**Matematika 8. B – 6. část**

**Konstrukční úlohy**

**Množiny bodů v rovině**

Narýsuj a zapiš do školního sešitu definici v učebnici na straně 54 – vzdálenost bodu od přímky.

Narýsuj do školního sešitu na straně 54/B a, b, c. Na základě této úlohy napiš definici v rámečku na straně 54 dole.

Písemně do sešitu vypracuj cvičení na straně 55/1 55/2 55/3.

Zapiš do sešitu definice kružnice a kruhu v rámečku na straně 55.

Narýsuj do sešitu úlohu 56/C a na základě této úlohy napiš definici osy úsečky v rámečku na straně 56.

Vypracuj do sešitu úlohu 57/D a zapiš definici osy úhlu v rámečku na straně 57.

Narýsuj do sešitu úlohu 57/9 a napiš k ní definici mezikruží v rámečku na straně 57 dole.

Na nelinkovaný papír vypracuj úlohy na str. 55/4 a 56/6. Úlohy oskenuj nebo ofoť a pošli na adresu [Martin.Prochazka@zstgmvimperk.cz](mailto:Martin.Prochazka@zstgmvimperk.cz) do 30. 4. do 12.00.

Pokud se Ti bude zdát, že je úloh málo, můžeš vypočítat i ostatní úlohy ze cvičení, která jsem vynechal nebo ještě další úlohy ze sbírky podle vlastního výběru.