5
25.000	27.000	4.156	3.460	÷ 696	÷ 16,7
30.000	32.000	6.045	5.190	÷ 855	÷ 14,1
40.000	42.000	10.063	8.650	÷ 1.413	÷ 14,0
50.000	52.000	14.933	12.110	÷ 2.823	÷ 18,9
60.000	62.000	20.167	15.570	÷ 4.597	÷ 22,8
80.000	82.000	31.727	22.796	÷ 8.931	÷ 28,1
100.000	102.000	43.287	32.992	÷ 10.295	÷ 23,8