

IMD 가  
1997-2000  
가 가

	2000 4-10. ( 2 ) ) 2000 , (1-10 )		1999 4-10. ( 2 ) ) 1999 , (1-10 )		1998 4-9. ( 2 ) ) 1998 , (1-10 )		1997 4-8. ( 2 ) ) 1997 , (1-10 )	
	7.96	8	7.42	12	5.89	26	5.95	25
	6.80	18	7.00	16	7.54	10	7.30	14
	8.63	2	8.12	1	7.80	5	7.70	9
	7.13	13	6.85	19	7.74	6	8.00	4
	6.98	16	6.98	17	7.06	14	7.30	15
	7.07	15	7.23	14	7.25	12	6.05	23
	6.32	25	7.36	13	7.44	11	7.84	6
	8.47	4	7.64	8	6.78	16	6.31	19
	2.82	44	1.80	46	2.81	45	2.23	46
	6.67	19	6.29	22	5.92	24	5.66	29
	6.35	23	5.60	28	6.63	17	7.69	10
	5.15	37	4.54	38	5.16	35	5.71	28
	8.74	1	7.78	6	8.57	1	8.35	2
	3.33	42	3.57	43	4.38	40	5.29	31
	6.55	21	7.55	10	6.27	21	6.05	22
	4.34	41	3.88	41	4.68	38	4.67	40
	8.39	5	8.00	3	7.84	4	7.90	5
	7.76	10	7.47	11	7.54	9	7.48	12
	6.46	22	6.93	18	5.92	25	5.88	27
	3.30	43	2.97	45	.	.	.	.
가	7.93	9	7.70	7	7.68	7	8.05	3
	2.78	45	3.71	42	4.87	37	5.25	32
	7.12	14	6.00	24	5.33	31	5.25	32
	6.17	26	6.45	21	6.51	20	5.25	32
	6.94	17	6.63	20	7.06	15	7.77	7
	5.27	36	5.19	32	4.98	36	4.84	37
	6.35	24	5.67	27	6.14	22	5.08	35
	5.39	35	4.74	37	3.84	43	3.00	44
	6.05	27	5.02	35	5.25	33	5.30	30
	5.51	33	4.23	39	5.87	27	6.07	21
	5.90	29	5.26	31	4.55	39	5.95	26
	4.67	39	5.16	33	5.31	32	4.79	38
	1.82	47	1.29	47	2.17	46	2.95	45
	5.63	32	5.98	25	6.59	18	7.58	11
	7.31	12	7.63	9	8.00	2	7.70	8
	2.73	46	3.05	44	4.28	42	4.18	42
	4.86	38	4.07	40	4.34	41	6.00	24
	5.40	34	4.97	36	5.98	23	6.48	18
	5.72	31	5.29	30	5.55	30	3.50	43
	5.89	30	5.93	26	5.70	28	5.03	36
	7.42	11	7.16	15	6.56	19	6.23	20
	8.00	6	7.81	5	7.25	13	7.33	13
	4.56	40	5.51	29	5.23	34	6.68	17
	6.63	20	5.10	34	3.33	44	4.72	39
가	5.95	28	6.04	23	5.65	29	4.36	41
	7.96	7	0.09	2	7.60	8	7.25	16
	8.58	3	7.82	4	8.00	2	8.38	1

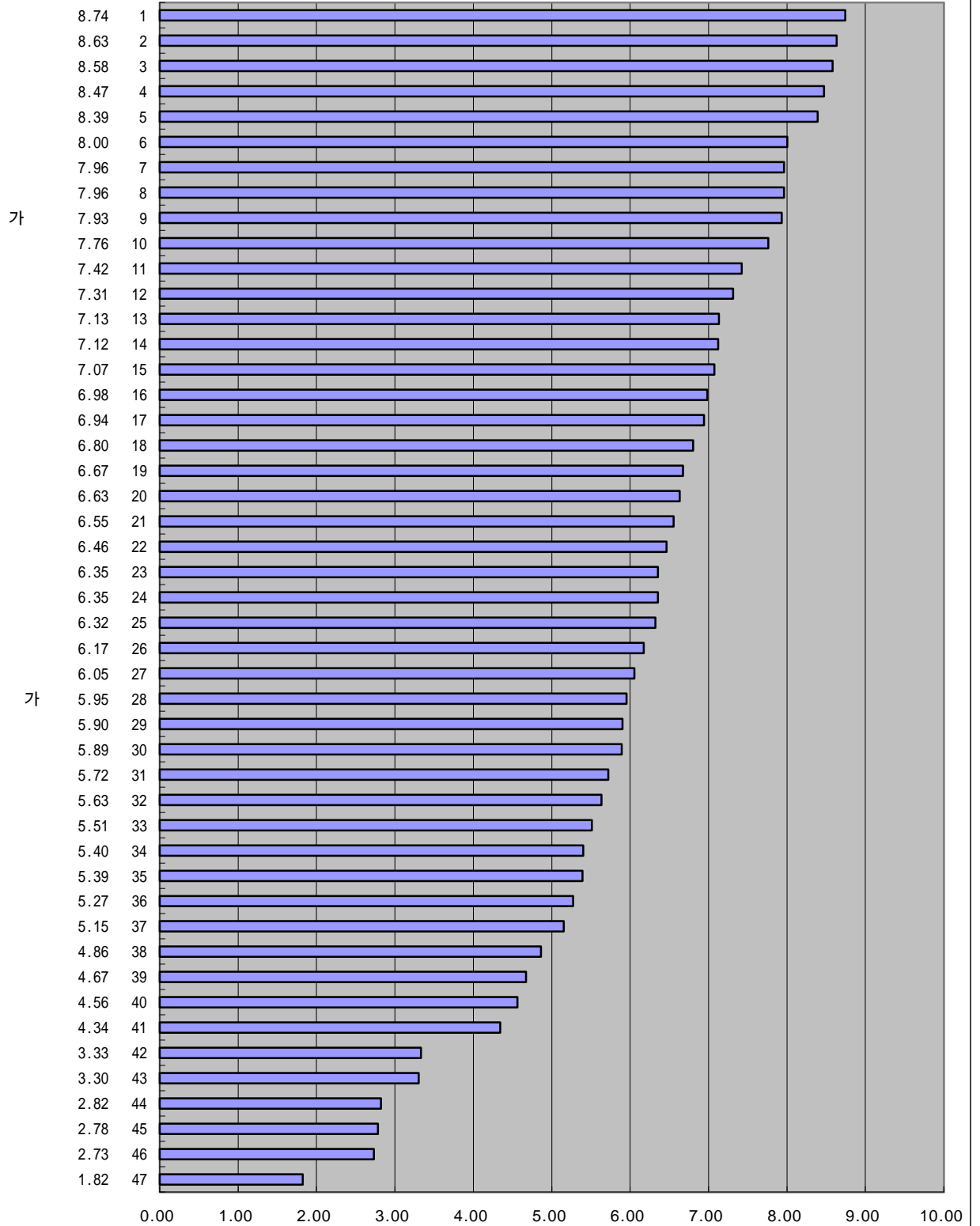
IMD 가

2000

가 가

4-10. ( 2 )

2000 , ( 1-10 )



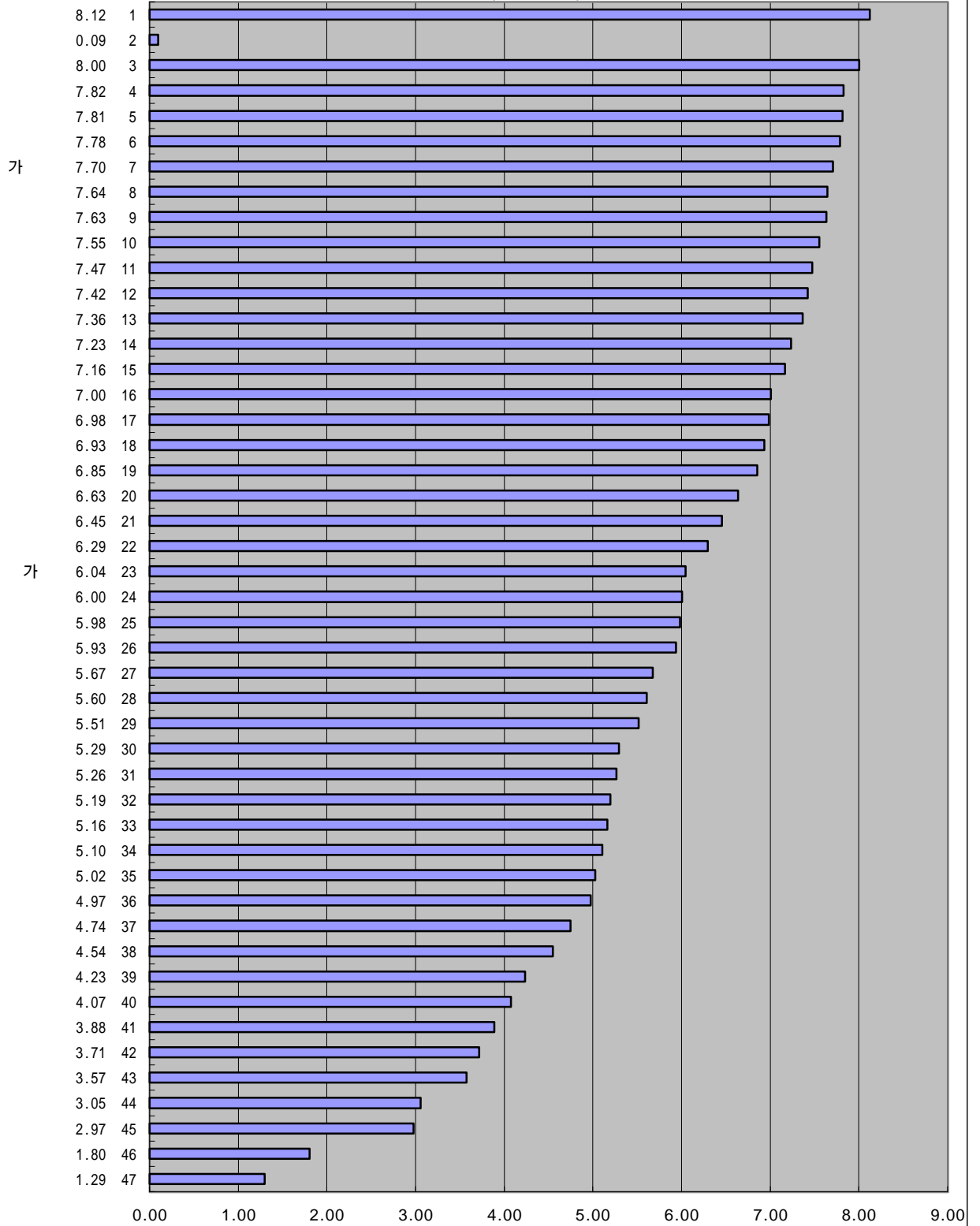
IMD 가

1999

가 가

4-10. ( 2 )

1999 , ( 1-10 )



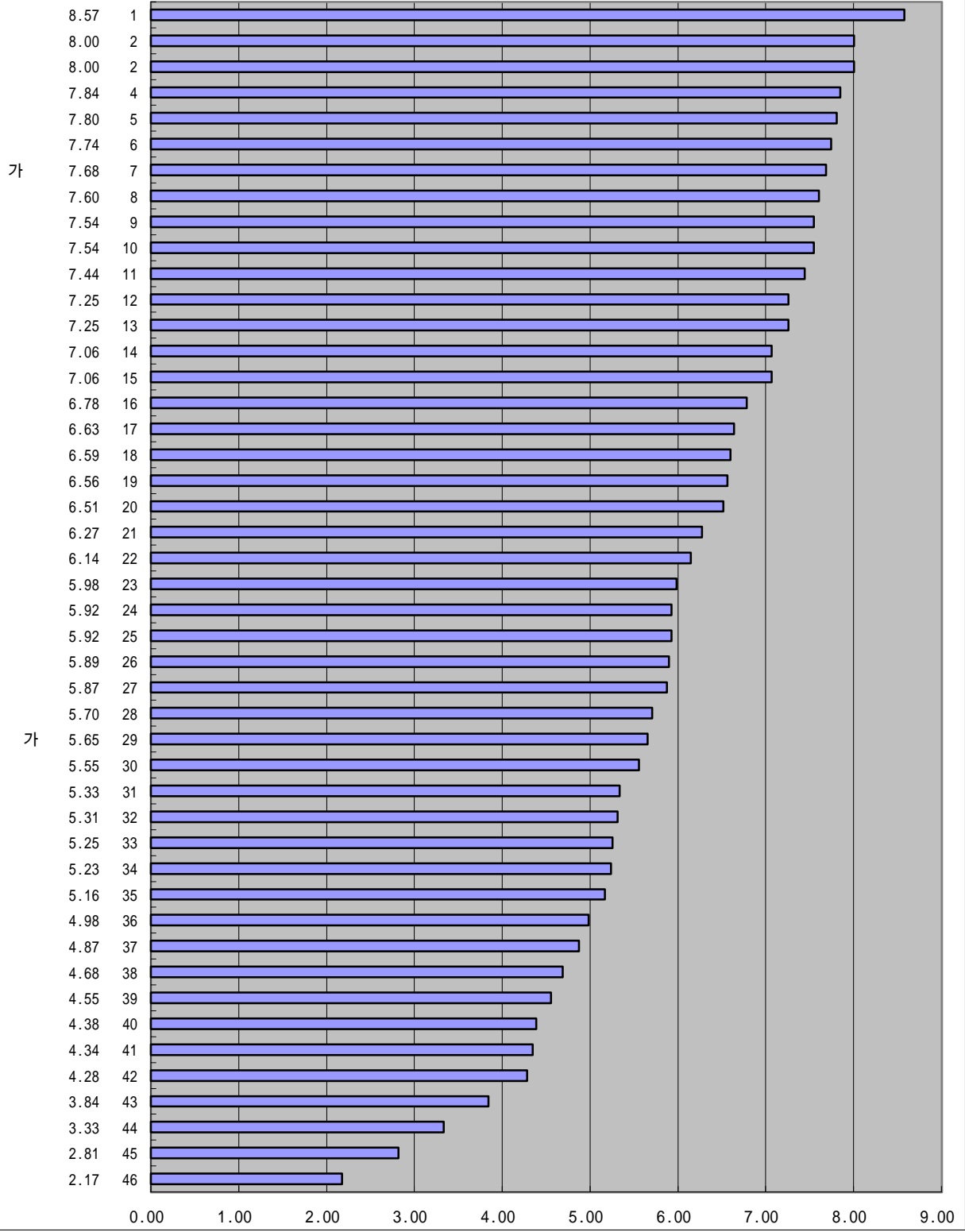
IMD 가

1998

가 가

4-9. ( 2 )

1998 , (1-10 )



IMD 가

1997

가 가

4-8. ( 2 )

1997 , 1-10

