

이창한 / 5월 / 실전GS A형 / 1회

수강번호	문제 1	문제 2	문제 3	문제 4	문항 총점	석차	상위%	응시인원
521833	18	10.5	22	14	64.5	1	0.23%	443
509123	18.5	9.5	19	14	61	2	0.45%	
517916	18.5	10.5	18.5	13.5	61	2	0.45%	
518094	19	10.5	17.5	14	61	2	0.45%	
519797	18	10.5	19.5	13	61	2	0.45%	
517989	18	10	19.5	13.5	61	2	0.45%	
517121	18.5	10.5	16.5	14.5	60	7	1.58%	
517991	17.5	9.5	18.5	14.5	60	7	1.58%	
517600	18	10	19	12.5	59.5	9	2.03%	
517780	18.5	8.5	18	14.5	59.5	9	2.03%	
517805	18	9.5	18.5	13	59	11	2.48%	
519998	17.5	10	18.5	13	59	11	2.48%	
517116	17.5	10	16.5	14	58	13	2.93%	
517117	16.5	9	18.5	14	58	13	2.93%	
517928	17	8.5	19	13.5	58	13	2.93%	
520876	18.5	11	16	12.5	58	13	2.93%	
509117	18	11.5	15	13	57.5	17	3.84%	
519321	17	10	17.5	13	57.5	17	3.84%	
517639	17.5	9	18.5	12	57	19	4.29%	
518127	19	9.5	14.5	14	57	19	4.29%	
519932	17	9.5	18.5	12	57	19	4.29%	
517827	17	10.5	16.5	12.5	56.5	22	4.97%	
518199	17.5	7.5	18.5	13	56.5	22	4.97%	
518348	16.5	10	16.5	13.5	56.5	22	4.97%	
522227	12.5	10.5	20	13.5	56.5	22	4.97%	
519888	18	9.5	15.5	13	56	26	5.87%	
517898	16	9.5	19	11.5	56	26	5.87%	
517920	17	10.5	15.5	13	56	26	5.87%	
517947	17	8.5	17	13.5	56	26	5.87%	
520749	16.5	10	15.5	14	56	26	5.87%	
523209	17.5	10.5	16	12	56	26	5.87%	
521825	16.5	7.5	19	13	56	26	5.87%	
519295	17	7	18.5	13	55.5	33	7.45%	
519100	16.5	8.5	17.5	13	55.5	33	7.45%	
520927	16	10	18.5	11	55.5	33	7.45%	
520835	17.5	9.5	16	12.5	55.5	33	7.45%	
520871	18.5	9	16	12	55.5	33	7.45%	
517988	16.5	9.5	16.5	13	55.5	33	7.45%	
522812	16	9.5	18	12	55.5	33	7.45%	
517631	15	9	18.5	12.5	55	40	9.03%	
517785	16.5	9	18.5	11	55	40	9.03%	
518031	15.5	8.5	16.5	14.5	55	40	9.03%	
520126	17	11.5	15	11.5	55	40	9.03%	
518244	16	10	16	13	55	40	9.03%	
517948	15.5	8.5	18.5	12.5	55	40	9.03%	
519585	17	9.5	17	11.5	55	40	9.03%	
519027	18	9	19	9	55	40	9.03%	
521849	18	8.5	16.5	12	55	40	9.03%	
517565	15.5	10.5	16	12.5	54.5	49	11.06%	
517804	15.5	9	17	13	54.5	49	11.06%	
517824	17	8	18.5	11	54.5	49	11.06%	

517832	15	9.5	18.5	11.5	54.5	49	11.06%
517839	18	9.5	14	13	54.5	49	11.06%
519997	16.5	9	17	12	54.5	49	11.06%
518140	17.5	9	15.5	12.5	54.5	49	11.06%
517959	17.5	9	16	12	54.5	49	11.06%
518155	17.5	9.5	15.5	12	54.5	49	11.06%
521809	17	10.5	19	8	54.5	49	11.06%
522583	14.5	10.5	17	12.5	54.5	49	11.06%
523054	16.5	10.5	18	9.5	54.5	49	11.06%
519412	16.5	10	15	12.5	54	61	13.77%
519582	16.5	9.5	16	12	54	61	13.77%
520009	17.5	10	15	11.5	54	61	13.77%
518010	16.5	9.5	15.5	12.5	54	61	13.77%
520115	17	10	15.5	11.5	54	61	13.77%
518242	16	9.5	16	12.5	54	61	13.77%
519819	18	9.5	14	12.5	54	61	13.77%
521824	16.5	9.5	15	13	54	61	13.77%
514833	16	8	16	13.5	53.5	69	15.58%
517581	16	8	17	12.5	53.5	69	15.58%
517591	17	9.5	15	12	53.5	69	15.58%
517771	17.5	9.5	14.5	12	53.5	69	15.58%
518012	16.5	10.5	14.5	12	53.5	69	15.58%
518015	17.5	8	16.5	11.5	53.5	69	15.58%
519901	16	10.5	14	13	53.5	69	15.58%
517927	17	8.5	14.5	13.5	53.5	69	15.58%
517990	17.5	7.5	16	12.5	53.5	69	15.58%
518069	17	10.5	13	13	53.5	69	15.58%
518174	16.5	9.5	17	10.5	53.5	69	15.58%
518183	17.5	10	13	13	53.5	69	15.58%
519128	19	10.5	13	11	53.5	69	15.58%
515094	19.5	9	12	12.5	53	82	18.51%
517114	17	9	14.5	12.5	53	82	18.51%
517564	16	9.5	16	11.5	53	82	18.51%
517580	17.5	9	14.5	12	53	82	18.51%
517821	16.5	8.5	14.5	13.5	53	82	18.51%
517845	17	7.5	15	13.5	53	82	18.51%
519472	16.5	10	16	10.5	53	82	18.51%
518034	16.5	9.5	14	13	53	82	18.51%
517908	15	9.5	16	12.5	53	82	18.51%
518025	15	7.5	19	11.5	53	82	18.51%
519930	15.5	10	14.5	13	53	82	18.51%
517965	16.5	8.5	16.5	11.5	53	82	18.51%
522685	16.5	9	16	11.5	53	82	18.51%
517555	15.5	10	14.5	12.5	52.5	95	21.44%
517633	16	8.5	15	13	52.5	95	21.44%
517641	17	8	15.5	12	52.5	95	21.44%
519095	16	8.5	15	13	52.5	95	21.44%
517901	16.5	9	14.5	12.5	52.5	95	21.44%
518036	17	9	14.5	12	52.5	95	21.44%
517954	16	9	15.5	12	52.5	95	21.44%
517970	17	9	15.5	11	52.5	95	21.44%
520145	17	9.5	14.5	11.5	52.5	95	21.44%
520922	17.5	10	12	13	52.5	95	21.44%
517964	17	9	13.5	13	52.5	95	21.44%

517570	17	8.5	13.5	13	52	106	23.93%
517584	19	6.5	14	12.5	52	106	23.93%
517629	17	9.5	13.5	12	52	106	23.93%
517776	16	10	14.5	11.5	52	106	23.93%
517806	15	7.5	15.5	14	52	106	23.93%
517913	13.5	10.5	15.5	12.5	52	106	23.93%
517915	16.5	10	14.5	11	52	106	23.93%
519320	17	9.5	15	10.5	52	106	23.93%
519990	16.5	7.5	17.5	10.5	52	106	23.93%
518156	16	9.5	14	12.5	52	106	23.93%
517962	16.5	10.5	14	11	52	106	23.93%
519618	17.5	9	13.5	12	52	106	23.93%
519632	18	9.5	14	10.5	52	106	23.93%
523338	14.5	8.5	17	12	52	106	23.93%
517118	16.5	7	16	12	51.5	120	27.09%
517793	16.5	9.5	14	11.5	51.5	120	27.09%
519994	16	10	14	11.5	51.5	120	27.09%
518158	17.5	9.5	13	11.5	51.5	120	27.09%
519588	16	9.5	15.5	10.5	51.5	120	27.09%
520001	18	10.5	12	11	51.5	120	27.09%
520750	15.5	8.5	15	12.5	51.5	120	27.09%
521843	16	10.5	15	10	51.5	120	27.09%
509171	14	10	13	14	51	128	28.89%
517125	16.5	10	13	11.5	51	128	28.89%
517610	16	9	13	13	51	128	28.89%
517621	17	8	12.5	13.5	51	128	28.89%
517788	18	6	17.5	9.5	51	128	28.89%
517818	15.5	9.5	13.5	12.5	51	128	28.89%
517833	15.5	8.5	16	11	51	128	28.89%
520154	15	7.5	16.5	12	51	128	28.89%
518119	16.5	10	13	11.5	51	128	28.89%
519859	16.5	10	13.5	11	51	128	28.89%
518076	15.5	10	12.5	13	51	128	28.89%
519915	13.5	9.5	15	13	51	128	28.89%
520894	16	9.5	13.5	12	51	128	28.89%
518106	15.5	8	14.5	13	51	128	28.89%
522871	17	8	15	11	51	128	28.89%
513434	17	9	12	12.5	50.5	143	32.28%
517110	16.5	8.5	12.5	13	50.5	143	32.28%
517111	18	7.5	12.5	12.5	50.5	143	32.28%
517120	17.5	7.5	14.5	11	50.5	143	32.28%
517557	12	7.5	18.5	12.5	50.5	143	32.28%
517558	17	8.5	12.5	12.5	50.5	143	32.28%
517619	14.5	8.5	15	12.5	50.5	143	32.28%
517625	15	9	15	11.5	50.5	143	32.28%
517810	17	7.5	13	13	50.5	143	32.28%
517841	16.5	7	13.5	13.5	50.5	143	32.28%
518014	16.5	8.5	13	12.5	50.5	143	32.28%
518006	15	10	15.5	10	50.5	143	32.28%
518061	17	9	12.5	12	50.5	143	32.28%
519711	13	10	15	12.5	50.5	143	32.28%
520902	15.5	8	14	13	50.5	143	32.28%
518087	16.5	9	13.5	11.5	50.5	143	32.28%
521202	15.5	9.5	13.5	12	50.5	143	32.28%

509107	19.5	9	8.5	13	50	160	36.12%
517553	16	8	13.5	12.5	50	160	36.12%
517572	16	7	15	12	50	160	36.12%
517592	15	8.5	15	11.5	50	160	36.12%
517598	17.5	7	13.5	12	50	160	36.12%
517929	14.5	9	15	11.5	50	160	36.12%
519646	13.5	8	17.5	11	50	160	36.12%
519987	15.5	9	14	11.5	50	160	36.12%
520836	14.5	7.5	15	13	50	160	36.12%
518082	16	8.5	16	9.5	50	160	36.12%
517907	13.5	7	16.5	13	50	160	36.12%
522450	17	9	13	11	50	160	36.12%
509387	18	8	12.5	11	49.5	172	38.83%
517567	14.5	10	13.5	11.5	49.5	172	38.83%
517794	15	9	14.5	11	49.5	172	38.83%
517814	16	7.5	15.5	10.5	49.5	172	38.83%
517831	15.5	6.5	16	11.5	49.5	172	38.83%
517838	16	7.5	14	12	49.5	172	38.83%
520726	13.5	9	15	12	49.5	172	38.83%
518008	16	9	13.5	11	49.5	172	38.83%
517960	16.5	9	12	12	49.5	172	38.83%
518024	16.5	9.5	11.5	12	49.5	172	38.83%
518026	17	8	12.5	12	49.5	172	38.83%
519794	16.5	9	14	10	49.5	172	38.83%
520865	16.5	9.5	12.5	11	49.5	172	38.83%
519754	16.5	8.5	14.5	10	49.5	172	38.83%
517984	16.5	6.5	16	10.5	49.5	172	38.83%
523194	16.5	10.5	14	8.5	49.5	172	38.83%
517272	14.5	7.5	14.5	12.5	49	188	42.44%
517614	15	8.5	14.5	11	49	188	42.44%
517822	15.5	8.5	15	10	49	188	42.44%
519334	14.5	8	16	10.5	49	188	42.44%
519640	16.5	9	12	11.5	49	188	42.44%
518042	16.5	9.5	12.5	10.5	49	188	42.44%
519890	15	8	13.5	12.5	49	188	42.44%
519704	15	8.5	14	11.5	49	188	42.44%
520003	15.5	8	13	12.5	49	188	42.44%
520700	15	8.5	14	11.5	49	188	42.44%
520897	17	9	11.5	11.5	49	188	42.44%
517109	14.5	9	13.5	12	49	188	42.44%
509120	15.5	8	12.5	12.5	48.5	200	45.15%
517583	14.5	7	16	11	48.5	200	45.15%
517589	15	8.5	14	11	48.5	200	45.15%
517770	16	8	13.5	11	48.5	200	45.15%
517773	12	9.5	14.5	12.5	48.5	200	45.15%
517795	12.5	7.5	16.5	12	48.5	200	45.15%
517811	13.5	7.5	16	11.5	48.5	200	45.15%
517813	15	8.5	15.5	9.5	48.5	200	45.15%
519416	14	8	14.5	12	48.5	200	45.15%
516152	16.5	8.5	17.5	6	48.5	200	45.15%
517890	16.5	8	14	10	48.5	200	45.15%
518035	13.5	8.5	14	12.5	48.5	200	45.15%
520686	13.5	8.5	14.5	12	48.5	200	45.15%
518059	13	8	18	9.5	48.5	200	45.15%

520052	14.5	8.5	13.5	12	48.5	200	45.15%
520954	11.5	10.5	13	13.5	48.5	200	45.15%
523169	14.5	10.5	15	8.5	48.5	200	45.15%
522642	16.5	5	16	11	48.5	200	45.15%
522843	15.5	7.5	18	7.5	48.5	200	45.15%
517113	15.5	8.5	12.5	11.5	48	219	49.44%
517551	16	8	12.5	11.5	48	219	49.44%
517604	15.5	9	14	9.5	48	219	49.44%
517609	14	8	14	12	48	219	49.44%
517613	17	8.5	12.5	10	48	219	49.44%
517799	14	8	14	12	48	219	49.44%
517808	14.5	8.5	12	13	48	219	49.44%
517847	15	7.5	15.5	10	48	219	49.44%
517940	16	8.5	13	10.5	48	219	49.44%
518017	14	8	13	13	48	219	49.44%
517975	18	9.5	14	6.5	48	219	49.44%
520888	16.5	5.5	15.5	10.5	48	219	49.44%
519025	14.5	9.5	13	11	48	219	49.44%
519194	15.5	4.5	14	14	48	219	49.44%
520748	14.5	8	13	12.5	48	219	49.44%
517941	16	9.5	10.5	12	48	219	49.44%
520104	16.5	6.5	13.5	11.5	48	219	49.44%
508482	16.5	9	11	11	47.5	236	53.27%
517128	14	7	16.5	10	47.5	236	53.27%
517574	15	8	13	11.5	47.5	236	53.27%
517579	14.5	10	12	11	47.5	236	53.27%
517611	14.5	9	14	10	47.5	236	53.27%
517796	15	8.5	14	10	47.5	236	53.27%
519995	12.5	9.5	14.5	11	47.5	236	53.27%
517893	14.5	5.5	14.5	13	47.5	236	53.27%
517945	15.5	6.5	14.5	11	47.5	236	53.27%
519344	15.5	8	13	11	47.5	236	53.27%
518009	15	10	11	11.5	47.5	236	53.27%
516779	15.5	7	12.5	12.5	47.5	236	53.27%
519823	17	5	15	10.5	47.5	236	53.27%
518104	14	9.5	14.5	9.5	47.5	236	53.27%
522581	15	10.5	13	9	47.5	236	53.27%
509127	15.5	8.5	10.5	12.5	47	251	56.66%
517559	13	7.5	13.5	13	47	251	56.66%
517561	14	8	12.5	12.5	47	251	56.66%
517595	15	8	12.5	11.5	47	251	56.66%
517618	12.5	8.5	16.5	9.5	47	251	56.66%
517623	12	9.5	16	9.5	47	251	56.66%
517772	14.5	6.5	14	12	47	251	56.66%
517777	18	8	15	6	47	251	56.66%
517782	15	5.5	15.5	11	47	251	56.66%
519791	15.5	8	11.5	12	47	251	56.66%
518003	15	8.5	12	11.5	47	251	56.66%
518120	16.5	4.5	14	12	47	251	56.66%
521810	16	8	13	10	47	251	56.66%
514989	14.5	8.5	11	12.5	46.5	264	59.59%
516399	16	7	10.5	13	46.5	264	59.59%
517615	15.5	6	13	12	46.5	264	59.59%
517628	15	7.5	13	11	46.5	264	59.59%

517896	10.5	8	15.5	12.5	46.5	264	59.59%
518048	14.5	4.5	14.5	13	46.5	264	59.59%
517978	14.5	6.5	16.5	9	46.5	264	59.59%
518729	15.5	9.5	10.5	11	46.5	264	59.59%
518771	16.5	4.5	14.5	11	46.5	264	59.59%
517980	16	10	10.5	10	46.5	264	59.59%
522645	16	5	14	11.5	46.5	264	59.59%
523491	14.5	5.5	15	11.5	46.5	264	59.59%
509122	17	6	13	10	46	276	62.30%
513808	15	9.5	10.5	11	46	276	62.30%
519316	13	8	13.5	11.5	46	276	62.30%
517982	12	9.5	13.5	11	46	276	62.30%
519848	17	7.5	13	8.5	46	276	62.30%
519721	17	4	14	11	46	276	62.30%
519965	16.5	6.5	12.5	10.5	46	276	62.30%
517976	14.5	7.5	13	11	46	276	62.30%
522591	16	3.5	16	10.5	46	276	62.30%
508888	18.5	9.5	13	4.5	45.5	285	64.33%
517582	15	5	14.5	11	45.5	285	64.33%
517634	15.5	6.5	12.5	11	45.5	285	64.33%
518038	11.5	9.5	14	10.5	45.5	285	64.33%
518040	15	9	12.5	9	45.5	285	64.33%
518049	15.5	6	13	11	45.5	285	64.33%
519264	14.5	7	12.5	11.5	45.5	285	64.33%
515942	15.5	7	13	10	45.5	285	64.33%
506605	14	10	15	6.5	45.5	285	64.33%
517146	13	7.5	12	12.5	45	294	66.37%
517809	10.5	7.5	14.5	12.5	45	294	66.37%
517823	9.5	8.5	15	12	45	294	66.37%
517837	15	7.5	13.5	9	45	294	66.37%
519614	13.5	9	12	10.5	45	294	66.37%
517987	18	10.5	16.5	0	45	294	66.37%
515034	9	10	14	11.5	44.5	300	67.72%
517123	14	6	13.5	11	44.5	300	67.72%
517588	14.5	4	14.5	11.5	44.5	300	67.72%
517620	14.5	5	15	10	44.5	300	67.72%
517922	11	7.5	14.5	11.5	44.5	300	67.72%
518011	13.5	8.5	13.5	9	44.5	300	67.72%
518101	13.5	5	16	10	44.5	300	67.72%
520955	16	8	11.5	9	44.5	300	67.72%
520999	16.5	9	10	9	44.5	300	67.72%
523183	15	5	15	9.5	44.5	300	67.72%
517783	11.5	8.5	13.5	10.5	44	310	69.98%
517791	14	8	14	8	44	310	69.98%
517792	16	6.5	9.5	12	44	310	69.98%
518050	14.5	4.5	13.5	11.5	44	310	69.98%
518057	14	7	13.5	9.5	44	310	69.98%
519208	14.5	7	14	8.5	44	310	69.98%
522706	12.5	9.5	11	11	44	310	69.98%
509153	13.5	6.5	10.5	13	43.5	317	71.56%
515018	15.5	6.5	9.5	12	43.5	317	71.56%
517556	11	6.5	13	13	43.5	317	71.56%
517779	13.5	6	12	12	43.5	317	71.56%
517817	16	7.5	16	4	43.5	317	71.56%

517834	17.5	4.5	11.5	10	43.5	317	71.56%
518171	14.5	7.5	13	8.5	43.5	317	71.56%
517956	13	7.5	14.5	8.5	43.5	317	71.56%
519149	14	7.5	12	10	43.5	317	71.56%
513350	10.5	5	15	13	43.5	317	71.56%
518002	13	7.5	12.5	10.5	43.5	317	71.56%
517842	10.5	9	15.5	8	43	328	74.04%
517932	11.5	10	12	9.5	43	328	74.04%
518032	11	6	14	12	43	328	74.04%
517933	14.5	4	14	10.5	43	328	74.04%
517950	13	8	11	11	43	328	74.04%
518005	16	6.5	10.5	10	43	328	74.04%
517789	13	4	12.5	13	42.5	334	75.40%
517828	16	7.5	10.5	8.5	42.5	334	75.40%
517914	15	4	13.5	10	42.5	334	75.40%
506837	16	9.5	17	0	42.5	334	75.40%
517560	11.5	8	11	11.5	42	338	76.30%
517562	12.5	8	10	11.5	42	338	76.30%
517807	14.5	7	12	8.5	42	338	76.30%
517905	10.5	8.5	13.5	9.5	42	338	76.30%
518878	11	9	12	10	42	338	76.30%
520737	13	7	13	9	42	338	76.30%
508915	14.5	6	13.5	7.5	41.5	344	77.65%
517566	9.5	7.5	14.5	10	41.5	344	77.65%
517578	14.5	4.5	15	7.5	41.5	344	77.65%
517844	9.5	3	15.5	13.5	41.5	344	77.65%
517910	9	4.5	14.5	13.5	41.5	344	77.65%
520131	10	9	15	7.5	41.5	344	77.65%
521958	12.5	7.5	13	8.5	41.5	344	77.65%
517139	13	2.5	12.5	13	41	351	79.23%
517569	4	9.5	14.5	13	41	351	79.23%
517937	14.5	6.5	12.5	7.5	41	351	79.23%
521208	14.5	4.5	10.5	11.5	41	351	79.23%
522687	15.5	7.5	11	7	41	351	79.23%
517131	14.5	6.5	12	7.5	40.5	356	80.36%
517596	15	3	13.5	9	40.5	356	80.36%
517829	10	9	12	9.5	40.5	356	80.36%
517973	12.5	4.5	11	12.5	40.5	356	80.36%
519579	11	7.5	13	9	40.5	356	80.36%
520132	10	3.5	15	12	40.5	356	80.36%
517998	16.5	4.5	8.5	11	40.5	356	80.36%
517923	13.5	5	12	10	40.5	356	80.36%
521836	18.5	8	6	8	40.5	356	80.36%
522601	13.5	0	16	11	40.5	356	80.36%
523100	13.5	6	21	0	40.5	356	80.36%
509152	15.5	6.5	7.5	10.5	40	367	82.84%
517953	12.5	4.5	12	11	40	367	82.84%
519621	18	8	14	0	40	367	82.84%
518139	11	6	11.5	11	39.5	370	83.52%
517891	12	6.5	10.5	10.5	39.5	370	83.52%
520850	13.5	7.5	10.5	8	39.5	370	83.52%
523105	10.5	8.5	10	10.5	39.5	370	83.52%
517911	7.5	8	11.5	12	39	374	84.42%
518112	12	7	11.5	8.5	39	374	84.42%

519271	10	4.5	12.5	12	39	374	84.42%
518354	13	3.5	12.5	10	39	374	84.42%
508992	17.5	7.5	11	2.5	38.5	378	85.33%
509146	13.5	6.5	7.5	11	38.5	378	85.33%
517115	8.5	8	12	10	38.5	378	85.33%
517830	10.5	5	15	8	38.5	378	85.33%
519999	13.5	6	9.5	9.5	38.5	378	85.33%
517926	13.5	2	13	10	38.5	378	85.33%
521817	16	10.5	12	0	38.5	378	85.33%
517112	16	8	9.5	4.5	38	385	86.91%
517895	11.5	7	11	8.5	38	385	86.91%
517637	9	5	12	11.5	37.5	387	87.36%
517955	10.5	4.5	12	10.5	37.5	387	87.36%
517622	8	7.5	13.5	8	37	389	87.81%
517786	13	5	13.5	5.5	37	389	87.81%
518185	11.5	8	13	4.5	37	389	87.81%
517931	16.5	8	12.5	0	37	389	87.81%
521852	13	9.5	14.5	0	37	389	87.81%
509767	15	8	9.5	4	36.5	394	88.94%
517840	13.5	3	14	6	36.5	394	88.94%
521198	13.5	5.5	10	7.5	36.5	394	88.94%
521814	15	7.5	9	5	36.5	394	88.94%
521832	12.5	8.5	12.5	3	36.5	394	88.94%
516144	13	4.5	7.5	11	36	399	90.07%
509377	9	6	11.5	9.5	36	399	90.07%
518051	15	0	11.5	8.5	35	401	90.52%
517573	9	3.5	14	8	34.5	402	90.74%
519724	11.5	3	13	7	34.5	402	90.74%
523119	15	7.5	12	0	34.5	402	90.74%
517554	13	3.5	12	5.5	34	405	91.42%
517605	16.5	7.5	10	0	34	405	91.42%
517801	11.5	4.5	14.5	3.5	34	405	91.42%
517966	13.5	4	6	10.5	34	405	91.42%
517778	13	6.5	14	0	33.5	409	92.33%
521844	11.5	7.5	14	0	33	410	92.55%
517843	12.5	3.5	10.5	6	32.5	411	92.78%
517983	15	5	12.5	0	32.5	411	92.78%
521954	13	2	15	2.5	32.5	411	92.78%
518188	9.5	4	10.5	8	32	414	93.45%
517819	10	4	9.5	8	31.5	415	93.68%
522836	11.5	0	8	11	30.5	416	93.91%
519248	8.5	6	12.5	2.5	29.5	417	94.13%
517797	10.5	0	14	4.5	29	418	94.36%
521857	14.5	3.5	1	10	29	418	94.36%
516169	14	0	15	0	29	418	94.36%
517802	11.5	3.5	9.5	4	28.5	421	95.03%
516563	8.5	4	10	6	28.5	421	95.03%
520136	11.5	3.5	8	5.5	28.5	421	95.03%
519312	9.5	4.5	8	6.5	28.5	421	95.03%
517575	15	6.5	6.5	0	28	425	95.94%
518004	6	2	11	8	27	426	96.16%
519331	12.5	6.5	6.5	0	25.5	427	96.39%
518016	17.5	1	7	0	25.5	427	96.39%
517979	16	9	0	0	25	429	96.84%



523126	12.5	8.5	4	0	25	429	96.84%
517944	5	2	8	9	24	431	97.29%
508885	16	7.5	0	0	23.5	432	97.52%
517587	13.5	2	6	0	21.5	433	97.74%
517593	9.5	2	2.5	7	21	434	97.97%
520129	13	0	4	4	21	434	97.97%
519962	6.5	1.5	3	9.5	20.5	436	98.42%
517934	10.5	9.5	0	0	20	437	98.65%
517122	12	6	1	0	19	438	98.87%
519294	8.5	3.5	6.5	0	18.5	439	99.10%
521816	11	5	0	0	16	440	99.32%
519654	5	0	8	1.5	14.5	441	99.55%
517909	0	0	8.5	5.5	14	442	99.77%
521818	0	0	0	0	0	443	100.00%

[문제-1]

## I. 원문(1)

## 1. 논점 정리

① 서울중앙지방법원에 정속자 권한행사가 있다는 주장 관련하여  
행위가 유효한 것인지, ② 행의 종류가 무엇인가에 따라 주장  
타당성 검토한다

## 2. 서울중앙지방법원 권한행사의 유효성

(1) 합의관할 의의. 취지 - 제29조

합의관할이란 당사자사이 계약으로 특정법원을 소재지 아닌  
법원으로 정한 것을 말하며, 당사자 의사상 인정된다

(2) 합의관할의 요건 및 방식

① 1심 법원에 대하여, ② 합의관할에 해당하여야 하며,  
③ 특정된 법률관계에 대하여 ④ 특정 법원을 지정하며 ⑤ 서면  
으로 합의한 것이어야 한다. 이 때 당사자는 소용능력 또는  
소용대리권이 있어야 한다. (제29조, 31조)

(3) 합의관할 방법

두은 J에게 1차원 대며하면서, ① 대며금창구2층에 관하여  
③ 서울중앙지방법원에 권한행사를 ③ 계약서상 약정하였다.  
따라서 J과 J사이 권한행사는 유효한 사실 인정한다,  
방법 유효한 것이다.

## 3. 권한행사의 종류 - 전속자 권한행사의인지 여부

(1) 문제점



그러나 丁은 서울중앙지방법원으로 관할권이 있었다. 제2조 및 제3조에 따라 서울중앙지방법원은 丁의 보충재판지 소재지 법원 해당하느니, 이곳에의 관할이 전속자인지 부가자인지 증류가 문제였다.

## (2) 항소

① 관할 법원 중 하나를 선택하여 합의하면 전속지 관할합의라는, ~~주해바~~ ③ 관할법원 관할 법원 이타의 법원으로 합의한 경우 부가지 관할합의라는 주해바, ③ 특정 법원을 선택한 이상 전속지 관할합의라는 주해가 있다

## (3) 판례

'관할 법원 중 어느 한 법원을 특정한 경우 전속지 관할합의, 그 타의 법원을 지정해 합의한 경우 부가지 관할합의 해당한다.'

## (4) 결론 및 효과

관할법원 중 하나를 선택한 경우, 전속지 관할합의가 봄 당사자 의사에 부합하므로 판례가 강하며, 전속지 관할합의의 경우 다른 관할법원의 관할권이 배제된다.

## 4. 결론 해설

그러나 丁의 관할권은 丁 보충재판지 있는 법원으로 한 것이므로 전속지 관할합의이다. 따라서, 서울중앙지방법원의 제8조 후단 의무이행지 법원으로서의 관할권이 배제되므로, 이항신청에는 丁의 주장을 기각한다.



## I 원(2)

### 1. 논쟁 정리

⊕ 관할청의가 적절하게 이루어진 후, 재청이 양도된 경우, 재청양수인에게 관할청의 효력이 미치는지 검토한다

### 2. 관할청의 효력의 주관적 범위

#### (1) 일반승계의 경우

포괄승계의 원인에 따라 권리·의무 등이 일반승계된 경우 관할청의 효력이 미친다.

#### (2) 특정승계의 경우

##### 1) 재청 승계의 경우

판례는 "지명재청과 같이 재청의 내용을 달리 정할 수 있는 경우에, 재청이 양도된 경우 그와 같이 내용이 변경된 재청이 승계되는 것이므로, 관할청의 효력이 재청승계인에게 미친다"라고

##### 2) 분청 승계의 경우

판례는 "분청 내용의 강제 및 종류 강제 (민법 제185조, 분청법 제1조)에 따라 분청 승계된 경우에는 승계인에게 관할청의 효력이 미치지 않는다"한다.

(3) 2의 제자에게는 관할청의 효력 미치지 않는다.

### 3. 재청 양수인 자가 관할청의 효력 받는지 여부

재청 양수된 경우, 채무자는 양도 통지 있기 전까지 채권자에게 대항할 수 있는 사유로 재청 양수인에게 대항가능한다 (민법 제451조 2항), 전이로써 채무자 재청 양수한

戊에게 채권 양도로 인해 권한쟁의 효력이 미친다.

4. 1원항의 정원과 달라지는지 여부. <sup>판례</sup>

① 제1조 1항 제1항 유효하게 한 <sup>판례</sup>의 효력은 戊에게도 미치지 못한다. ② 권한쟁의 법원에 대하여 전속적 권한쟁의 하였으나, 이는 오히려 권한쟁의는 아니므로 불응한다.

③ 따라서 戊가 자신의 권리 범위에 대해 제 1항 후항 상의 경우 인정되므로 서울 북부지방법원에 소 제기하는 권한 재판의 소에 해당한다. ④ 결국 1항 전항의 권한쟁의 주장하는 경우 1항 후항은 인정하며, 1항 1과 2항 달라지지 않는다.

III. 1원(3)

1. 논점 정리 - 권한 위반의 이동

법원은 상급의 전속 또는 일부에 대하여 권한쟁의 제기하고 인정되면 제1항의 권한쟁의에 이음한다. (제143항) 이를 제1항 상 다른 이음사유와 달리 당사자 이음신청권이 없는지, 2항이면 법원의 재판 및 불복 거부 권한이며 권한쟁의

2. 판례의 태도

(1) 이음신청권 존부

"권한 위반을 이유로 한 이음의 경우 당사자의 이음신청권이 있고, 당사자가 이음신청하지라도 이는 법원의 재판은 불응 취하는 정수의 의미에 불과하다"로 하여 이음신청권 부정주의 입장이다



## (2) 재판 및 불복각부

"법원은 당사자 이음신청에 대하여 재판한 것으로 보고, 당사자 이음신청 기각결정 하였더라도 이로 인하여 당사자에게 어떠한 불이익도 가해짐이 없는바, 당사자는 기각결정에 대하여 항소한 이익이 존재하지 않는다."

### 3. 항소

다른 이음 사유와의 존부상, 제34조 1항의 경우에도 당사자 이음신청권 인정하고, 법원은 이를 재판해야 하며, 이에 대한 불복도 항소해야 한다는 주장이 있다.

### 4. 결론

① 피고의 관할법원에서 재판받은 이익 보전 및 제34조 1항의 취지는 피고 관할이 아닌 보전 위한 법원의 재무를 부과한 것일뿐 이음신청권을 부정하고자 함은 아니다. 오히려 문답이 되는 개정법에서 이음신청권 증명한 것처럼 관한 위반의 경우로 이음신청권 인정함이 타당하다

### 5. 결론의 해설

판례에 따르면, 이음결정 취소에 대하여 피고는 이음신청권이 없는 점과, 이에 불복한 이익이 존재하지 않게 되므로, 피고 재판권은 종국 이익 없으므로 법원은 재판권 행사할 것이 없다.

## [문제-2]

## I. 원문(1)

## 1. 논점 정리

① 재무자 ~~가~~이 권한법원을 위반하여 횡령한 것인지 ② 2항지  
안서면 법원이 잘못된 이음거짓한 것인데, ③ 상법법원이 이음  
거짓에 구속되는 것인지 검토한다.

## 2. 권한 위반의 횡령 제기인 것인지 여부

## (1) 판례

"원상법원이 집행법원(1심법원)이 횡령기간 초과로 횡령장 개하  
결정(명령)한 경우에, 즉시항고하는 경우 횡령장 지적법원으로  
항소부에 해당한다. 이는 1심법원의 처분에 대하여 처사지  
불복한 것이므로 상심상 회고항고 해당된다."

## (2) 사안

재무자 ~~가~~이 1심법원의 횡령장 개하명령에 대하여 항소부를 횡령법원  
으로 하여 즉시항고장 제출한 것은 원상법원지중제도에 반하지  
않는 처법한 것이다.

3. 이음거짓이 <sup>재무자(원상)</sup> 잘못된 경우 구속력 여부

## (1) 이음거짓의 구속력 - 제38조

"~~상심~~은 이음받은 법원은 이음거짓에 따라야 하며, 「소송은  
이음받은 법원은 사건을 다시 다른 법원으로 이송하지 못한다」  
따라서, 잘못된 이음거짓이라고 할지 구속력이 아니므로, 전속  
관할을 위반하여 잘못 이송된 경우에도 구속력이 아니므로 원의 있다



## (2) 하위

① 특허 출원하는 전에는 발명의 명명, 기술이 명세서상 이용할 수 없음에 위반될 수는 없다고 하며, 명명, 기술이 반복되는 것이 상식적임을 논거로 한다.

② 특허 부항하는 전에는 상계법원 잘못 이용시, 상계이상이 박탈되며, 제424조 1항 3호가 전속권한 위반시 당사자 상호이유로 된 있음을 논거로 한다.

## (3) 판례

1) ① 출원자로서 전속권한을 위반하여 이동특정 내려진 경우에도 권속이 아니므로, 이를 반복할 수 없다.

② 다만, 상계판정에 위반하여 상계법원으로 잘못 이용된 경우 당사자가 상계이상을 박탈 당하는 문제가 있어, 상계법원은 구속되지 않는다는 입장이다.

## (4) 검토

명명 규정상, 전속권한 위반한 이동로 권속이 아니기 때문에, 당사자 상계이, 최종적인 문제상 상계법원은 구속되지 않는다는 판례가 있다.

## 4. 결론

대법원은 이동특정 권속이 아니므로, 이동한 법률이 반복할 수 있다.

6



## II. 선출(2)

## 1. 출제 정리

임원자대표회의 ~~의~~ 임의자 선출당사자 외에 2. 丙 상대로 공음부를 변경 비용 청구 가능한지 검토한다.

## 2. 임의자 선출당당 인정 거부

① 명분 규정상 선출당사자 제로 있고, ~~형~~ 명분 규정 없는 선출당당이 존재한다. ② 규정 없는 선출당당 가능하기 위하여는 1) 변해사 대리원칙 장권이 아니며, 2) 소송상 목적지 아니해야 한다.

## 3. 허용 요건

1) 변해사대리원칙 및 소송상 목적지 장권 목적지 아니며, 2) 당사자로 지목된 자가 ~~의~~의 이익을 갖거나, 규정원칙에 상충하는 자식을 가지고 있다. 3) 소송을 수행하게 할 필요가 필연성 있는 것이 임의자 선출당당 허용된다.

4. ~~의~~ 임의자 선출당당 거부

## (1) 법 장권 목적지 거부

임원자대표회의 ~~의~~ 변해사대리원칙 및 소송상 목적지 장권의 목적지 갖지 못한다.

## (2) 변해사 필연성 거부

## 1) 변해사 필연성

" 변해사자가 임원자대표회의에 아파트 공음부를 제출하여 임무를 완수할 수 있는 경우, 이에 따라 임원자대표회의가 임무를 수행할 수 있다. 임원자대표회의에 소송법상 및 실제법상

위를 부여한 것이라서, 소용당장자라서 자기 이름으로 소용  
실행할 수 있다."

2) 사안

① 권소유자 자신이 공동발명에 관한 소용 및 업무를  
처리하는 것이 현실적 어려움이 있어, ② ~~입주자대표회의~~에  
업무 관련 위임한 경우 입주자대표회의는 소용 실행할 권리가  
없다고 인정된다.

(3) 결론

이 입주자 소용당장자라서 소용 실행 가능하다

5. 결론 해설

본문 관리관 대신 자기 이름으로 2. ~~지~~ 상대로 비용징수의  
소를 제기할 수 있다 [틀]

[문제-3]

I. 원(1)

1. 보충 정리

소용 위임 후 당사자가 사망한 것을 보충해 ~~소용~~ 관리인이 소를  
제기한 경우 소거법외부 문제된다

2. 판례

(1) ~~소~~의 적법성

「당사자가 사망한 경우에도 소용관리인은 소를 제기할 수 있다」 (재판)

(2) 제정에 따라 당사자가 소용 위임 후 사망하였으나 소용



대리인이 이를 몰른 채 소를 제기한 경우 소는 적법하다.

## (2) 적용법리

소 위임하고 사망한 것을 몰른 채 ~~소송대리인~~이 소를 제기한 경우 제233조를 유추적용하며, ~~소송대리인~~ <sup>3</sup> 상속인의 대리인이 되어 절차를 수행한다고 한다.

## 3. 상속

### (1) 소의 적법성

소송을 제기하기 전인 경우는, 소송을 위임하였거나 하리라고 신빙상 대리권과 같은 것에서 당사자 사망시 소송대리인으로 승격되는 것이다

### (2) 적용법리

소송 위임 후 소 제기 전 사망한 경우 <sup>3</sup> 제953, 제233조, 제238조를 적용할 수는 없고, 대법원칙과 그로 승화된 것인바, ~~소송~~ 소가 부적법하다.

## 4. 경표

제953 1항 규정상 소송 적법하게 위임한 <sup>자명한</sup> 경우 당사자 ~~사망~~ 사망한 대리인 ~~대리권~~을 수 없�는바, 판례 인정하리

### 나. 상속 해제

A 법원이 제기한 소는 적법하며, A <sup>1</sup> 법원은 상속인들의 ~~법원~~에서 소송수행하게 된다.

## II 섹션(2)

## 1. 본점 정리

① 절차 중단, 당면승계 여부 검토, ② 상속인들이 <sup>1</sup> 재산수계가능  
한지 관련 공동상정해 검토함

## 2. 절차 중단 관련

- (1) 「당사자가 상속 중 죽은 때에는 절차가 중단된다」 (제233조1항)
- (2) 다만 「상속재권이 있는 경우에는 절차가 중단되지 않는다」 (제233조2)
- (3) 상속재인 상속재가 취득한 권 없는 경우, 판관정보공란시  
중단되며, 취득한 있는 경우 상속재가 기관 조사까지 상속  
하지 않으면 기간 초과로 폐기함.

## (4) 사건

상속재인 A에게 상속재취득한 권이므로 판관정보공란에  
의하여 절차가 중단되는 것은 아님

## 3. 당면승계 관련

## (1) 해당

- ① 당면승계 인정받은 상속 중 당사자 사망시 당면승계 원인 발생  
됨에 따라 당사자 지위가 상속인에게 당면이 승계된다. <sup>후계는</sup> ~~당면승계 인정~~
- ③ 당면승계 부정받은 경우 당사자 개명상 상속인의 지위가  
정정되어야만 승계 인정되며, 2 이점에는 당사자 지위 이전을  
부정함.

## (4) 판례

「소속 중 당사자 사망의 경우, 상속인의 관계에서 개명당사자



구호를 형성하며, 당사자 지위가 상속인에 강연등계된다."

(3) 정초 및 사망

상속권이 있는 경우 재가인이 상속인의 대리인으로 강연등계  
함에 따른다. 강연등계등장/과강하다. 따라서 X도 당사자  
또는 정초 관계없이 1심 판결의 효력을 받는다.

4. 공증 수계 여부

① 공증상속인들은 신체법상 관리지분권이 공증수계로 하여  
악상 모창상 공증수계 강제되지 않고, 상속상 관할권자는  
관계로 아닌바, 상속공증수계 행위에 해당한다.

② 따라서, 상속인들은 각자 자신의 상속권에 대한 주계산권을  
아 주 있다.

5. 판결 효정 여부

변호사 A에게 판결정본 송달된 후 그자가 정초되었다,  
상속인 X가 상환 상정지 없이, 판결 효정되었다.

Ⅱ. 원(3)

1. ~~판결~~ 정초 중단 시점

상속권이 A에게 상환되기 전까지 ~~효정~~, A 변호사에게  
판결정본 송달된 때. 상속 정초가 중단된다.

2. X의 주계산권 및 항소 제기 가능

(1) 강연등계 여부

戊는 당면승계법리에 따라 甲의 상속인으로서 상속재산을 승계한다

## (2) 수계신청 거부

~~甲은~~ 甲 戊는 상속인으로서 상속재산을 승계할 수 있다 (제233조항후)

## (3) 항소 거부

판결 중본 송달로 절차 중단되었다. 戊는 수계신청하여 종판 해소수 항소 제기할 수 있다.

## 3. 戊의 수계 및 항소 제기 권한법원

① 수계신청은 제1종판결지 법원에 해야한다. 따라서 戊는 1심법원에 수계신청할 수 있다.

② 1심법원지정법에 따라 戊는 1심법원에 2주 이내 항소장 제출하여 항소제기할 수 있다.

## 4. 甲명의 항소장 제출 거부

"판결이 속사 명의로 내려진 상속안은 자기 재물한중의 범위에서 판결 효력 발생" 따라서 戊는 ~~판결~~ 甲의 패소 판결 효력은 상속 재물 범위내에서 발생. 한편, 甲명의로 항소제기함은 종판중의 항소로서 부적법하다

## 5. 항소상 수계신청 거부

① 판례는 "상속인이 수계신청한 후 상속하거나, 사실상 승계 받은 후 상하여 상속법원에 수계신청할 수 있다." 하면서 "수계신청한 경우 종판 중 항소 제기의 하자가 채용된다."고 한바있다.





① 의사상은 당사자 의사해석의 어려움이 있고, ③ 은행권은 당사자로 행동하는 것이 무엇인지 불명확한 점에서, ④ 판단의 각이 불명확한 실질을 풍자하여 라 함하느

(4) 사안 0.5

甲이 甲을 피고로 기재하며 청구청구서상 제기하였으므로, 소장 전체 취지를 취하여 해석한 때, 甲이 당사자로 인정하느

3. 소의 적법성 1.5

대립당사자 구분의 존재 및 당사자능력은 소용건으로서 흠결이 없다 부합한 것이 된다. 따라서, 피고 풍자하여 청구서인 甲은 이미 주된 자이므로 대립당사자 구분에 흠결이 존재하지 않다 부합하느

A. 2곳의 당사자풍자장정 적법성

(1) 판례 - 판 피소장장정 1.5 2

"① 보통 시 당사자는 상속인이 처음부터 실질적 당사자로서 인정되므로, 당사자풍자장정 통해 인정할 수 있다." 이에 의사해석이라는 견해 있으나, 당사자 풍자만을 잘못한 것으로 보아 이견으로 실질적 풍자도 양상에 해당하느

② 원고가 상대방 사망 사실을 양면서로 사실로써 복수로 우선 사자를 피고로 한 다음 소 제기 후 사실로써 인정하여 상속인으로서 풍자장정신청한 경우, 상속인이 처음부터 실질적 피고에 해당하므로 풍자장정할 수 있다"

(2) 대수상 - 피고장정하 1



피고 경쟁 (제2603) 심사권자, 심사자 심사자인 사자나 심사권  
 권한을 볼 수는 없으므로 피고쟁이한다.

(3) 점 **0.5**

통제. 당사자 편의상, 원의 당사자 표시장점 가능하고 불  
 원 재판관 특면상 과량하므로, 표시장점 승한다

(4) 점

1. 피고 원은 2로 당사자 표시장점 신청한 것은 당사자 증명  
 인정되므로 적당하다

5. 원해결

① 보충 있다면 피고 원이 당사자로 인정되어 소부적당하다.

③ 상충인 2로 당사자 표시장점 신청은 적당하다.

II. 원(2)

**4**

1. 논점 - 시효판단

「재판상 청구는 하는 경우 소 제기한 때 시효판단 (제2652)

피고 표시장점에 따라, 시효판단 원이 09.8.11로 되어  
 유지되지 경과한다

2. 시효판단 유지 여부

(1) 표시장점의 경우

당사자 표시장점의 경우 단지 당사자 표시가 부정확하며 이를  
 바꾸는 것이며, 증명 인정되므로, 시효판단의 원이 처음  
 소 제기한 때부터 유지된다

※ 추가작성의 경우 [ ]에 "계속"이라고 기재하시기 바랍니다. [ ]

