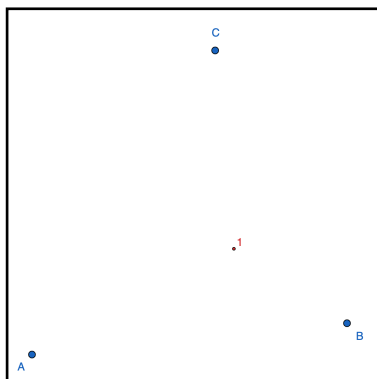
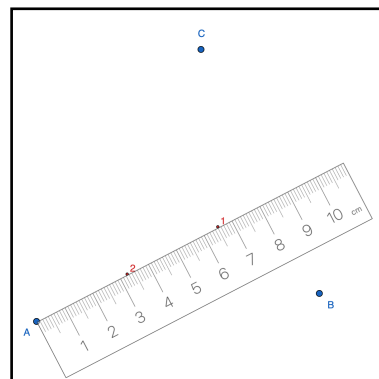


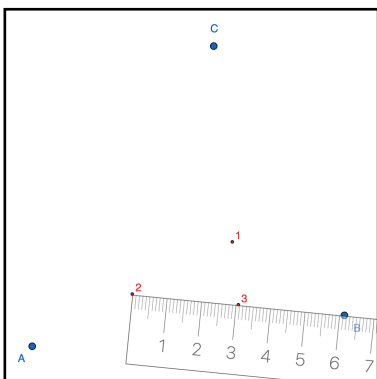
Nakresli si na papier tri vrcholy. Môžu byť usporiadané ľubovoľne, ale tak, aby spolu tvorili trojuholník.



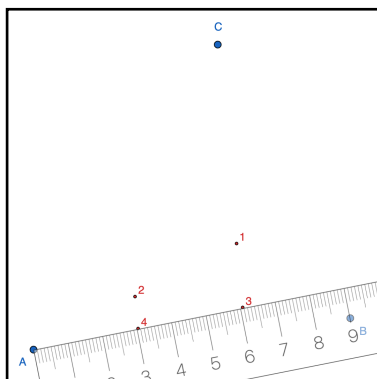
Do vnútra pomysleného trojuholníka nakresli jeden bod na ľubovoľné miesto. Číslovať si ich nemusíš.



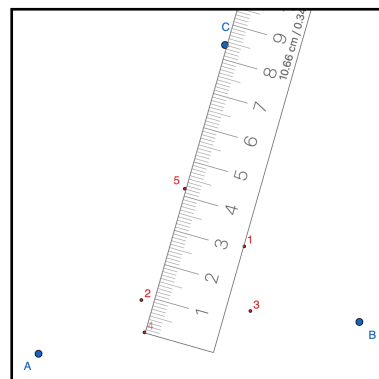
Od pridaného bodu smerom k ľubovoľnému vrcholu odmeraj polovicu a tam sprav nový bod.



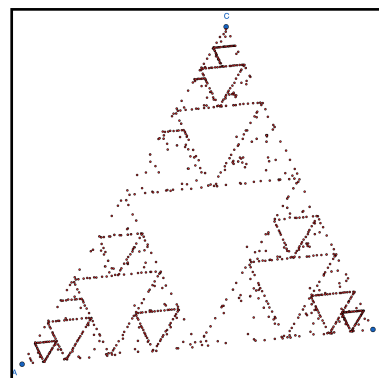
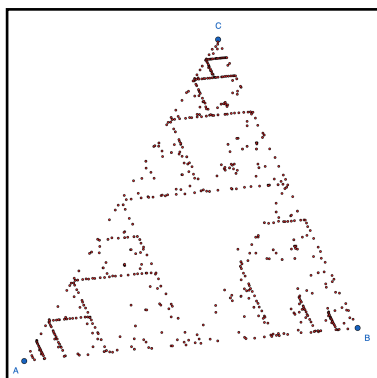
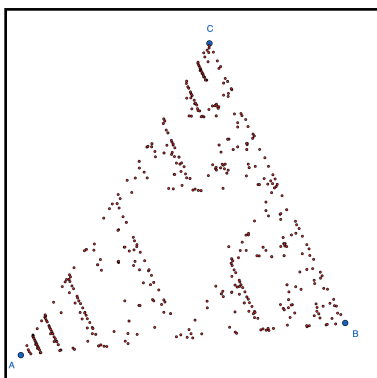
Polovičnú vzdialenosť nanese od nového bodu k ľubovoľnému vrcholu. Urob si tam bod.



Postupne nanášaj polovičné body medzi vnútornými bodmi a vrcholmi tak, ako ti práve napadne.



Pokračuj dostatočne dlho.



Tieto tri obrázky vznikli postupným pridávaním bodov. Ten posledný obsahuje takmer 1300 bodov. Pokračovať v ňom nebudem 😊.