

2-3 所得種類別人員、所得金額

(1) 所得種類別内訳

区 分		人 員	申告納税額のある者		還付申告をした者		主たるもの		従たるもの	
			主たるもの	従たるもの	主たるもの	従たるもの	主たるもの	従たるもの		
		人	人	人	人	人	人	人	人	人
事業所得	営業等所得	245,749	212,658	33,091	107,662	94,316	13,346	60,516	44,937	15,579
	農業所得	133,694	66,065	67,629	60,269	30,288	29,981	51,932	19,818	32,114
	計	379,443	278,723	100,720	167,931	124,604	43,327	112,448	64,755	47,693
	利子所得	570	73	497	291	19	272	213	31	182
	配当所得等	81,302	8,883	72,419	22,633	367	22,266	58,141	8,356	49,785
	不動産所得	220,963	86,316	134,647	133,512	56,038	77,474	59,444	9,601	49,843
	給与所得	819,828	724,397	95,431	224,765	175,063	49,702	557,333	515,964	41,369
	総合譲渡所得	3,258	671	2,587	1,852	258	1,594	858	139	719
	一時所得	17,008	5,029	11,979	11,101	3,393	7,708	4,336	811	3,525
	雑所得	612,429	384,339	228,090	165,802	43,139	122,663	386,360	294,486	91,874
(損益通算等による差額)										
合 計		2,134,801	1,488,431	646,370	727,887	402,881	325,006	1,179,133	894,143	284,990
	分離短期譲渡所得	872	283	589	724	236	488	89	10	79
	分離長期譲渡所得	19,116	13,745	5,371	17,288	12,929	4,359	997	207	790
	株式等の譲渡所得等	12,795	3,078	9,717	4,874	1,280	3,594	7,666	1,662	6,004
	山林所得	715	196	519	457	125	332	200	39	161
	退職所得	2,829	1,572	1,257	430	141	289	2,380	1,429	951
総 計		2,171,128	1,507,305	663,823	751,660	417,592	334,068	1,190,465	897,490	292,975

調査対象等： 平成30年分の申告所得税について、平成31年3月31日までに申告又は処理（更正、決定等）した者の令和元年6月30日現在の総所得金額等を所得の種類別に区分して、人員、所得金額、損失の状況を示したものである。

- (注) 1 1人で2以上の種類の所得を併有する場合は、各種類の所得のうち最も大きいものを「主たるもの」欄に、その他のものを「従たるもの」欄に、それぞれ該当する種類ごとに1人として掲げた。
また、所得金額は、主たるもの及び従たるものを区分することなく、各種類ごとの所得金額の合計額を掲げた。
2 「配当所得等」には、特定公社債等に係る利子所得も含まれている。

(1) 所得種類別内訳

区 分		所得金額	申告納税額のある者	還付申告をした者	(別掲) 損失額のある者					
					人 員	申告納税額のある者	還付申告をした者	損失額計	申告納税額のある者	還付申告をした者
		千円	千円	千円	人	人	人	千円	千円	千円
事業所得	営業等所得	515,547,757	380,082,768	90,783,809	51,096	4,219	21,137	45,471,973	3,581,443	20,447,677
	農業所得	136,317,503	102,276,828	23,570,500	88,275	15,014	61,189	44,191,640	6,300,970	29,966,049
	計	651,865,260	482,359,596	114,354,309	139,371	19,233	82,326	89,663,613	9,882,413	50,413,726
	利子所得	346,743	280,961	53,242	-	-	-	-	-	-
	配当所得等	35,813,546	18,202,033	17,516,195	-	-	-	-	-	-
	不動産所得	318,131,815	279,207,248	23,177,532	19,196	2,580	12,837	15,070,853	1,572,359	10,393,786
	給与所得	2,529,687,618	906,180,236	1,564,326,491	-	-	-	-	-	-
	総合譲渡所得	3,149,170	2,334,711	525,832	920	359	384	631,933	141,223	308,947
	一時所得	20,279,179	17,115,338	2,332,799	-	-	-	-	-	-
	雑所得	500,806,498	137,711,272	344,789,483	-	-	-	-	-	-
	(損益通算等による差額)	46,731,327	2,750,055	17,887,682				20,625,890	6,693,727	9,592,025
	合 計	4,106,811,156	1,846,141,450	2,084,963,564	159,487	22,172	95,547	125,992,288	18,289,723	70,708,484
	分離短期譲渡所得	2,517,944	2,410,622	54,715	107	52	40	-	-	-
	分離長期譲渡所得	159,117,919	157,497,377	822,417	774	296	313	-	-	-
	株式等の譲渡所得等	66,901,917	59,641,107	7,146,336	-	-	-	-	-	-
	山林所得	723,479	616,538	85,025	22	6	15	-	-	-
	退職所得	10,485,703	3,392,617	7,053,313	-	-	-	-	-	-
	総 計	4,346,558,117	2,069,699,712	2,100,125,371	160,390	22,526	95,915	125,992,288	18,289,723	70,708,484

(2) 業種別内訳
(申告種類合計)

所得種類 (業種)	所得階級別人員数														
	400万円以下		500万円以下		600万円以下		700万円以下		800万円以下		1,000万円以下		1,200万円以下		
	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	
農水産林業	農林業	13,635	5,363	8,431	3,132	5,466	1,918	3,299	1,125	1,808	731	1,747	730	804	317
	漁業、水産養殖業	947	643	666	495	414	324	294	242	179	157	255	233	153	140
	計	14,582	6,006	9,097	3,627	5,880	2,242	3,593	1,367	1,987	888	2,002	963	957	457
建設業	総合工事業	1,263	1,161	737	669	375	337	263	246	143	134	175	155	91	78
	職別工事業	3,694	3,551	2,037	1,968	1,110	1,084	570	548	316	304	394	369	170	156
	設備工事業	844	809	557	541	314	299	189	184	130	122	140	133	75	71
	計	5,801	5,521	3,331	3,178	1,799	1,720	1,022	978	589	560	709	657	336	305
製造業	食料品製造卸売業	39	31	28	21	20	15	6	4	7	6	12	8	5	2
	繊維工業	12	12	12	11	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1
	製材、木製品、建材製造卸売業	66	58	37	31	24	23	10	10	10	10	15	9	5	4
	鉄鋼、非鉄金属、金属製品製造卸売業	35	33	23	23	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5
	印刷業	10	8	7	5	3	2	1	1	-	-	2	1	-	-
	その他の製造卸売業	107	66	79	49	63	33	36	21	20	14	19	9	18	5
	受託加工業	304	281	180	161	107	101	69	56	49	44	49	44	34	27
	計	573	489	366	301	232	188	137	107	92	80	112	86	68	44
新情報サービス業		10	7	8	8	3	3	1	1	4	4	2	1	1	-
運輸業		520	462	244	202	124	99	59	48	24	22	33	28	14	11
卸売業	飲食品卸売業	74	61	31	25	21	19	16	15	12	9	10	9	5	4
	木材、卸売業	80	73	64	61	28	27	14	14	10	7	12	11	2	2
	機械器具卸売業	44	34	10	10	21	17	5	4	3	3	3	2	3	2
	雑貨類、卸売業	15	12	9	8	10	7	4	3	3	3	-	-	1	-
	その他の卸売業	90	70	52	45	35	24	20	18	18	14	23	15	9	7
	計	303	250	166	149	115	94	59	54	46	36	48	37	20	15
小売業	飲食品小売業	468	389	275	222	159	134	101	87	69	59	86	68	47	32
	繊維、衣服、身まわり品小売業	74	66	49	40	29	25	13	11	11	11	16	14	1	1
	家具、雑貨類、日用品類小売業	203	158	133	112	72	61	62	49	36	32	48	41	15	10
	機械器具小売業	216	194	121	110	67	59	43	39	37	33	22	20	13	13
	その他の小売業	295	230	128	103	91	71	54	42	50	38	35	29	23	17
	食料品製造小売業	107	99	61	54	31	29	24	23	14	11	13	12	8	5
	家具、建具類製造小売業	120	114	62	52	31	29	19	18	10	9	11	11	9	6
	その他の製造小売業	38	28	16	12	9	5	7	6	3	1	2	2	2	1
	計	1,521	1,278	845	705	489	413	323	275	230	194	233	197	118	85
	金融業	金融業	11	3	6	3	4	2	1	1	-	-	3	3	1
保険代理業		175	135	102	80	51	38	38	27	14	12	24	18	9	7
	計	186	138	108	83	55	40	39	28	14	12	27	21	10	7
不動産業		39	20	32	20	20	16	16	12	12	10	15	14	11	6
料飲旅館理食業	料理飲食業	778	710	430	382	228	205	153	137	93	84	88	70	35	29
	旅館業	49	42	25	18	17	11	7	5	8	7	6	5	6	4
	計	827	752	455	400	245	216	160	142	101	91	94	75	41	33
医療保健業	病院、診療所	42	36	37	29	34	26	41	31	42	40	100	91	89	80
	歯科医	149	141	168	158	159	152	189	179	171	165	313	307	269	259
	その他の医療保健業	383	350	191	168	106	90	69	62	37	32	36	31	14	11
	計	574	527	396	355	299	268	299	272	250	237	449	429	372	350
弁税建士士士等	弁護士	62	47	55	44	53	41	58	48	51	41	87	79	63	50
	司法書士、行政書士	138	113	111	98	97	85	75	64	64	53	84	77	51	48
	税理士、公認会計士	148	98	117	94	116	87	111	81	90	68	150	120	122	92
	その他法務・経営等専門サービス	145	102	106	73	89	66	60	44	43	33	65	52	32	27
	不動産専門サービス	140	122	116	100	86	69	68	55	37	28	79	62	46	40
	土木建築士	175	150	120	110	63	58	42	39	32	29	46	42	17	15
	獣医師	44	39	37	31	29	27	23	22	23	21	35	30	18	18
	計	852	671	662	550	533	433	437	353	340	273	546	462	349	290
サービス業	教育、学習支援	196	151	122	91	61	48	52	34	32	23	40	27	17	12
	洗濯、理容、浴場業	636	566	298	254	128	115	62	45	40	28	34	22	25	11
	その他対個人サービス業	157	138	66	54	39	28	21	18	16	10	30	17	9	5
	廃棄物処理業	24	22	10	10	6	4	8	8	2	2	3	2	5	5
	自動車整備業	265	247	169	156	76	72	59	57	36	33	21	17	14	14
	その他の修理業	275	258	144	133	97	91	48	43	35	33	28	26	12	11
	物品賃貸業	15	13	10	9	3	2	2	1	5	3	3	2	-	-
	その他対事業サービス業	1,916	1,321	1,443	719	869	440	470	259	244	150	232	173	100	76
	娯楽業	16	12	16	15	10	7	-	-	4	3	3	2	4	2
	文筆、作曲、美術家	143	121	80	69	54	49	30	26	29	27	15	12	13	12
	芸能関係者、職業選手	146	129	86	82	62	52	42	38	22	21	29	27	18	17
	その他のサービス業	184	149	97	73	60	41	26	21	22	13	17	10	9	6
	計	3,973	3,127	2,541	1,665	1,465	949	820	550	487	346	455	337	226	171
その他の事業		3,790	2,486	2,084	1,204	1,192	651	643	315	379	203	452	227	241	120
合計		33,551	21,734	20,335	12,447	12,451	7,332	7,608	4,502	4,555	2,956	5,177	3,534	2,764	1,894

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

(2) 業種別内訳
(申告種類合計)

所得種類 (業種)	所得階級別人員数													
	1,500万円以下		2,000万円以下		3,000万円以下		5,000万円以下		1億円以下		2億円以下		5億円以下	
	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの
農水産林業	616	232	423	108	291	54	129	12	58	2	15	-	4	-
農 業	109	102	87	81	55	50	24	23	15	14	-	-	-	-
林業	725	334	510	189	346	104	153	35	73	16	15	-	4	-
建設業	76	69	52	48	25	20	6	3	3	2	1	1	1	-
総合工事業	106	92	75	68	28	20	7	5	2	2	-	-	-	-
職別工事業	39	39	25	23	6	4	4	1	-	-	-	-	-	-
設備工事業	221	200	152	139	59	44	17	9	5	4	1	1	1	-
製造業	2	1	2	1	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-
食料品製造卸売業	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
繊維工業	1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-
製材、木製品、建材製造卸売業	3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鉄鋼、非鉄金属、金属製品製造卸売業	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
印刷業	12	3	14	5	11	1	3	1	2	-	-	-	-	-
その他の製造卸売業	26	23	16	13	3	2	5	4	1	1	-	-	-	-
受託加工業	46	32	37	24	18	5	12	6	4	1	1	1	-	-
新開業	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出版業	17	16	10	9	8	4	1	-	2	2	-	-	-	-
運輸業	4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-
卸売業	7	7	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
飲食品卸売業	3	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
木材、卸売業	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械器具卸売業	8	7	8	6	4	3	4	2	2	2	-	-	-	-
雑貨類、一般用具卸売業	22	19	15	11	9	8	6	4	3	3	-	-	-	-
その他の卸売業	30	19	19	13	9	4	3	1	4	2	-	-	-	-
小売業	7	5	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
織物、衣服、身まわり品小売業	21	19	19	16	8	5	3	3	1	1	-	-	-	-
家具、雑貨類、業日用品類小売業	4	3	5	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
機械器具小売業	19	12	14	7	9	2	4	1	3	1	-	-	-	-
その他の小売業	4	3	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
食料品製造小売業	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家具、建具類製造小売業	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の製造小売業	91	67	61	43	32	15	10	5	10	5	-	-	-	-
金融業	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
金 融 業	7	5	7	5	4	3	3	2	-	-	-	-	-	-
保 険 業	9	6	8	5	5	3	3	2	-	-	-	-	-	-
不動産業	13	9	7	4	4	2	4	3	3	1	-	-	2	2
料飲旅館業	20	18	24	15	10	5	5	-	2	1	1	-	-	-
料理飲食業	3	2	4	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
旅館業	23	20	28	18	14	7	6	1	2	1	1	-	-	-
医療業	135	129	233	210	395	363	493	479	348	342	73	70	18	17
病院、診療所	290	287	323	315	264	253	91	87	20	16	1	-	-	-
歯 科 医 生	13	11	8	3	4	3	1	-	1	1	-	-	-	-
その他の医療保健業	438	427	564	528	663	619	585	566	369	359	74	70	18	17
弁税法	61	53	70	61	44	42	29	28	4	4	1	1	-	-
弁 護 士	46	41	42	35	24	20	7	6	2	2	2	1	-	-
司法書士、行政書士	154	122	128	101	136	96	74	49	20	13	3	2	1	-
税理士、公認会計士	31	25	23	17	7	5	3	3	2	1	-	-	-	-
その他法務・経営等専門サービス	35	31	17	17	23	18	7	4	1	-	-	-	-	-
不動産専門サービス	15	13	13	9	4	3	1	1	1	1	-	-	-	-
土木建築士	26	22	17	14	10	8	2	2	2	2	-	-	-	-
獣 医	368	307	310	254	248	192	123	93	32	23	6	4	1	-
教育、学習支援	12	9	15	10	4	2	2	-	3	1	-	-	-	-
洗滌、理容、浴場業	13	8	3	-	1	-	4	1	-	-	-	-	-	-
その他の個人サービス業	6	3	1	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
廃棄物処理業	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自動車整備業	8	7	3	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
その他の修理業	11	11	5	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
物品賃貸業	2	-	1	-	3	1	2	-	-	-	1	-	-	-
その他の対事業サービス業	68	51	51	36	30	18	9	6	5	-	-	-	-	-
娯 楽 業	1	-	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-
娯楽業	11	10	5	5	4	4	1	1	3	1	1	1	-	-
文筆、作曲、美術家	13	13	12	11	14	13	11	10	12	10	2	2	2	2
芸能関係者、職業選手	9	3	4	3	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-
その他のサービス業	155	116	101	71	68	42	35	20	25	12	5	3	2	2
その他の事業	168	70	170	62	121	38	61	21	30	11	8	1	1	-
合 計	2,297	1,624	1,973	1,357	1,595	1,083	1,016	765	558	438	111	80	29	21

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

(2) 業種別内訳
(申告種類合計)

所得金額階級 所得種類 (業種)	所得階級別人員数										(別掲)損失額のある者		所得金額階級 所得種類 (業種)	
	10億円以下		20億円以下		50億円以下		100億円以下		100億円超		人員	損失額		
	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	人員	千円				
農水産林業	農林業	3	1	-	-	-	-	-	-	-	88,535	44,799,672	農水産林業	
	漁業、水産養殖業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,214	2,283,713	農水産林業	
	計	3	1	-	-	-	-	-	-	-	90,749	47,083,385	農水産林業	
建設業	総合工事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,431	1,651,616	建設業	
	職別工事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,984	1,620,251	建設業	
	設備工事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	476	336,539	建設業	
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,891	3,608,406	建設業	
製造業	食品製造卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	293	402,434	製造業	
	繊維工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	53,388		
	製材、木製品、建材製造卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290	315,233		
	鉄鋼、非鉄金属、金属製品製造卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	35,725		
	印刷業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102	60,770		
	その他の製造卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	336	312,723		
	受託加工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	507	501,807		
計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,650	1,682,080			
新情報サービス業	新情報サービス業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	29,440	新情報サービス業	
運輸業	運輸業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	651	448,778	運輸業	
卸売業	飲食品卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	313	326,052	卸売業	
	木材、家具、業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	258	245,212		
	機械器具卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	107,301		
	雑貨類、一般用具卸	-	-	-	-	-	-	-	-	-	138	128,395		
	その他の卸売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	302	278,546		
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,139	1,085,507		
小売業	飲食品小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,857	3,155,003	小売業	
	繊維、衣服、身まわり品小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,183	1,021,019		
	家具、雑貨類、日用品類小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,987	1,563,355		
	機械器具小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,018	808,318		
	その他の小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,873	1,559,781		
	食品製造小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	691	611,916		
	家具、建具類製造小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	399	311,208		
	その他の製造小売業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	279	177,336		
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11,287	9,207,935		
	金融業	金融業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40		59,495
	保険代理業	1	-	-	-	-	-	-	-	-	288	133,813	金融業	
	計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	328	193,308	金融業	
不動産業	不動産業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	250	318,493	不動産業	
料飲旅館理業	料理飲食業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,297	5,411,157	料飲旅館理業	
	旅館業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	748	1,289,814		
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,045	6,700,971	料飲旅館理業	
医療保健業	病院、診療所	-	-	-	-	-	-	-	-	-	232	1,384,729	医療保健業	
	歯科	-	-	-	-	-	-	-	-	-	332	933,411		
	その他の医療保健業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,153	838,866		
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,717	3,157,006		
弁税建士士士等	弁護士	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	168,651	弁税建士士士等	
	司法書士、行政書士	-	-	-	-	-	-	-	-	-	607	444,561		
	税理士、公認会計士	-	-	-	-	-	-	-	-	-	209	201,905		
	その他法務・経営等専門サービス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	416	312,619		
	不動産専門サービス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	196	216,604		
	土木建築士	-	-	-	-	-	-	-	-	-	294	245,097		
	専門サービス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	89	116,939		
	獣医師	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,901	1,706,376		
サービス業	教育、学習支援	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,861	1,147,049	サービス業	
	洗濯、理容、美容、浴場業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,735	1,525,276		
	その他对个人サービス業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	754	604,870		
	廃棄物処理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	33,426		
	自動車整備業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	634	555,106		
	その他の修理業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	362	251,304		
	物品賃貸業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	107,610		
	その他対事業サービス業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,646	993,327		
	娯楽業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164	200,270		
	文筆、作曲、美術家	-	-	-	-	-	-	-	-	-	651	410,245		
	芸能関係者、職業選手	-	-	-	-	-	-	-	-	-	372	1,374,293		
	競技関係者、職業棋士	-	-	-	-	-	-	-	-	-	615	457,668		
その他のサービス業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,900	7,660,443			
その他の事業	その他の事業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,823	6,781,485	その他の事業	
合計	合計	4	1	-	-	-	-	-	-	-	139,371	89,663,613	合計	

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

所得階級別人員数																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
400万円以下	主たるもの		500万円以下	主たるもの		600万円以下	主たるもの		700万円以下	主たるもの		800万円以下	主たるもの		1,000万円以下	主たるもの		1,200万円以下	主たるもの																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	人	人		人	人		人	人		人	人		人	人		人	人		人	人	人	人	人																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
9,651	4,632	6,245	2,909	4,070	1,831	2,584	1,103	1,564	722	1,553	721	1,553	721	1,553	721	731	316	691	526	557	449	359	306	272	237	170	155	246	231	151	140	10,342	5,158	6,802	3,358	4,429	2,137	2,856	1,340	1,734	877	1,799	952	882	456	1,118	1,042	677	624	353	322	256	242	137	130	171	155	89	77	3,273	3,167	1,895	1,838	1,072	1,051	555	540	314	303	392	368	169	155	749	720	521	507	306	293	186	182	128	120	140	133	75	71	5,140	4,929	3,093	2,969	1,731	1,666	997	964	579	553	703	656	333	303	34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497
691	526	557	449	359	306	272	237	170	155	246	231	151	140	10,342	5,158	6,802	3,358	4,429	2,137	2,856	1,340	1,734	877	1,799	952	882	456	1,118	1,042	677	624	353	322	256	242	137	130	171	155	89	77	3,273	3,167	1,895	1,838	1,072	1,051	555	540	314	303	392	368	169	155	749	720	521	507	306	293	186	182	128	120	140	133	75	71	5,140	4,929	3,093	2,969	1,731	1,666	997	964	579	553	703	656	333	303	34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																		
10,342	5,158	6,802	3,358	4,429	2,137	2,856	1,340	1,734	877	1,799	952	882	456	1,118	1,042	677	624	353	322	256	242	137	130	171	155	89	77	3,273	3,167	1,895	1,838	1,072	1,051	555	540	314	303	392	368	169	155	749	720	521	507	306	293	186	182	128	120	140	133	75	71	5,140	4,929	3,093	2,969	1,731	1,666	997	964	579	553	703	656	333	303	34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																
1,118	1,042	677	624	353	322	256	242	137	130	171	155	89	77	3,273	3,167	1,895	1,838	1,072	1,051	555	540	314	303	392	368	169	155	749	720	521	507	306	293	186	182	128	120	140	133	75	71	5,140	4,929	3,093	2,969	1,731	1,666	997	964	579	553	703	656	333	303	34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																														
3,273	3,167	1,895	1,838	1,072	1,051	555	540	314	303	392	368	169	155	749	720	521	507	306	293	186	182	128	120	140	133	75	71	5,140	4,929	3,093	2,969	1,731	1,666	997	964	579	553	703	656	333	303	34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																												
749	720	521	507	306	293	186	182	128	120	140	133	75	71	5,140	4,929	3,093	2,969	1,731	1,666	997	964	579	553	703	656	333	303	34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																										
5,140	4,929	3,093	2,969	1,731	1,666	997	964	579	553	703	656	333	303	34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																								
34	27	25	19	18	14	6	4	7	6	12	8	5	2	11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																						
11	11	11	10	5	4	3	3	1	1	2	2	1	1	56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																				
56	50	34	28	23	22	10	10	10	10	15	9	5	4	29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																		
29	28	20	20	10	10	12	12	5	5	13	13	5	5	10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																
10	8	6	4	3	2	1	1	-	-	1	1	-	-	87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																														
87	61	67	48	53	32	34	21	20	14	19	9	15	5	277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																												
277	260	165	150	100	96	68	55	49	44	47	43	34	27	504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																										
504	445	328	279	212	180	134	106	92	80	109	85	65	44	5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																								
5	3	6	6	2	2	-	-	4	4	1	1	1	-	456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																						
456	418	222	194	119	96	58	47	24	22	31	26	14	11	59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																				
59	49	29	23	20	18	15	14	12	9	10	9	5	4	72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																		
72	67	64	61	27	26	14	14	10	7	12	11	2	2	36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																
36	29	10	10	19	17	5	4	3	3	3	2	3	2	11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																														
11	9	9	8	8	7	3	2	3	3	-	-	1	-	73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																												
73	60	49	44	29	21	19	17	18	14	23	15	9	7	251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
251	214	161	146	103	89	56	51	46	36	48	37	20	15	375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
375	331	235	200	149	128	94	83	69	59	84	68	39	32	66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
66	61	45	39	26	23	13	11	11	11	16	14	1	1	144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
144	118	109	95	61	52	50	38	26	23	31	26	11	7	187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
187	171	108	98	63	56	40	36	35	32	21	20	13	13	254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
254	201	114	98	80	65	52	41	46	38	33	27	23	17	86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
86	81	56	50	28	27	22	22	14	11	13	12	7	5	110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
110	105	54	47	31	29	19	18	10	9	10	10	9	6	30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
30	22	11	10	7	4	7	6	1	-	2	2	2	1	1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
1,252	1,090	732	637	445	384	297	255	212	183	210	179	105	82	4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
4	3	3	1	2	2	1	1	-	-	3	3	1	-	72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
72	58	41	28	27	20	22	17	8	6	8	3	6	4	76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
76	61	44	29	29	22	23	18	8	6	11	6	7	4	29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
29	15	27	17	17	13	15	11	12	10	15	14	10	5	675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
675	630	388	353	209	190	148	134	91	83	84	70	35	29	42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
42	35	20	16	14	10	7	5	8	7	5	5	6	4	717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
717	665	408	369	223	200	155	139	99	90	89	75	41	33	1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
1	1	4	3	3	3	3	1	8	8	30	28	40	35	19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
19	18	27	24	26	24	35	32	43	40	115	113	140	135	314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
314	288	156	143	95	85	64	57	35	32	35	30	14	11	334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
334	307	187	170	124	112	102	90	86	80	180	171	194	181	10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
10	8	10	9	22	17	20	17	24	19	57	51	41	32	65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
65	51	58	51	54	47	57	50	44	38	70	64	45	43	5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
5	3	9	6	7	3	9	3	11	5	27	15	20	11	16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
16	12	21	12	12	8	13	9	10	8	18	12	14	11	40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
40	37	37	30	35	27	25	21	19	16	41	37	33	29	75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
75	65	47	42	32	30	26	23	18	15	26	23	10	8	30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
30	26	32	29	27	27	23	22	23	21	34	30	18	18	241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
241	202	214	179	189	159	173	145	149	122	273	232	181	152	133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
133	105	93	71	53	42	49	34	29	20	37	26	17	12	518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
518	468	267	229	117	107	55	42	40	28	33	22	24	11	133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
133	118	54	48	31	22	18	15	16	10	26	14	8	5	20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
20	18	9	9	6	4	7	7	2	2	3	2	5	5	226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
226	215	158	146	72	69	55	55	36	33	21	17	14	14	243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
243	231	128	120	94	88	48	43	35	33	27	25	12	11	11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
11	10	10	9	3	2	2	1	4	3	2	1	-	-	309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
309	245	222	130	161	83	120	61	89	42	104	57	43	28	13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
13	10	16	15	8	6	-	-	4	3	3	2	2	1	43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
43	34	26	21	20	19	10	7	14	13	8	5	7	7	19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
19	11	17	16	12	9	11	8	6	5	9	7	3	2	139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
139	120	82	63	52	37	23	19	18	10	15	9	9	6	1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
1,807	1,585	1,082	877	629	488	398	292	293	202	288	187	144	102	2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
2,526	1,933	1,325	913	823	517	467	247	296	160	363	186	202	109	23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
23,680	17,025	14,631	10,143	9,075	6,065	5,731	3,705	3,634	2,425	4,120	2,807	2,199	1,497																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

(注) この表は、「(1) 所得種別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

所得階級別人員数													
1,500万円以下	2,000万円以下		3,000万円以下		5,000万円以下		1億円以下		2億円以下		5億円以下		主たるもの
	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	
564	228	394	108	264	53	121	12	55	2	15	-	4	-
105	192	86	81	55	50	24	23	15	14	-	-	-	-
669	330	480	189	319	103	145	35	70	16	15	-	4	-
75	69	51	48	24	20	6	3	3	2	1	1	1	-
104	91	74	68	28	20	7	5	2	2	-	-	-	-
39	39	25	23	6	4	4	1	-	-	-	-	-	-
218	199	150	139	58	44	17	9	5	4	1	1	1	-
2	1	2	1	2	1	2	1	1	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	2	1	1	-	-	-	1	1	-	-
3	3	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	3	13	5	10	1	3	1	2	-	-	-	-	-
26	23	16	13	3	2	5	4	-	-	-	-	-	-
44	32	36	24	17	5	12	6	3	-	1	1	1	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	16	10	9	8	4	1	-	2	2	-	-	-	-
4	2	2	1	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-
7	7	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	7	8	6	4	3	4	2	2	2	-	-	-	-
21	19	15	11	9	8	6	4	3	3	-	-	-	-
24	19	17	13	8	4	3	1	4	2	-	-	-	-
7	5	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17	15	12	9	6	4	3	3	1	1	-	-	-	-
4	3	5	4	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
19	12	13	7	8	2	4	1	2	1	-	-	-	-
4	3	1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-
3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81	63	51	36	28	14	10	5	9	5	-	-	-	-
2	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	7	5	3	2	2	1	-	-	-	-	-	-
6	3	7	5	4	2	2	1	-	-	-	-	-	-
13	9	7	4	4	2	4	3	3	1	-	-	2	2
20	18	21	12	10	5	5	-	2	1	1	-	-	-
3	2	4	3	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
23	20	25	15	14	7	6	1	2	1	1	-	-	-
83	80	196	181	376	351	489	477	346	341	73	70	18	17
184	183	267	262	252	241	91	87	20	16	1	-	-	-
13	11	7	3	4	3	1	-	1	1	-	-	-	-
280	274	470	446	632	595	581	564	367	358	74	70	18	17
42	38	59	53	38	36	28	27	4	4	1	1	-	-
44	40	42	35	23	20	6	5	2	2	2	1	-	-
45	28	54	42	63	44	44	28	17	11	3	2	1	-
13	10	14	10	3	2	3	3	2	1	-	-	-	-
26	26	13	13	19	16	7	4	1	-	-	-	-	-
11	9	7	4	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-
25	22	17	14	10	8	2	2	2	2	-	-	-	-
206	173	206	171	157	126	91	70	29	21	6	4	1	-
12	9	14	10	4	2	2	-	2	1	-	-	-	-
13	8	3	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-
6	3	1	-	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	7	3	3	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
11	11	4	3	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	-	2	1	2	-	-	-	1	-	-	-
34	20	36	23	25	14	9	6	5	-	-	-	-	-
1	-	1	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	-
7	6	3	3	3	3	1	1	2	1	1	1	-	-
5	5	6	5	5	4	7	6	10	9	2	2	2	2
6	2	4	3	4	1	1	-	-	-	1	-	-	-
106	72	76	50	51	28	31	16	21	11	5	3	2	2
147	58	146	58	107	35	57	21	30	11	7	1	1	-
1,832	1,269	1,679	1,157	1,408	973	963	735	544	433	110	80	29	21

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

所得階級別人員数										(別掲)損失額のある者		所得金額階級		所得種類 (業種)
10億円以下		20億円以下		50億円以下		100億円以下		100億円超		人員	損失額 千円			
主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人			人	千円	
-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	15,041	6,401,146	農 業	農水産林業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	211	72,375	林 業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	漁業、水産養殖業		
-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	15,252	6,473,521	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	135,272	総合工事業	建設業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	163	126,428	職別工事業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	18,842	設備工事業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	319	280,542	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	68,233	食品製造卸売業	製 造 業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5,526	繊維工業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	31,428	製材、木製品、建材製造卸売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4,404	鉄鋼、非鉄金属、金属製品製造卸売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6,217	印刷業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	20,709	その他の製造卸売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	80,059	受託加工業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	178	216,578	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1,328	新聞、出版、情報サービス業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	35,087	運輸業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	20,473	食品卸売業	卸 売 業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	18,382	木材、家具、建材卸売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	6,073	機械器具卸売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	25,835	雑貨類、一般用具卸売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	31,474	その他の卸売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91	102,237	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	369	304,552	食品小売業	小 売 業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	136,584	繊維、衣服、身まわり品小売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	141	100,623	家具、雑貨類、日用品類小売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	76,518	機械器具小売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	193	190,568	その他の小売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	25,229	食品製造小売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	14,067	家具、建具類製造、小売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	19,966	その他の製造小売業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	954	868,108	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	11,887	金融業	金 融 業	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	19,046	保険代理業		金融業
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	30,933	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	93,654	不動産業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	329	317,216	料理飲食業	料 飲 旅 館 業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	74,666	旅館業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	376	391,882	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	11,398	病院、診療所	医 療 業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	34,711	歯科医療		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	31,356	その他の医療保健業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90	77,464	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5,762	弁護士	弁 護 士 士 士 等	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	43,166	司法書士、行政書士		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	9,472	税理士、公認会計士		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	26,633	その他法務・経営等専門サービス		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	20,570	不動産専門サービス		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	24,269	土木建築士		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	7,915	獣医師		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	173	137,787	計		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	140	83,622	教育、学習支援		サ ー ビ ス 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	170	104,480	洗濯、理容、美容、浴場業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	35,213	その他対個人サービス業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3,185	廃棄物処理業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	29,878	自動車整備業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	23,703	その他の修理業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	38,451	物品賃貸業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	58,932	その他の対事業サービス業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	24,891	娯楽業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	23,541	文筆、作曲、美術家		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	70,031	芸能関係者、職業選手		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	38,566	競技関係者、職業棋士		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	689	534,494	その他のサービス業		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	963	638,799	その他の事業		
4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	19,233	9,882,413	合計		

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

(2) 業種別内訳
(還付申告をした者)

所得種類 (業種)	所得金額階級		合計		所得階級別人員数											
	人員	主たるもの	所得金額	70万円以下		100万円以下		150万円以下		200万円以下		250万円以下		300万円以下		
				人員	主たるもの	人員	主たるもの	人員	主たるもの	人員	主たるもの	人員	主たるもの	人員	主たるもの	
	人	人	千円	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	
農水産林業	52,084	19,917	23,722,917	14,116	9,943	5,870	2,622	8,871	3,093	6,740	1,741	5,002	1,090	3,207	608	
農林業	2,181	998	1,397,012	623	482	212	113	358	126	271	80	205	53	152	42	
漁業、水産養殖業	54,265	20,915	25,119,929	14,739	10,425	6,082	2,735	9,229	3,219	7,011	1,821	5,207	1,143	3,359	650	
建設業	751	504	741,183	235	190	83	59	123	83	96	59	55	34	46	23	
総合工事業	1,588	1,104	1,541,337	454	352	203	144	321	216	199	127	160	104	92	58	
職別工事業	301	212	322,861	86	64	23	18	56	41	42	28	36	17	22	17	
設備工事業	2,640	1,820	2,605,381	775	606	309	221	500	340	337	214	251	155	160	98	
製造業	89	49	57,704	34	23	16	9	17	7	5	4	3	1	8	2	
食料品製造卸売業	27	19	11,911	19	15	1	-	1	1	3	-	2	2	-	-	
繊維工業	115	86	74,524	53	46	18	13	22	12	11	7	2	2	3	2	
製材、木製品、建材製造卸売業	34	21	28,083	12	7	4	3	9	5	2	1	2	2	2	1	
鉄鋼、非鉄金属、金属製品製造卸売業	37	27	26,036	17	16	-	-	8	5	3	2	6	3	1	-	
印刷業	204	111	112,168	79	65	26	18	26	12	16	7	9	4	9	1	
その他の製造卸売業	267	185	242,750	101	86	27	18	55	33	25	13	19	12	16	10	
受託加工業	773	498	553,177	315	258	92	61	138	75	65	34	43	26	39	16	
新情報サービス業	39	33	55,518	12	12	3	2	6	4	4	3	1	1	4	4	
運輸業	470	270	359,953	136	102	55	31	97	54	64	31	54	28	17	5	
卸売業	104	72	75,684	46	36	11	6	17	12	12	7	9	5	3	2	
飲食料品卸売業	80	54	59,321	28	21	12	8	16	13	11	5	4	1	3	2	
木材、卸売業	45	28	34,039	13	10	6	2	7	5	8	8	2	-	2	1	
機械器具卸売業	38	25	25,606	19	15	2	2	8	4	2	1	1	-	-	-	
雑貨類、一般用具卸売業	136	93	105,565	55	48	12	4	20	13	19	13	9	7	3	-	
その他の卸売業	403	272	300,215	161	130	43	22	68	47	52	34	25	13	11	5	
小売業	1,048	682	584,319	516	426	132	75	139	71	77	40	52	29	35	17	
飲食料品小売業	264	185	124,017	149	127	24	17	36	17	19	7	15	8	7	2	
繊維、衣服、身まわり品小売業	803	621	1,060,715	357	299	80	59	106	74	70	47	37	27	29	23	
家具、雑貨類小売業	324	231	231,251	130	107	48	35	70	44	30	19	18	8	6	5	
機械器具小売業	559	345	339,089	248	193	61	36	85	47	55	22	33	13	28	15	
その他の小売業	229	172	195,240	111	92	32	24	34	27	18	7	9	6	5	3	
食料品製造小売業	145	117	109,699	65	57	23	16	25	20	16	12	7	5	-	-	
家具、建具類製造小売業	107	74	60,751	55	49	13	7	13	5	7	3	5	2	3	2	
その他の製造小売業	3,479	2,427	2,705,079	1,631	1,350	413	269	508	305	292	157	176	98	113	67	
金融保険業	34	12	32,543	5	4	1	1	4	1	5	2	3	-	3	2	
金融業	842	665	1,533,732	150	133	68	55	124	92	121	92	70	51	77	58	
保険代理業	876	677	1,566,275	155	137	69	56	128	93	126	94	73	51	80	60	
不動産業	83	43	96,316	8	6	4	2	18	11	15	7	12	1	8	4	
料飲旅館業	1,056	714	649,877	493	392	132	88	175	100	99	54	55	29	31	21	
料理業	160	124	111,721	74	69	15	14	32	23	15	7	4	2	6	1	
旅館業	1,216	838	761,599	567	461	147	102	207	123	114	61	59	31	37	22	
医療保健業	491	407	3,134,815	40	38	5	3	6	1	8	2	10	7	12	9	
病院、診療所	1,614	1,528	9,450,945	140	132	37	34	53	46	61	53	62	54	74	65	
歯科医	662	467	495,130	272	217	96	64	94	67	79	52	52	32	22	13	
その他の医療保健業	2,767	2,402	13,080,890	452	387	138	101	153	114	148	107	124	93	108	87	
弁税法務士等	385	315	1,795,429	27	25	9	8	9	7	18	16	17	16	24	17	
弁護士	603	455	1,310,831	123	103	31	18	62	43	67	37	46	26	46	35	
司法書士、行政書士	1,280	922	7,508,745	22	14	7	7	25	15	48	12	65	22	58	30	
税理士、公認会計士	928	679	2,498,322	115	105	44	31	78	47	68	37	84	56	73	54	
その他法務・経営等専門サービス	697	572	2,046,834	83	72	30	25	64	47	58	50	45	38	59	51	
不動産専門サービス	732	648	1,886,792	141	136	44	37	78	61	76	65	67	52	54	50	
土木建築士	67	47	76,293	16	14	6	4	8	4	8	6	4	3	5	4	
獣医師	4,692	3,638	17,123,245	527	469	171	130	324	224	343	223	328	213	319	241	
サービス業	2,790	2,296	1,805,382	1,540	1,391	374	300	374	269	210	142	128	83	66	46	
教育、学習支援	1,445	988	818,000	694	524	227	151	218	143	145	94	60	30	43	23	
洗濯、理容、浴場業	458	362	403,574	217	194	48	39	58	37	43	28	29	20	22	16	
その他の個人サービス業	19	13	20,907	5	5	1	1	2	1	4	2	3	1	1	-	
廃棄物処理業	269	201	211,944	103	85	35	18	53	46	31	24	13	9	15	10	
自動車整備業	186	115	157,303	50	43	28	15	38	19	26	17	10	2	11	4	
その他の修理業	21	12	21,658	8	5	2	2	3	2	2	-	1	1	-	-	
物品賃貸業	18,993	15,814	28,132,958	4,773	4,528	2,428	2,233	3,049	2,721	2,015	1,732	1,385	1,177	1,118	905	
その他の事業サービス業	56	38	45,820	22	19	6	5	7	4	9	3	4	3	3	1	
娯楽業	1,565	1,415	2,215,254	642	597	158	141	204	174	136	121	110	96	71	69	
文筆、作曲、美術家	1,356	1,253	3,099,347	478	465	110	100	126	113	105	87	112	92	69	60	
芸能関係者、職業選手	494	359	473,589	192	168	44	35	87	54	37	20	39	26	30	20	
競技関係者、職業棋士	27,652	22,866	37,405,735	8,724	8,024	3,461	3,040	4,219	3,583	2,763	2,270	1,894	1,540	1,449	1,154	
その他のサービス業	13,093	8,956	12,621,000	3,795	3,204	1,448	1,020	2,055	1,212	1,466	748	1,044	520	719	346	
合計	112,448	64,755	114,354,309	31,997	25,571	12,435	7,792	17,650	9,404	12,800	5,804	9,291	3,913	6,423	2,759	

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

所得階級別人員数																				
400万円以下	主たるもの		500万円以下	主たるもの		600万円以下	主たるもの		700万円以下	主たるもの		800万円以下	主たるもの		1,000万円以下	主たるもの		1,200万円以下	主たるもの	
	人	人		人	人		人	人		人	人		人	人		人	人		人	人
3,583	543	2,043	176	1,339	67	696	17	237	6	191	7	72	1							
190	65	83	24	45	8	20	4	8	1	7	-	2	-							
3,773	608	2,126	200	1,384	75	716	21	245	7	198	7	74	1							
57	34	23	9	13	6	6	3	5	3	4	-	2	-							
89	60	40	28	13	8	10	4	2	1	2	-	1	-							
22	18	6	4	5	3	2	1	1	1	-	-	-	-							
168	112	69	41	31	17	18	8	8	5	6	1	2	1							
3	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-							
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-							
12	3	8	-	10	1	2	-	-	-	-	-	-	3	-						
9	4	10	6	3	2	1	1	-	-	1	-	-	-							
33	15	21	8	15	4	3	1	-	-	2	-	-	3	-						
5	4	1	1	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-							
30	14	12	2	3	1	1	1	-	-	1	1	-	-							
3	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-							
5	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-							
5	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
3	2	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-							
12	6	1	-	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-							
28	14	3	2	10	4	1	1	-	-	-	-	-	-							
46	16	22	5	6	2	4	1	-	-	2	-	-	8	-						
7	4	4	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-							
41	24	20	13	8	6	11	10	10	9	17	15	4	3							
14	9	2	1	2	1	1	1	2	1	1	-	-	-							
22	11	10	3	7	2	2	1	4	-	2	2	-	-							
11	8	4	3	2	1	2	1	-	-	-	-	1	-							
4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-							
5	4	5	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-							
150	79	71	31	28	14	20	14	17	10	23	18	13	3							
7	-	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-							
103	77	60	51	23	17	16	10	6	6	16	15	3	3							
110	77	63	53	25	17	16	10	6	6	16	15	3	3							
9	5	5	3	2	2	1	1	-	-	-	-	1	1							
41	22	15	3	7	4	2	-	1	-	4	-	-	-							
5	5	5	2	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-							
46	27	20	5	10	5	2	-	1	-	5	-	-	-							
41	35	33	26	31	23	38	30	34	32	70	63	49	45							
130	123	141	134	133	128	154	147	128	125	198	194	129	124							
17	11	16	6	8	2	2	2	2	-	1	1	-	-							
188	169	190	166	172	153	194	179	164	157	269	258	178	169							
51	38	45	35	31	24	38	31	27	22	30	28	22	18							
71	60	53	47	43	38	17	13	20	15	14	13	6	5							
143	95	108	88	109	84	102	78	79	63	123	105	102	81							
128	89	85	61	77	58	47	35	33	25	47	40	18	16							
99	84	79	70	51	42	43	34	18	12	38	25	13	11							
98	83	73	68	31	28	16	16	14	14	20	19	7	7							
11	10	5	2	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-							
601	459	448	371	344	274	263	207	191	151	273	230	168	138							
52	37	27	18	8	6	3	-	3	3	3	1	-	-							
34	15	13	7	3	-	5	1	-	-	1	-	1	-							
16	12	11	5	6	5	3	3	-	-	4	3	1	-							
1	1	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-							
9	3	5	4	2	1	3	1	-	-	-	-	-	-							
12	8	7	4	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-							
2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-							
1,576	1,062	1,202	582	703	356	350	198	155	108	128	116	57	48							
1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	2	1							
100	87	54	48	34	30	20	19	15	14	7	7	6	5							
127	118	69	66	49	43	31	30	16	16	20	20	15	15							
35	20	11	6	7	3	3	2	4	3	2	1	-	-							
1,965	1,365	1,400	741	817	448	419	255	194	144	166	149	82	69							
1,086	441	694	259	340	128	173	65	83	43	88	40	38	11							
8,192	3,389	5,123	1,883	3,182	1,143	1,828	764	909	523	1,048	719	562	396							

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。

所得階級別人員数													
1,500万円以下		2,000万円以下		3,000万円以下		5,000万円以下		1億円以下		2億円以下		5億円以下	
人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの	人	主たるもの
50	2	29	-	27	1	8	-	3	-	-	-	-	-
4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	2	30	-	27	1	8	-	3	-	-	-	-	-
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	7	7	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	4	10	7	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
3	3	1	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	49	37	29	19	12	4	2	2	1	-	-	-	-
106	104	56	53	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
158	153	94	82	31	24	4	2	2	1	-	-	-	-
19	15	11	8	6	6	1	1	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
109	94	74	59	73	52	30	21	3	2	-	-	-	-
18	15	9	7	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-
9	5	4	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	6	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
162	134	104	83	91	66	32	23	3	2	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	31	15	13	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4	2	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
8	8	6	6	9	9	4	4	2	1	-	-	-	-
3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	44	25	21	17	14	4	4	4	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	12	24	4	14	3	4	-	-	-	1	-	-	-
463	353	292	198	187	110	53	30	12	4	1	-	-	-

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得（総所得金額等）階級別、業種別の内訳を示したものである。

所得階級別人員数										(別掲)損失額のある者		所得金額階級	
10億円以下		20億円以下		50億円以下		100億円以下		100億円超		人員	損失額	所得種類(業種)	所得種類(業種)
主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	主たるもの	人員	損失額				
人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	千円			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61,309	30,223,144	農林業	農水産林業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,341	1,082,365	漁業、水産養殖業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62,650	31,305,509	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	439	465,880	総合工事業	建設業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	530	392,276	職別工事業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	118,600	設備工事業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,120	976,755	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	112,070	食料品製造卸売業	製 造 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	21,606	繊維工業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	77,444	製材、木製品、建材製造卸売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	15,199	鉄鋼、非鉄金属、金属製品製造卸売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	12,971	印刷業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169	143,337	その他の製造卸売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	176	237,588	受託加工業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	572	620,216	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	12,871	新聞、出版、情報サービス業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	225	165,574	運輸業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	129,668	飲食品卸売業	卸 売 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	76,560	木材、家具、建材卸売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	33,902	機械器具卸売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	32,547	雑貨類、一般用具卸売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	100,409	その他の卸売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	380	373,087	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,200	921,287	飲食品小売業	小 売 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	357	317,591	繊維、衣服、身まわり品小売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	657	622,601	家具、雑貨類、日用品類小売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	243	194,650	機械器具小売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	682	531,725	その他の小売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	214	193,648	食料品製造小売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	65,428	家具、建具類製造小売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	112	77,004	その他の製造小売業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,553	2,923,936	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9,011	金融業	金 保 険 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	182	88,631	保険代理業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	191	97,642	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	112,535	不動産業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,358	1,338,110	料理飲食業	料 飲 旅 館 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	284	540,086	旅館業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,642	1,878,195	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208	1,347,039	病院、診療所	医 保 健 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	298	867,837	歯科医	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	479	387,625	その他の医療保健業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	985	2,602,502	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83	161,809	弁護士	弁 護 士 士 士 等
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	421	325,143	司法書士、行政書士	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	191,050	税理士、公認会計士	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	336	251,840	その他法務・経営等専門サービス	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	139	142,381	不動産専門サービス	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	171	144,848	土木建築専門サービス	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	73,399	獣医	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,400	1,290,471	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,071	683,297	教育、学習支援	サ ー ビ ス 業
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	740	500,378	洗濯、理容、美容、浴場業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	332	310,397	その他の対人サービス業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	16,504	廃棄物処理業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	129,625	自動車整備業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	114	84,873	その他の修理業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	33,150	物品賃貸業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,100	661,354	その他の対事業サービス業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73	97,640	娯楽業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	475	290,191	文筆、作曲、美術家	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	311	1,278,429	芸能関係者、職業選手	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	290	212,094	競技関係者、職業士	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,699	4,297,931	計	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,786	3,756,501	その他の事業	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82,326	50,413,726	合計	

(注) この表は、「(1) 所得種類別内訳」について、所得(総所得金額等)階級別、業種別の内訳を示したものである。