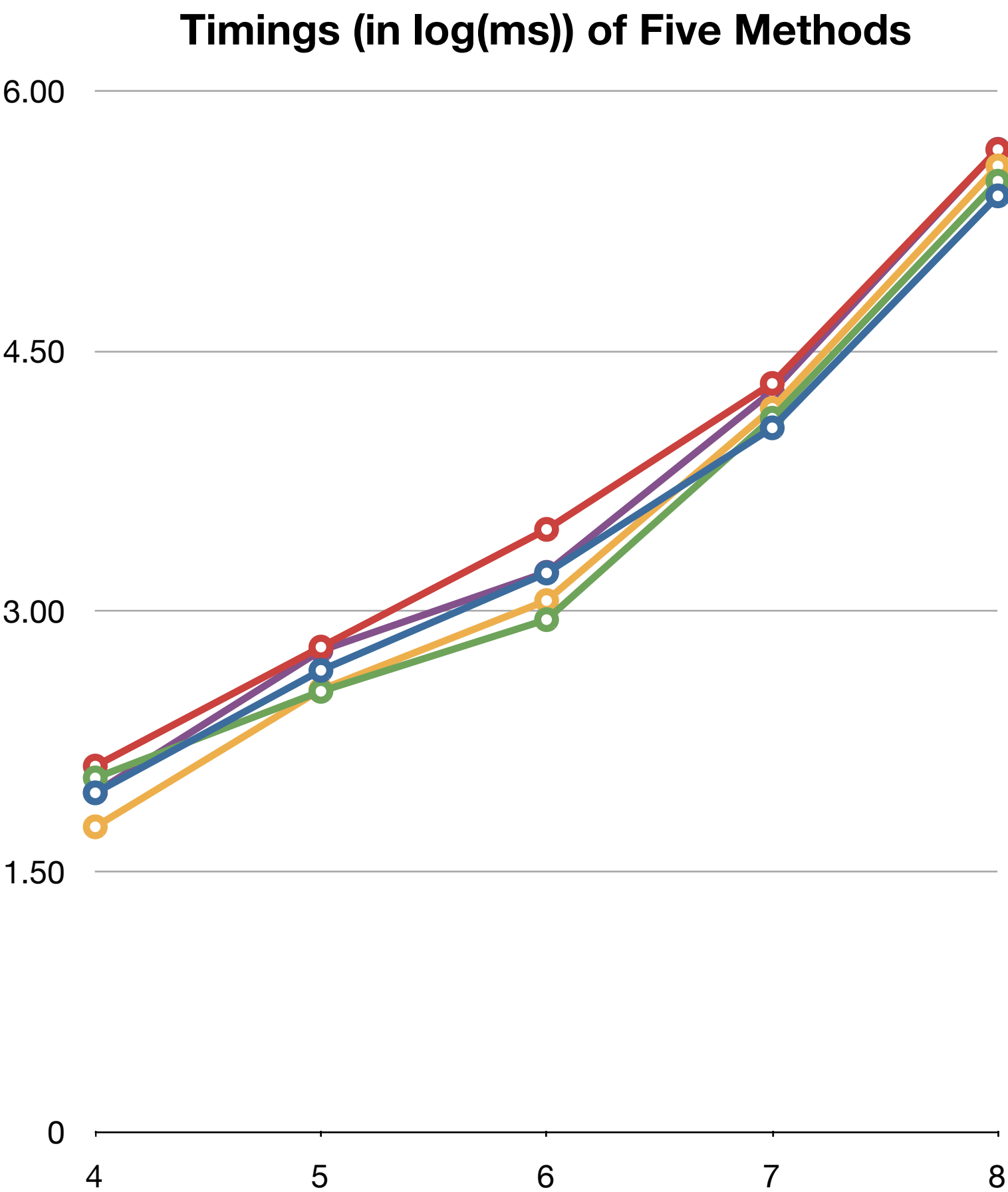


	V/Sym	V/Fil	E/Sym	E/Fil/Conn	E/Fil/Disc
4a	91	134	53	129	93
4b	92	97	67	127	92
4c	87	98	52	129	86
4	1.95	2.04	1.76	2.11	1.96
5a	407	447	355	617	550
5b	544	338	308	696	612
5c	420	253	398	554	621
5	2.66	2.54	2.55	2.79	2.77
6a	1474	870	1160	3172	1974
6b	1974	939	1142	2500	1142
6c	1541	878	1157	3224	1918
6	3.22	2.95	3.06	3.47	3.22
7a	11766	12991	14799	19874	18668
7b	11378	12983	14794	21117	18530
7c	11082	12909	14697	20692	18368
7	4.06	4.11	4.17	4.31	4.27
8a	247452	300514	368381	458200	460290
8b	249438	303238	370538	450728	452655
8c	245783	298271	365868	462073	464388
8	5.39	5.48	5.57	5.66	5.66



	V/Sym	V/Fil	E/Sym	E/Fil/Conn	E/Fil/Disc
4a	28	25	101	65	42
4b	14	15	78	20	48
4c	17	16	76	40	62
4	1.29	1.27	1.93	1.62	1.70
5a	324	420	476	579	528
5b	75	81	121	187	213
5c	53	59	89	72	75
5	2.18	2.27	2.36	2.45	2.43
6a	396	557	969	1999	665
6b	356	430	610	596	590
6c	348	412	497	582	591
6	2.56	2.67	2.84	3.02	2.79
7a	3046	3660	4709	7445	5280
7b	3011	3575	4354	5163	5192
7c	3008	3577	4375	5042	5205
7	3.48	3.56	3.65	3.77	3.72
8a	28177	32430	40774	48457	48373
8b	28255	32427	40328	46907	48337
8c	28324	32413	40296	46887	48226
8	4.45	4.51	4.61	4.68	4.68
9a	287151	320350	412405	460564	474076
9b	287659	321759	413330	461878	477071
9c	290409	324403	444481	466085	498262
	5.46	5.51	5.63	5.67	5.68

