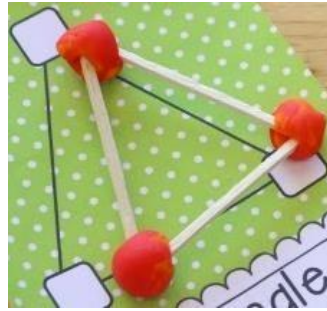
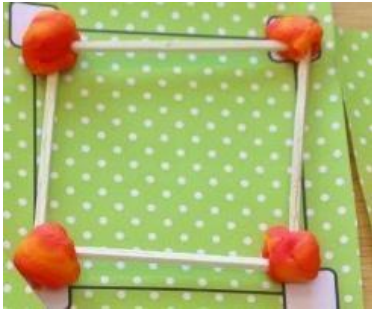


Malý konštruktér – geometrické tvary

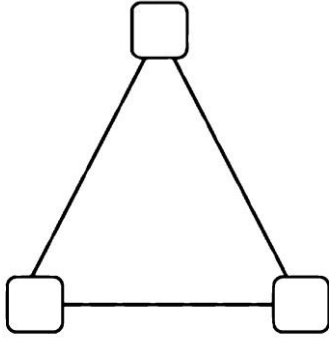
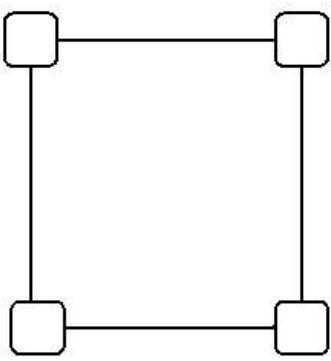
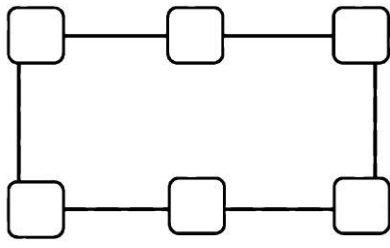
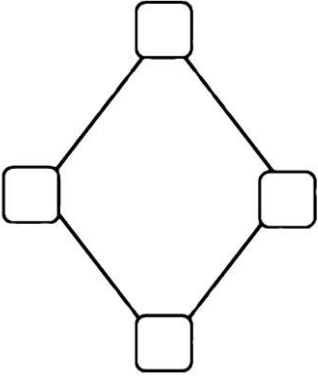
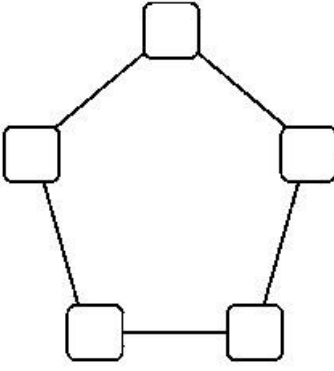
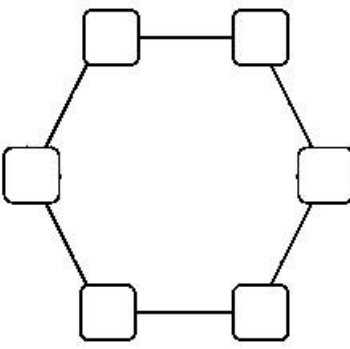
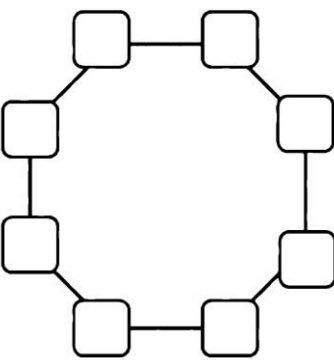
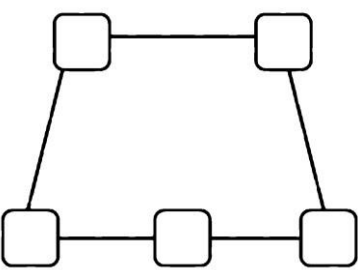
Priprav si kopolu drevených špáradiel a plastelínu ľubovoľnej farby. Iba tieto dve veci Ti zabezpečia dostatok zábavy. Použiješ ich ako stavebný materiál pri konštruovaní 2D stavieb, pri ktorých zistíš zloženie jednotlivých plošných tvarov. Z plastelíny si najprv vyrob veľa menších guľôčok. Do nich budeš napichovať špáradlá tak, aby Ti vznikol nejaký tvar. Špáradlá tak budú tvoriť strany geometrického tvaru.



Nakoniec využij svoju tvorivosť a postav si stavbu, aká sa Ti páči. Napríklad aj takúto:



Pri konštruovaní si môžeš zobrať na pomoc nasledujúce obrázky. Tie Ti presne napovedia, ako ktorý tvar je možné postaviť. Do posledného okienka nakresli, ako sa Ti darilo.

		
<p>TROJUHOLNÍK</p>	<p>ŠTVOREC</p>	<p>OBDĚLNÍK</p>
		
<p>KOSOŠTVOREC</p>	<p>PĚTUHOLNÍK</p>	<p>ŠESTUHOLNÍK</p>
		
<p>OSEMUHOLNÍK</p>	<p>LICHOBEŽNÍK</p>	