|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Martin | **2** | **N** |  |  |  |  |  |  |  |
| Ondra | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Kuba Hv. | **3** | **3** |  |  |  |  |  |  |  |
| Kuba H. | **4** | **N** |  |  |  |  |  |  |  |
| Jarda | **4** | **N** |  |  |  |  |  |  |  |
| Sebastian | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Michal | **3** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| Vojta | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Pavel | **3** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| Lukáš | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Simča | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Terezka | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Majda | **1** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Eva | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Amálka | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Deniska | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Danča | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Eliška | **2** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| Timea | **2** | **N** |  |  |  |  |  |  |  |
| Míša | **2** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |
| Katka | **2** | **1** |  |  |  |  |  |  |  |
| Práce - | Konstrukce rovnoběžníků | Trojúhelník + souměrnosti |  |  |  |  |  |  |  |

1. Konstrukce rovnoběžníků – hodnotila jsem především správnost konstrukce, zápisy měli drobné chybičky. Ale (většinou)

* Jedničku mají všichni, kteří narýsovali správně všechny čtyřúhelníky
* Dvojku mají ti, co si spletli úhlopříčku e (spojnice prvního a třetího vrcholu) s úhlopříčkou f
* Trojku mají ti, co si spletli úhlopříčku e (spojnice prvního a třetího vrcholu) s úhlopříčkou f, a místo ostrého úhlu β u druhého vrcholu narýsovali tento úhel u prvního vrcholu
* Čtyřku mají ti, co si spletli úhlopříčku e (spojnice prvního a třetího vrcholu) s úhlopříčkou f, a místo ostrého úhlu β u druhého vrcholu narýsovali tento úhel u prvního vrcholu, nepokusili se ani o jeden zápis

2. Trojúhelník + osová a středová souměrnost

* jednička – až 2chyby
* dvojka – až 4 chyby
* trojka – až 6 chyb

N – neodevzdali, čekám na práci do pátku 30. 10., jinak se bohužel N změní v 5 - podepsané