

2024년 시험대비 법무사 제2회 모의고사 (2024.6.2 시행)

응시 번호	헌법		상법		1교시	민법		가족관계법		2교시	민사집행법		상업등기법		3교시	부동산등기법		공탁법		4교시	총점	평균	석차
	점수	석차	점수	석차		점수	석차	점수	석차		점수	석차	점수	석차		점수	석차	점수	석차				
230053	32	1	40	7	72	62	4	4	42	66	62	3	10	43	72	46	1	30	4	76	286	71.5	1
230029	16	22	38	15	54	60	5	12	5	72	70	1	14	24	84	40	3	28	6	68	278	69.5	2
230019	22	7	44	2	66	44	35	16	1	60	56	7	16	11	72	40	3	24	14	64	262	65.5	3
230022	12	40	40	7	52	52	17	10	11	62	64	2	16	11	80	36	5	28	6	64	258	64.5	4
107689	12	40	40	7	52	64	3	6	32	70	56	7	22	1	78	28	25	28	6	56	256	64	5
230012	24	6	34	25	58	66	1	6	32	72	50	17	16	11	66	34	12	24	14	58	254	63.5	6
230005	16	22	34	25	50	52	17	6	32	58	54	10	14	24	68	36	5	32	1	68	244	61	7
107686	16	22	38	15	54	58	6	0	63	58	62	3	16	11	78	20	45	32	1	52	242	60.5	8
230048	26	2	32	32	58	46	28	6	32	52	44	24	20	2	64	36	5	26	12	62	236	59	9
230008	8	57	38	15	46	54	13	8	19	62	54	10	16	11	70	36	5	22	18	58	236	59	9
230041	22	7	36	20	58	32	56	14	2	46	54	10	18	4	72	42	2	18	33	60	236	59	9
107678	20	17	40	7	60	52	17	4	42	56	58	5	6	55	64	30	18	24	14	54	234	58.5	12
230052	16	22	42	4	58	66	1	14	2	80	36	37	16	11	52	26	33	18	33	44	234	58.5	12
230040	22	7	44	2	66	50	22	10	11	60	34	39	16	11	50	34	12	22	18	56	232	58	14
230030	22	7	40	7	62	42	39	8	19	50	50	17	14	24	64	28	25	28	6	56	232	58	14
230031	16	22	36	20	52	46	28	12	5	58	56	7	14	24	70	30	18	20	27	50	230	57.5	16
230051	22	7	42	4	64	58	6	4	42	62	44	24	16	11	60	22	40	20	27	42	228	57	17
107672	16	22	38	15	54	40	40	8	19	48	58	5	10	43	68	28	25	30	4	58	228	57	17
230026	18	19	40	7	58	52	17	10	11	62	50	17	14	24	64	28	25	16	42	44	228	57	17
230004	16	22	36	20	52	56	8	8	19	64	52	14	14	24	66	26	33	18	33	44	226	56.5	20
230016	22	7	36	20	58	46	28	6	32	52	34	39	18	4	52	36	5	28	6	64	226	56.5	20
230002	26	2	30	40	56	38	47	12	5	50	38	33	16	11	54	36	5	28	6	64	224	56	22
230028	10	49	46	1	56	48	24	4	42	52	44	24	18	4	62	32	15	22	18	54	224	56	22
107671	22	7	34	25	56	56	8	2	56	58	38	33	18	4	56	36	5	14	51	50	220	55	22
230046	12	40	34	25	46	40	40	8	8	48	54	10	20	2	74	30	18	22	18	52	220	55	22
107676	22	7	28	46	50	56	8	10	11	66	48	21	4	58	52	30	18	22	18	52	220	55	22
230037	18	19	40	7	58	54	13	4	42	58	38	33	10	43	48	30	18	24	14	54	218	54.5	27
230021	12	40	38	15	50	54	13	8	19	62	48	21	12	35	60	28	25	16	42	44	216	54	28
107683	16	22	42	4	58	50	22	8	19	58	42	29	12	35	54	28	25	18	33	46	216	54	28
230027	16	22	32	32	48	40	40	12	5	52	52	14	18	4	70	26	33	18	33	44	214	53.5	30
230038	20	17	32	32	52	56	8	14	2	70	50	17	14	24	64	18	49	10	59	28	214	53.5	30
230010	26	2	32	32	58	48	24	10	11	58	40	31	8	48	48	34	12	12	54	46	210	52.5	32
107685	26	2	32	32	58	38	47	4	42	42	44	24	12	35	56	32	15	20	27	52	208	52	33
230042	12	40	26	49	38	54	13	10	11	64	48	21	12	35	60	22	40	22	18	44	206	51.5	34
230057	14	33	36	20	50	46	28	10	11	56	40	31	18	4	58	26	33	16	42	42	206	51.5	34
230047	12	40	40	7	52	56	8	8	19	64	28	45	8	48	36	22	40	32	1	54	206	51.5	34
230045	22	7	30	40	52	48	24	10	11	58	32	42	12	35	44	30	18	20	27	50	204	51	37
107677	18	19	24	57	42	52	17	2	56	54	38	33	14	24	52	30	18	22	18	52	200	50	38
107680	22	7	26	49	48	44	35	4	42	48	52	14	8	48	60	28	25	12	54	40	196	49	39
230018	14	33	34	25	48	34	53	4	42	38	42	29	14	24	56	24	37	26	12	50	192	48	40
230044	16	22	26	49	42	46	28	2	56	48	36	37	14	24	50	28	25	14	51	42	182	45.5	41
107674	8	57	34	25	42	48	24	2	56	50	32	42	18	4	50	18	49	16	42	34	176	44	42
230025	16	22	32	32	48	38	47	8	19	46	22	52	4	58	26	32	15	20	27	52	172	43	43
230039	12	40	30	40	42	44	35	4	42	48	34	39	6	55	40	20	45	20	27	40	170	42.5	44
107681	14	33	32	32	46	46	28	8	19	54	26	47	8	48	34	18	49	16	42	34	168	42	45
230013	12	40	26	49	38	38	47	4	42	42	44	24	16	11	60	10	62	16	42	26	166	41.5	46
107687	10	49	34	25	44	36	52	4	42	40	28	45	12	35	40	20	45	18	33	38	162	40.5	47
230032	10	49	26	49	36	34	53	8	19	42	24	51	14	24	38	20	45	22	18	42	158	39.5	48
230035	2	64	32	32	34	40	40	6	32	46	26	47	8	48	34	22	40	18	33	40	154	38.5	48
230050	14	33	26	49	40	40	40	2	56	42	22	52	16	11	38	16	52	18	33	34	154	38.5	48
230003	10	49	26	49	36	22	59	8	19	30	26	47	16	11	42	24	37	22	18	46	154	38.5	48
230011	12	40	20	60	32	44	35	8	19	52	32	42	12	35	44	14	55	12	54	26	154	38.5	48
230043	10	49	30	40	40	38	47	6	32	44	26	47	10	43	36	16	52	16	42	32	152	38	53
107720	14	33	30	40	44	40	40	6	32	46	22	52	16	11	38	10	62	10	59	20	148	37	54
107682	14	33	30	40	44	18	62	6	32	24	20	56	12	35	32	14	55	18	33	32	132	33	55
107675	6	61	28	46	34	40	40	6	32	46	20	56	4	58	24	16	52	12	54	28	132	33	55
230034	10	49	28	46	38	18	62	12	5	30	20	56	8	48	28	14	55	16	42	30	126	31.5	57
107679	10	49	24	57	34	32	56	4	42	36	16	59	8	48	24	12	59	12	54	24	118	29.5	58
230054	10	49	10	63	20	34	53	4	42	38	12	62	4	58	16	24	37	16	42	40	114	28.5	59
107673	8	57	16	62	24	22	59	2	56	24	22	52	6	55	28	22	40	10	59	32	108	27	60
230024	4	63	20	60	24	28	58	12	5	40	16	59	4	58	20	12	59	8	63	20	104	26	61
230055	14	33	22	59	36	14	64	0	63	14	16	59	2	63	18	12	59	14	51	26	94	23.5	62
230023	8	57	10	63	18	22	59	2	56	24	8	63	10	43	18	14	55	10	59	24	84	21	63
230020	6	61	26	49	32	46	28	4	42	50											82	20.5	64
평균	15.4		32.2		47.6	44.3		6.9		51.3	38.5		12.4		50.9	25.5		19.5		45.0	194.8	48.7	