

B₁)

	A	B	ár
1	1	2	5
2	2	3	9
3	1	5	11
4	1	4	13
5			
6			
7			

öss: 38

20

A₂ 5-be 19-be 11-be és 13-ra kerülő utakra lesznek leosztottak és 2 forintja marad

B₂)

	A	B	ár
1	1	2	5
2	2	3	9
3	1	5	11
4	1	4	13
5	8	9	15
6	6	6	19

öss: 72

20

~~5-8~~ sorban az 5, 9, 11, 13, 15 és 19 forintra kerülők lesznek leosztottak és 9 forint marad

F.) A.)

regisztrációs díj	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
variációk száma	6	8	6	9	7	0	4	7	7	5

20

B.)

regisztrációs díj	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
magasabbja	7	8	7	9	3	2	4	3	3	6
variációk száma	12	24	12	32	0	0	3	0	0	7

$2 \cdot 6 + 5 + 4 + 3$
 $5 + 4 + 3$
 $6 + 6 + 6 + 5 + 4 + 3$

20