

[*Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků základních škol*](http://www.zsvisnova.cz/vyukove_materialy.php?predmet=mat)

EU – OPVK

název: Kruh, kružnice, střed, poloměr

autor: Lenka Křelinová

předmět: Matematika – geometrie v rovině a prostoru

třída: 4. třída

materiály: <http://media3.picsearch.com>

***Kruh, kružnice, střed, poloměr***

**1. Sestroj** kružnice *k, l,* jestliže mají stejný střed S. Kružnice *k* má poloměr 4cm a kružnice *l* má poloměr 6 cm. Vzniklé kruhy vybarvi, avšak nepřetáhni!

**2.** Pomocí trojúhelníku s ryskou **narýsuj** přímky *a, b* kolmé k přímce.

*Hodnocení:* Kolika pravítky by ses ohodnotil?

