

S-38.1105 Tietoliikennetekniikan perusteet 11.3.06 tenttitulokset

Op. nro	T1	T2	T3	T4	T5	palaute	total	grade
39619E	5	3	3				11	1
48124U	4,5	3,5	4,5	6			18,5	4
49893W	1,5	1,5	0		3,5		6,5	0
52138C	3	3,5	4,5		2,5		13,5	1
53661F	3	3	3,5		2,5	1	13	1
53665L	3			4	3,5		10,5	0
53678D	3	4		1			8	0
53680F		3,5	4	4,5	3	1	16	3
53716D	3,5	4	4,5	3,5		1	16,5	3
53719H	3	3,5	3,5		3		13	1
53729U	2,5	2	3	1,5			9	0
53736E	3	1	4,5	2			10,5	0
53739J	4	5	4		5,5	1	19,5	4
53745R	0,5	0		0		1	1,5	0
53759K	2	3	2,5		4	1	12,5	1
53779L	1,5	4		2,5	5		13	1
53810C	1		0	0,5	1,5		3	0
53851F	4,5	3	2,5		5	1	16	3
53864W	5	3	5		3		16	3
53880T	3	4	3,5	0			10,5	0
53887D	3,5	5	0	2,5		1	12	1
53899T	2,5	3	2,5	2		1	11	0
53921W	3	2,5	5	5			15,5	2
53923B	1,5	5	3		4		13,5	1
53929J	1		4	1,5	0		6,5	0
53939V	1	3,5	2	1		1	8,5	0
53958V	3,5	3	3		2,5	1	13	1
53999B	4,5	4	3		5		16,5	3
54794V	1	1,5		0,5	2		5	0
54824L	2,5	2	6	0,5		1	12	1
55374K	4	2,5	2		2	1	11,5	0
55589S	5,5	3	6		4		18,5	4
55634C	1,5	3	3,5		2,5		10,5	0
55656F	2,5	3	3,5		1,5		10,5	0
56556P	5	3	4	4		1	17	3
57759W	4,5	3	4		5		16,5	3
58381R	5	5	4,5		3,5	1	19	4
58527J	2,5	4	4		4	1	15,5	2
58726U	2,5	1	0	3			6,5	0
59746M	2,5	2,5	3	2,5			10,5	0
59751T	1		3	0	1		5	0
60633E	5	2,5	4,5		5	1	18	3
60650C	3	2,5	3	0			8,5	0
60668B	5,5	4,5	5,5	6		1	22,5	5
60674J	4	1,5	4		3	1	13,5	1
60691F	2	3	3		4		12	1
60748F	4	6	3,5	3,5		1	18	3
60800A	3,5	2	5		5		15,5	2
60888P	2,5	0,5	3	2,5			8,5	0
60919F	4	3	2		5		14	2
60976F	2,5	6	5	4			17,5	3
61040P	4,5	4		3	2	1	14,5	2

61276B	4,5	2,5	1	3			11	1
61284L	2	2	3,5		4,5	1	13	1
61301J	3	2	3	4,5			12,5	1
61386U	1	2	1	0,5			4,5	0
61438N	1	4	3,5		1,5		10	0
61454K	2,5	2,5	2,5		4		11,5	1
62593J	3,5	4,5	6		4		18	3
62689K	2,5	2	4,5	1			10	0
62716U	3	3	3,5		6	1	16,5	3
62752S	1	2	2,5	1			6,5	0
62772T	5,5	4	4,5		5	1	20	4
62824N	3,5	4,5	1		2		11	1
62888V	4,5	4	5	4,5			18	3
62978P	4	3	1,5	4			12,5	1
63007D	5	6	5,5		6		22,5	5
63084E	1,5	2	1,5	0			5	0
63183K	2,5	1	3		2,5		9	0
63239J	4		2,5	6	1,5		14	2
63256F	3	2	3,5	3			11,5	1
63282P	1,5	2		1,5	3,5	1	9,5	0
63294F	4	3,5	5,5	4		1	18	3
63313F	0,5	0		0,5	1		2	0
63322S	2	5	2,5	4,5		1	15	2
63336L	1,5	1,5		0	0,5		3,5	0
63340R	3,5	3,5	2,5	6			15,5	2
63345W	3	4	3		4		14	2
63362U	1	3		1	1,5		6,5	0
63363V	5	3,5		3,5	5		17	3
63372J	3	5	3,5		3	1	15,5	2
63404B	1,5	2	3,5	1			8	0
63422A	2	3,5	2		5		12,5	1
63448J	2	3,5	3,5	1,5			10,5	0
63474S	3,5	3	3,5		4,5	1	15,5	2
63496V	2,5		3	2,5	1		9	0
63565M	1	2	4,5		1	1	9,5	0
63694H	3,5	4	5		2		14,5	2
63698M	4	4		4	3,5		15,5	2
63728C	2,5	3	2	4			11,5	1
63738P	2	1,5	2	0,5			6	0
63760T	3,5	4	3		4,5	1	16	3
63781V	5,5	3	5	6			19,5	4
63788F	3,5	2	2	4			11,5	1
63799U		3	1	4,5	4		12,5	1
64310S		1,5	2	3	3		9,5	0
64324L	2			0,5			2,5	0
64327P	5	4	4,5		5		18,5	4
64334A	3	4		3	4		14	2
64356D	2	5		3	4,5		14,5	2
64358F	2	6		2,5	4,5	1	16	3
64393C	3	3	6		3		15	2
64399K	3	4	3,5		3		13,5	1
64405S		2	2	3,5	2,5		10	0
64420M	0,5	3	1		2		6,5	0
64478N	4,5	2	2		1,5		10	0
64483U	3	4	2	4			13	1

64487B	4	2	3,5		4	1	14,5	2
64489D	3	3,5	3	2,5			12	1
64519S	1	1	0,5	0,5		1	4	0
64531J	5,5	4	5	4			18,5	4
64559U	5,5	3	3,5		3,5		15,5	2
64575R	5	3	4		4		16	3
64615T	3	4	6		5		18	3
64675W	4,5	5	5	5		1	20,5	4
64676A	2,5	1	3,5	2			9	0
64698D	5,5	4		5,5	3,5	1	19,5	4
64702J	3,5		5	6	3,5	1	19	4
64735C	3	3	3		1,5	1	11,5	0
64799L	2,5	3		4,5	4	1	15	2
64824T	4,5	4,5	5,5		4	1	19,5	4
64826V	3		4		3	1	11	0
64831D	2,5	3			1		6,5	0
64834H	6	6	4,5		4,5	1	22	5
64836K	4,5	3,5	3		2,5		13,5	1
64839N	4	2,5	4		3		13,5	1
64853H	1,5	2,5	2		2	1	9	0
64858N	1,5	1		1	1		4,5	0
64864V	5	4	4	6			19	4
64884W	2,5	1	0		2		5,5	0
64902V	1,5	2,5		0,5	1,5		6	0
64933M				0	0		0	0
64949J	2	1,5			3,5		7	0
64980A	3	4		4,5	2,5	1	15	2
64985F	2,5	4,5	2		2		11	1
64995T	4	3,5		4,5	2,5		14,5	2
65002D	3	5	2,5		4		14,5	2
65045K	2,5	4	1,5		2	1	11	0
65049P	5		4,5	5,5	2		17	3
65061F	4	4	1		2	1	12	1
65078D	3,5	3,5	4		3,5		14,5	2
65120J	3	2,5		5,5	1,5		12,5	1
65126R	2	5		0	3		10	0
66562F	0,5	1					1,5	0
66617D	1,5	3	1		1,5		7	0
66645P	0,5	5	0		3		8,5	0
66649U	2	3,5	0,5		2		8	0
66669V	1,5	2	4		2,5		10	0
66717K	1	5		0	2,5	1	9,5	0
66745V	3,5	4,5	5,5		5	1	19,5	4
66799S	4,5	4	6		4	1	19,5	4
66846P	4	2,5	0	1,5			8	0
66907K	5	3		3	3,5		14,5	2
66924H	1,5	2	2	1			6,5	0
66964K	0		0	1	4		5	0
67006P	3	3,5	0		4		10,5	0
67009T	0,5		0	0	0		0,5	0
67051A	2,5	4,5	5		5	1	18	3
67093E	2,5	2		1,5	1,5		7,5	0
67095H	3,5		3	2,5	3		12	1
67112E	5	4	2			1	12	1
67123T	1,5	2		3	1,5		8	0

67212L		4	2,5	2	2,5		11	1
67226E	1	2,5	3		3,5		10	0
67239V	2,5	2	3	2,5			10	0
67251M	0,5	5	2,5		3	1	12	1
67283E	3,5	1,5	2	2			9	0
67328N	2,5	3		5	4		14,5	2
67347N	2	4		3	1,5		10,5	0
67404N	4	5	3,5		0		12,5	1
67429V	2,5	4,5	4	3		1	15	2
67435E	4	4	4	2,5		1	15,5	2
67489B	1	2,5		1,5			5	0
67508B	0,5	3	0	1,5			5	0
67563W	2	2	0	2			6	0
67632N	2	4,5	4	2		1	13,5	1
67643D	3,5	3,5	5	3			15	2
67646H	5	3	4		4,5		16,5	3
67687L	4	5	5,5		4,5	1	20	4
67757D	2,5	3	3		2,5		11	1