|  |
| --- |
| PODJEŠTĚDSKÉ GYMNÁZIUM - LIBEREC |
| Laboratorní práce č.7 |
| Téma: SKLÁDÁNÍ ROVNOBĚŽNÝCH SIL |
| Vypracoval: | Třída: KVINTA |
| Školní rok: | Trimestr:  |
| Datum měření: | Datum odevzdání: | Hodnocení: |

**Úkoly:** řešte početně i graficky

1. Urči velikost, směr a působiště výslednice sil



* 1. F1 = 1 N, F2 = 2 N, d = 6 m
1. Urči velikost, směr a působiště výslednice sil



* 1. F1 = 2 N, F2 = 1 N, d = 6 m
1. Urči velikost, směr a působiště výslednice sil



1. Urči velikost, směr a působiště výslednice sil

