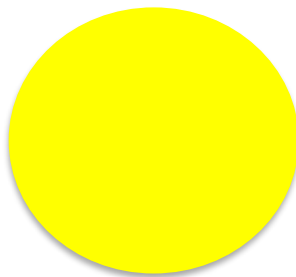


## Hra skryté geometrické tvary

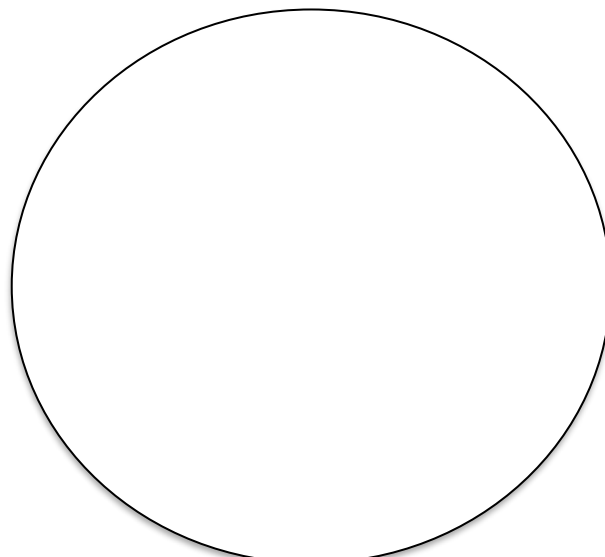
Najskôr si s deťmi prejdeme jednotlivé geometrické tvary na obrázku a porozprávame sa o nich aby si viac uvedomili vlastnosti a rozdiely tvarov (na začiatok stačia 2 - 3 tvary).

Napr. štvorec má 4 rovnako dlhé strany, má 4 rohy.....obdĺžnik má tiež 4 strany ale iba 2 rovnako dlhé....kruh nemá žiadne rohy a pod.

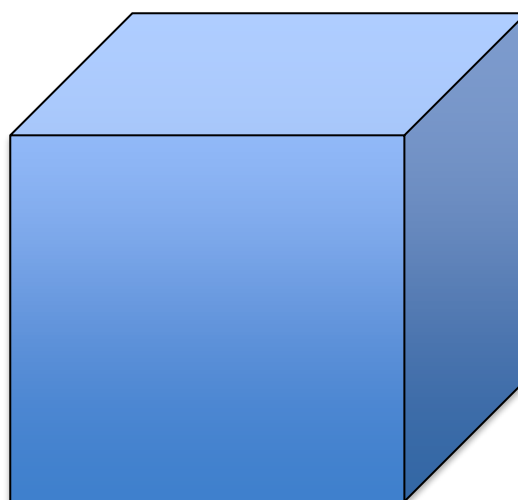


Dieťa si môže aj tvary vyfarbiť aby sa s nimi viac oboznámilo a to opäť hravou formou, pričom mu môžeme zadať zábavnú úlohu napr. vyfarbi žltou farbou tvar ktorý nemá žiadne rohy, ktorý je z každej strany rovnaký, ktorý sa zmení ak ho otočíš a pod.

Pre lepšie zapamätanie tvary môžeme aj vystrihnúť a názorne ukázať ako napríklad vyzerá obdĺžnik keď je vo vertikálnej polohe a následne v horizontálnej polohe a pod.



Keď si deti uvedomia základné vlastnosti tvarov a dokážu ich rozoznať, môžeme si zahrať doma hru kto prinesie viac vecí, v ktorých sa skrýva daný tvar....Například tvar kruh: môžu ho vidieť v lopte, hodinkách, pomaranči, na vrchnáku fľašky, či z vrchu pohára....môžeme sa vyhrať s ich fantáziou. Pokiaľ je to pre niektoré detičky jednoduché, využijeme viac tvarov a môžeme rozoznávať aj 3D například trojuholník, kužeľ, obdĺžnik, hranol, štvorec, kocka a pod.



Náročnosť, ktorú si vyberiete závisí len na Vás a šikovnosti Vášho dieťaťa. Geometrické tvary môžete deťom nastrihať aj v rôznych veľkostiach a počtoch a môžu si skladať vlastné obrázky podľa fantázie.

Panáčik na obrázku je z rôznych tvarov, s deťmi ho pomenujte, vyfarbite vystrihnite a môžete skladať až pokým to bude dieťa baviť. Prajem príjemnú zábavu.

