

Které geometrické tvary vidíš na obrázku?

1. Cíl

Rozvoj prostorové představivosti

Rozvoj logického myšlení

Rozvoj pozornosti, postřehu a orientace

Poznávání a rozlišování základních geometrických tvarů

Čtverec, obdélník, trojúhelník, kruh

2. Pomůcky

- tužka

- pastelky

3. Práce s obrázky

ÚKOL A:

Dítě si prohlédne obrázek v horní polovině listu a zobrazenou situaci popisuje. Obrázek si vybarví.

Potom na obrázku vyhledává čtverce, obdélníky, trojúhelníky a kruhy.

Říká například:

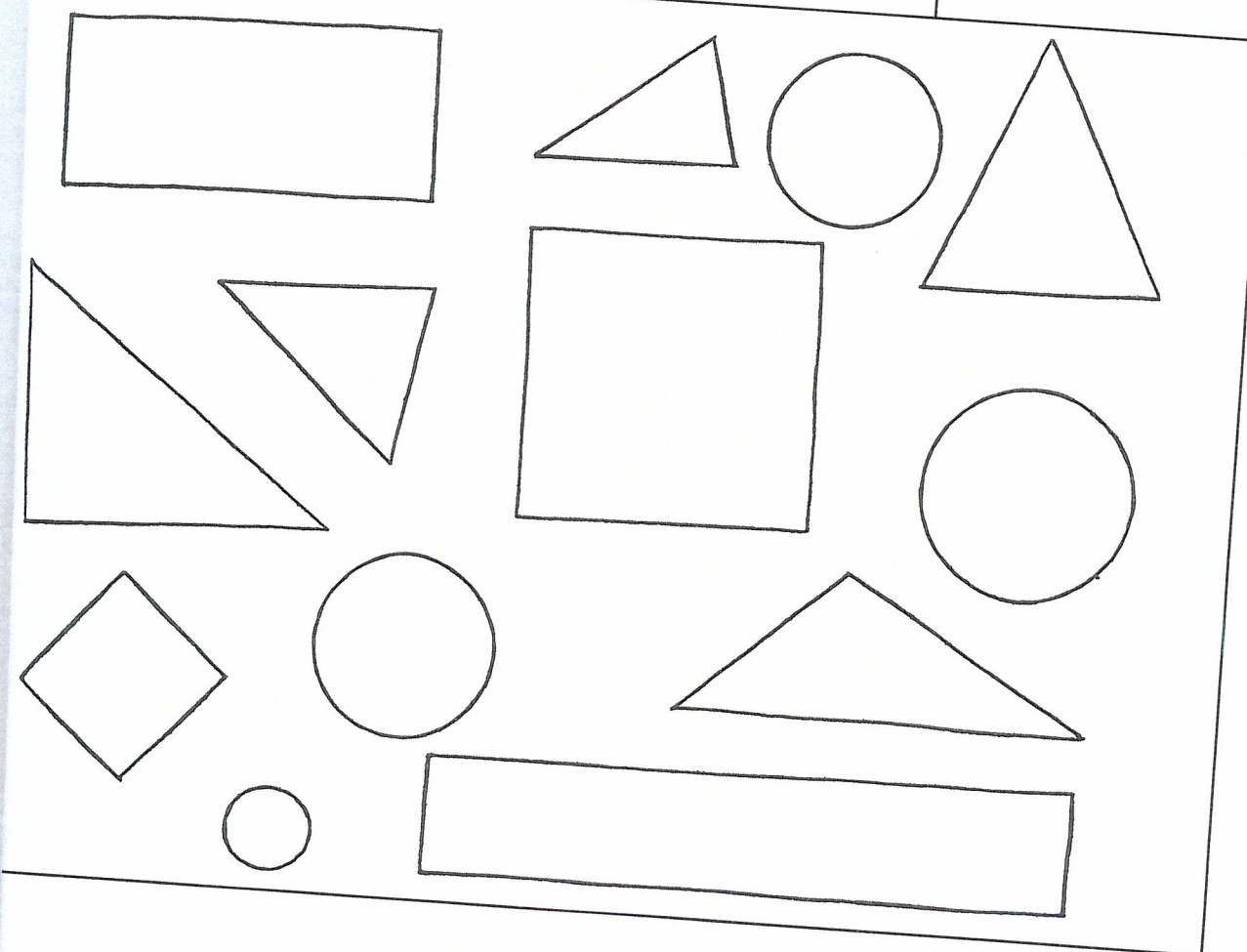
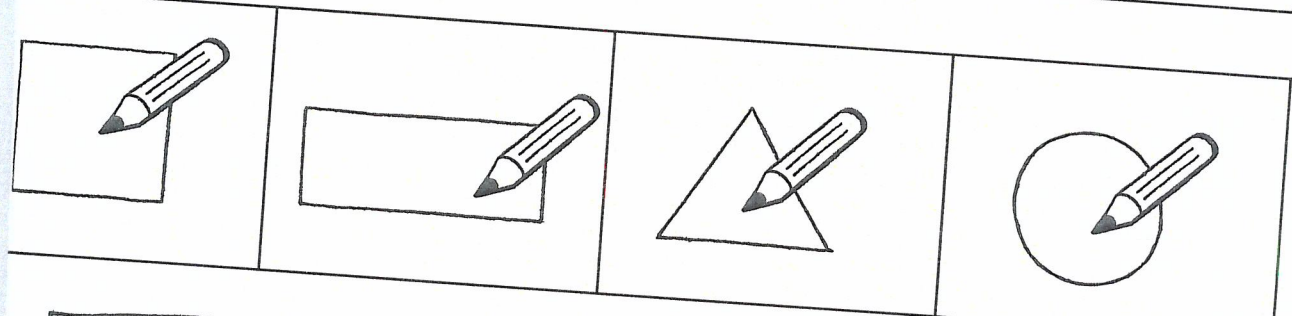
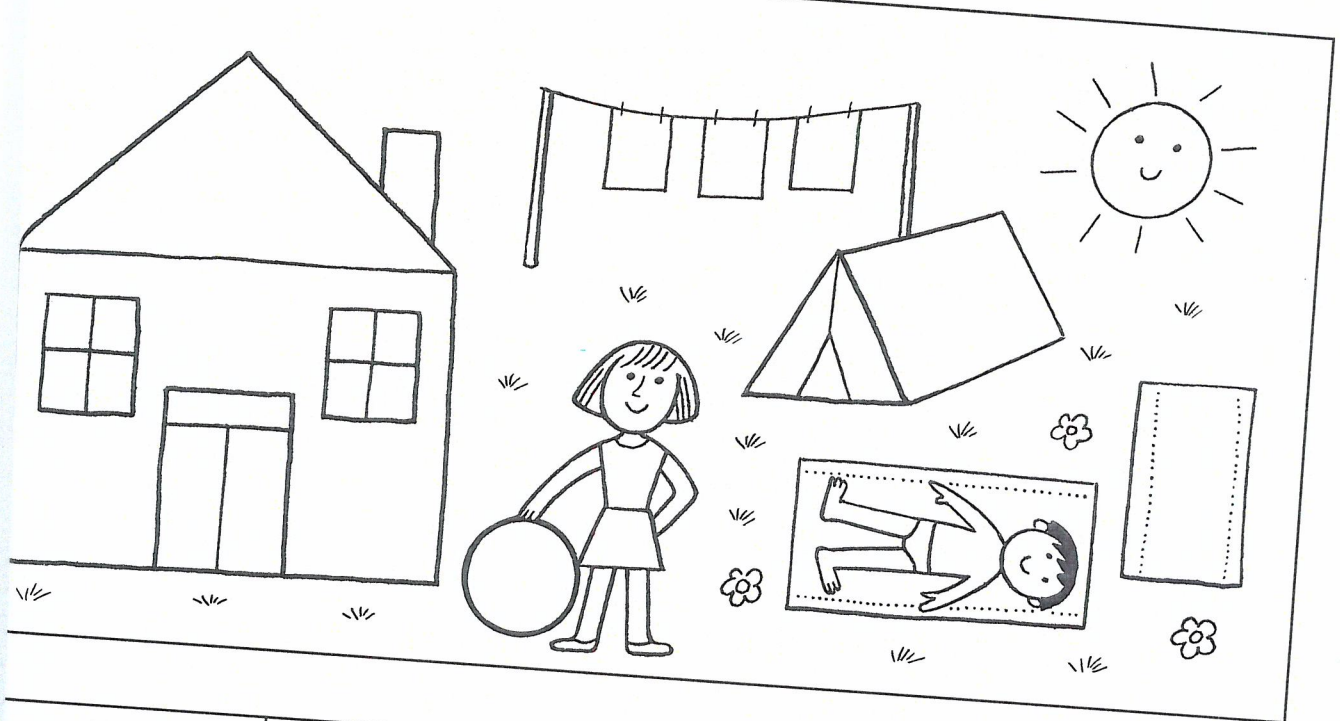
Střecha má tvar trojúhelníku.

Ručník má tvar obdélníku.

Skleněné tabulky v oknech mají tvar čtverce.

ÚKOL B:

Dítě vybarvuje geometrické tvary v dolní polovině listu podle návodu dospělého, např. všechny čtverce vybarví červeně, všechny obdélníky modře, všechny trojúhelníky žlutě a všechny kruhy zeleně.



nu!

7. Prší

Prší, prší celý mrak,
čárky deště kreslím tak.

