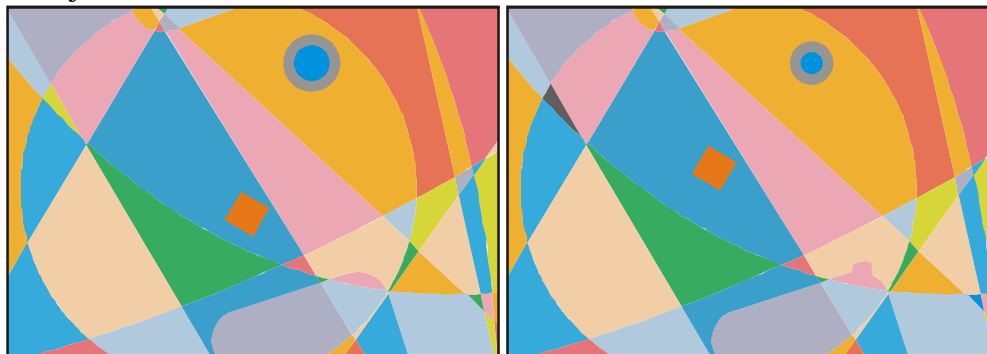
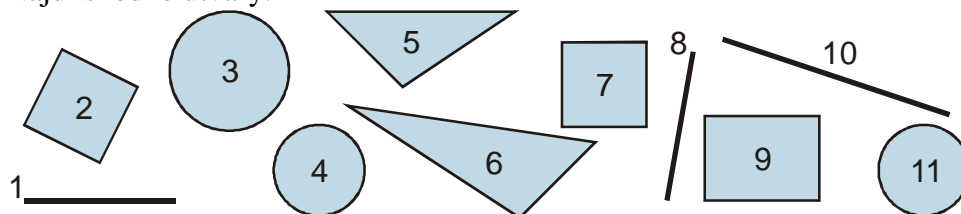


1.6.1 Shodné útvary I

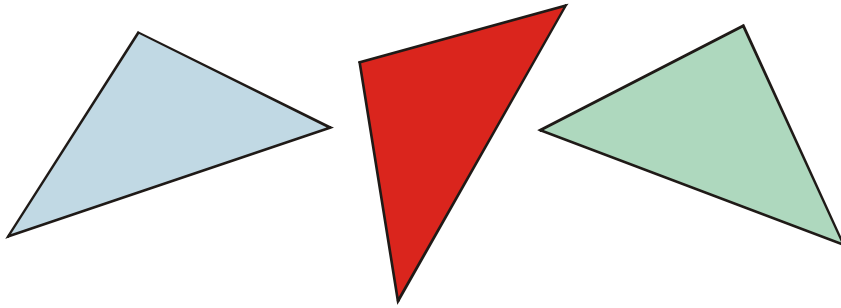
Př. 1: Vlevo je originál, vpravo jeho kopie. Jsou oba obrazy zcela stejné? Pokud ne, najdi co nejvíce rozdílů.



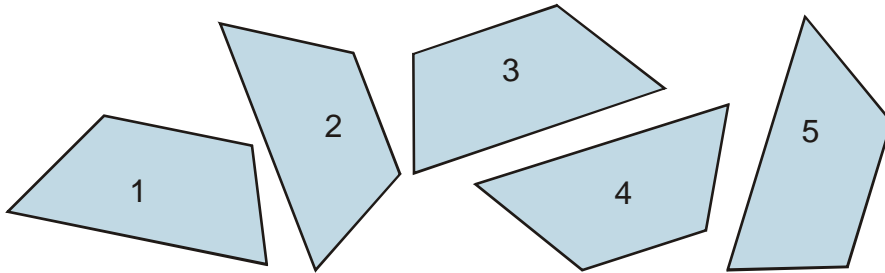
Př. 2: Najdi shodné útvary.



Př. 3: Je s levým trojúhelníkem shodný prostřední nebo pravý trojúhelník? Najdi co nejvíce způsobů, jak přesvědčivě rozhodnout.



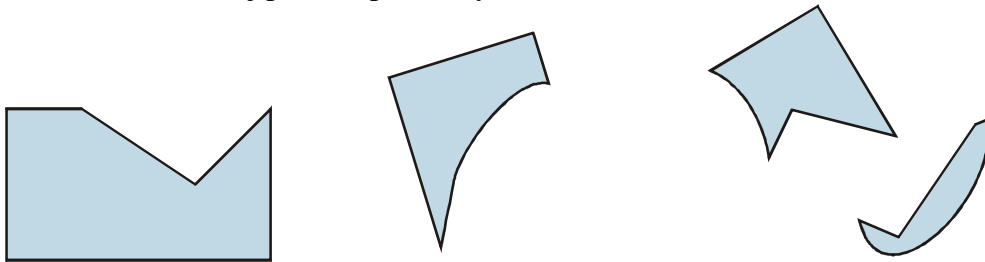
Př. 4: Které čtyřúhelníky jsou navzájem shodné? Nejdříve odhadni, pak zkontroluj pomocí průsvítky.



Př. 5: Které z očíslovaných čar jsou shodné s čarou 1? Nejdříve odhadni, pak zkontroluj pomocí průsvítky.



Př. 6: Levý obrazec je originál. Dokresli ostatní obrazce tak, aby byly shodné s originálem. Řešení si zkontroluj pomocí průsvítky.



Př. 7: Levá křivka je originál. Dokresli ke každé části křivky její zbytek tak, aby výsledná křivka byla shodná s originálem. Výsledek zkontroluj pomocí průsvítky.

