

KRAJSKÁ SOUTĚŽ V ELEKTROTECHNICE - NOVÝ JIČÍN 15.4.2017

Donesený Výrobek													
Start. číslo	Provedení					Dokumentace					Bezpečnost	Celkem	Pořadí výrobek donesený
	Vzhled	Uchycení	Pájení	Osazení	Ovládání	Schéma seznam	Pl.spoj osazení	Popis účel	Navíc	Provedení			
	3	2	2	2	1	2	2	1	2	3	-5	20	
Ž1													
1	0	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0	6	10.
9	3	1	2	2	1	2	2	1	1	3	0	18	2.
10	3	2	2	2	1	2	2	1	1	3	0	19	1.
13	1	1	0	1	0	2	2	1	0	0	0	8	8.
16	3	2	2	1	1	2	2	1	0	2	0	16	3.
17	2	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0	11	5.
19	1	0	0	1	0	2	2	1	0	0	0	7	9.
23	3	2	1	1	0	2	2	1	0	3	0	15	4.
34	1	1	1	1	0	2	2	1	0	0	0	9	7.
47	0	0	2	2	0	2	2	1	0	1	0	10	6.

KRAJSKÁ SOUTĚŽ V ELEKTROTECHNICE - NOVÝ JIČÍN 15.4.2017

Donesený Výrobek													
Start. číslo	Provedení					Dokumentace					Bezpečnost	Celkem	Pořadí výrobek donesený
	Vzhled	Uchycení	Pájení	Osazení	Ovládání	Schéma seznam	Pl.spoj osazení	Popis účel	Navíc	Provedení			
	3	2	2	2	1	2	2	1	2	3	-5	20	
Ž2													
2	0	0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	5	10.
3	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	0	15	3.
15	2	2	2	2	1	2	1	1	0	2	0	15	3.
18	1	1	1	1	1	2	2	1	0	0	0	10	8.
22	3	2	2	2	1	2	2	1	1	3	0	19	1.
31	3	2	2	2	1	2	1	1	0	2	0	16	2.
32	1	1	1	1	0	2	2	1	0	0	0	9	9.
37	1	2	2	2	1	2	2	1	0	0	0	13	6.
38	0	0	2	2	1	2	1	1	0	2	0	11	7.
44	1	2	1	2	1	2	2	1	0	3	0	15	3.

KRAJSKÁ SOUTĚŽ V ELEKTROTECHNICE - NOVÝ JIČÍN 15.4.2017

Donesený Výrobek													
Start. číslo	Provedení					Dokumentace					Bezpečnost	Celkem	Pořadí výrobek donesený
	Vzhled	Uchycení	Pájení	Osazení	Ovládání	Schéma seznam	Pl.spoj osazení	Popis účel	Navíc	Provedení			
	3	2	2	2	1	2	2	1	2	3	-5	20	
M													
24	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4.
36	0	0	1	2	0	2	2	1	0	0	0	8	2.
39	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	3.
49	3	2	2	2	1	2	2	1	1	3	0	19	1.