

## ANOTACE

**Název:** Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

**Téma:** Opakování geometrie.

**Autor:** Mgr. Monika Příbylová

**Očekávaný výstup:** Procvičit základní geometrické rovinné útvary

**Klíčová slova:** bod, úsečka, přímka, polopřímka, trojúhelník, čtverec, obdélník, kružnice

**Druh učebního materiálu:** Pracovní list

**Cílová skupina:** žák 1.stupně ZŠ

**Věková skupina:** 3. ročník

**Použitý materiál:**



1. Narýsuj body **A**, **B**, **C**.

Narýsuj přímku  $p$ , procházející body **A**, **B**.

Narýsuj úsečku **BC**.

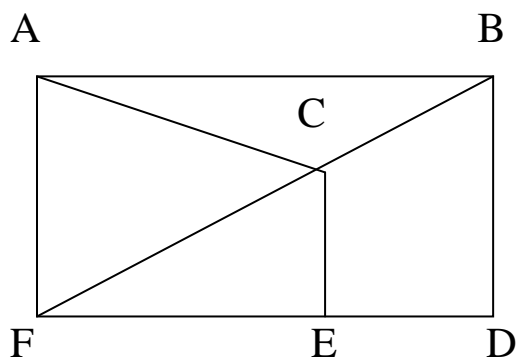
Narýsuj polopřímku  $m$  s počátkem v bodu **A** a procházejícím bodem **C**.

2. Narýsuj libovolný trojúhelník KLM. Změř jednotlivé strany a zapiš.

Vrcholy: \_\_\_\_\_

Délky stran: \_\_\_\_\_

3. Najdi všechny trojúhelníky a vypiš je.



4. Narýsuj čtverec **MNOP** o délce strany 4 cm.  
Narýsuj obdelník **IJKL** o délce stran 4 cm a 6 cm.

5. Narýsuj kružnici **k** o poloměru 3 cm a kružnici **n** o poloměru 4 cm