

JAK DZIAŁA ELEKTRONICZNY SYSTEM REKRUTACYJNY

Ania		
1. LO biol-chem		141
2. technik logistyk		122
3. LO human.		133

Mariusz		
1. LO biol-chem		142
2. LO mat-fiz		120
3. LO human		134

Arek (<i>rodzina wielodzietna</i>)		
1. technik logistyk		122
2. technik gastronom		130
3. cukiernik		150

- Ania, Mariusz i Arek wypełnili swoje wnioski rekrutacyjne.
- Po zakończeniu procesu rekrutacji system obliczył ich punkty.
- Do różnych klas mają różną ilość punktów bo brane pod uwagę są inne przedmioty na świadectwie.

LO biol – chem		
...		
27. Adrian		152
28. Julia		150
29. Staś		145
30. ...		

technik logistyk		
...		
12. Lucjan		130
13. Stefan		126
14. Marysia		123
15. ...		

LO human		
...		
11. Hania		140
12. Jurek		135
13. ...		
14. ...		
... 30.		

Ania

1. LO biol-chem	141
2. technik logistyk	122
3. LO human.	133

Mariusz

1. LO biol-chem	142
2. LO mat-fiz	120
3. LO human	134

Arek (*rodzina wielodzietna*)

1. technik logistyk	122
2. technik gastronom	130
3. cukiernik	150

- System przelicza punkty Ani do klasy 1 wyboru.
- Ania zajmuje 30 (ostatnie) miejsce w klasie.

LO biol – chem

...	
27. Adrian	152
28. Julia	150
29. Staś	145
30. Ania	141

technik logistyk

...	
12. Lucjan	130
13. Stefan	126
14. Marysia	123
15. ...	

LO human

...	
11. Hania	140
12. Jurek	135
13. ...	
14. ...	
... 30.	

Ania		
1. LO biol-chem		141
2. technik logistyk		122
3. LO human.		133

Mariusz		
1. LO biol-chem		142
2. LO mat-fiz		120
3. LO human		134

Arek (rodzina wielodzietna)		
1. technik logistyk		122
2. technik gastronom		130
3. cukiernik		150

- System przelicza punkty Mariusza do klasy 1 wyboru.
- Mariusz ma o 1 punkt rekrutacyjny więcej niż Ania, więc zajmuje jej miejsce.
- Ania nie dostaje się klasy pierwszego wyboru.

LO biol – chem		
...		
27. Adrian		152
28. Julia		150
29. Staś		145
30. Mariusz		142

Ania		141

technik logistyk		
...		
12. Lucjan		130
13. Stefan		126
14. Marysia		123
15. ...		

LO human		
...		
11. Hania		140
12. Jurek		135
13. ...		
14. ...		
... 30.		

Ania		
1. LO biol-chem		141
2. technik logistyk		122
3. LO human.		133

Mariusz		
1. LO biol-chem		142
2. LO mat-fiz		120
3. LO human		134

Arek (<i>rodzina wielodzietna</i>)		
1. technik logistyk		122
2. technik gastronom		130
3. cukiernik		150

- System przelicza punkty Ani do klasy 2 wyboru.
- Ania ze 122 punktami zajmuje ostatnie, 15 miejsce, w klasie na kierunku technik logistyk

LO biol – chem		
...		
27. Adrian		152
28. Julia		150
29. Staś		145
30. Mariusz		142

Ania		141

technik logistyk		
...		
12. Lucjan		130
13. Stefan		126
14. Marysia		123
15. . Ania		122

LO human		
...		
11. Hania		140
12. Jurek		135
13. ...		
14. ...		
... 30.		

Ania		
1. LO biol-chem		141
2. technik logistyk		122
3. LO human.		133

Mariusz		
1. LO biol-chem		142
2. LO mat-fiz		120
3. LO human		134

Arek (rodzina wielodzietna)		
1. technik logistyk		122
2. technik gastronom		130
3. cukiernik		150

- System przelicza punkty Arka do klasy 1 wyboru.
- Arek ma tyle samo punktów co Ania do klasy na kierunku technik logistyk
- Jednak Arek wychowuje się w rodzinie wielodzietnej
- (3 dzieci poniżej 18 r.ż. W momencie przeprowadzania rekrutacji).
- Arek ma pierwszeństwo przed Anią, zajmuje jej miejsce na liście.
- Ania przechodzi proces rekrutacji w klasie, która jest jej 3 wyborem.

LO biol – chem

...		
27. Adrian		152
28. Julia		150
29. Staś		145
30. Mariusz		142

Ania		141

technik logistyk

...		
12. Lucjan		130
13. Stefan		126
14. Marysia		123
15. Arek		122

Ania		122

LO human

...		
11. Hania		140
12. Jurek		135
13. Ania		133
14. ...		
... 30.		
