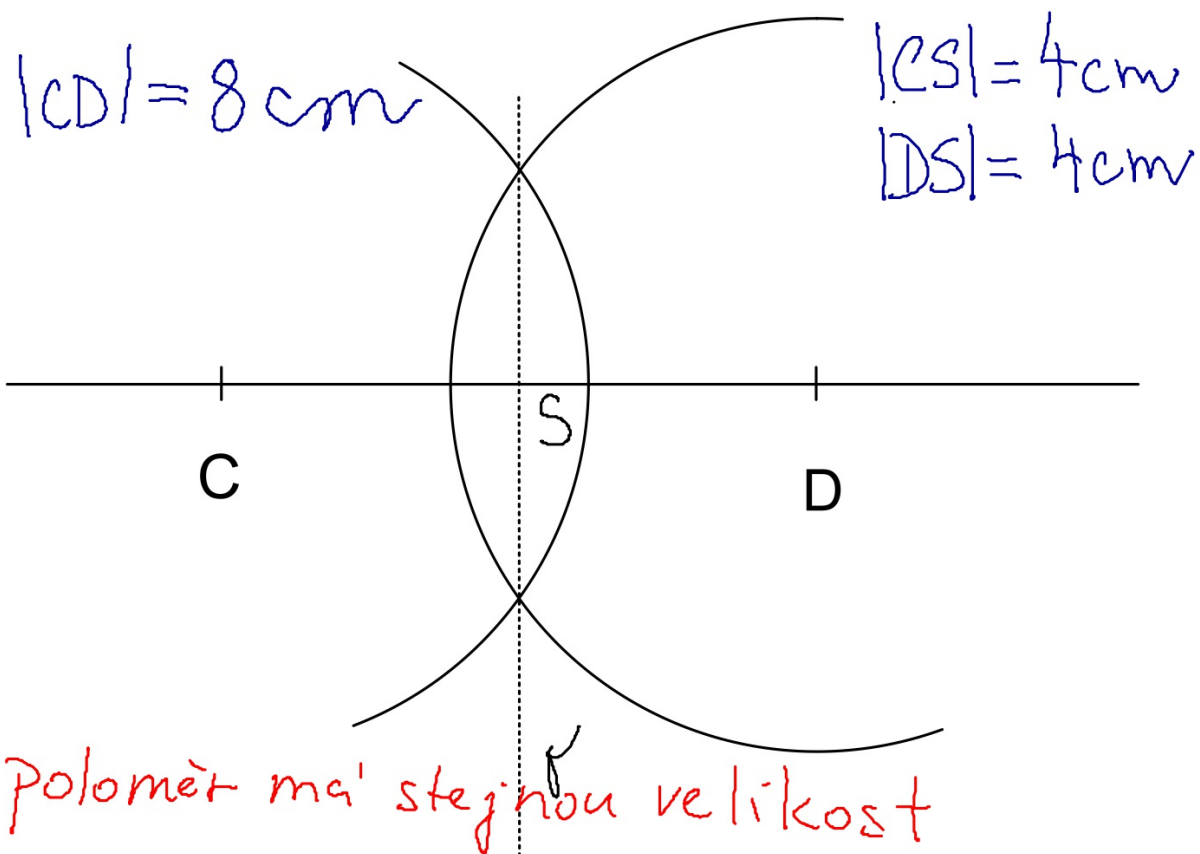
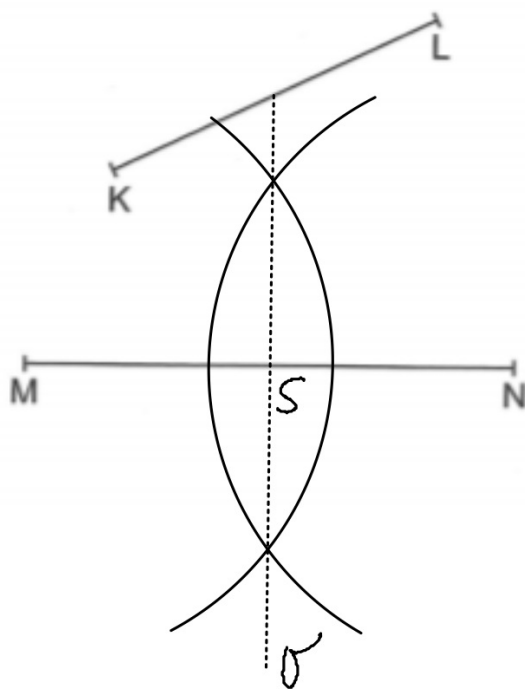
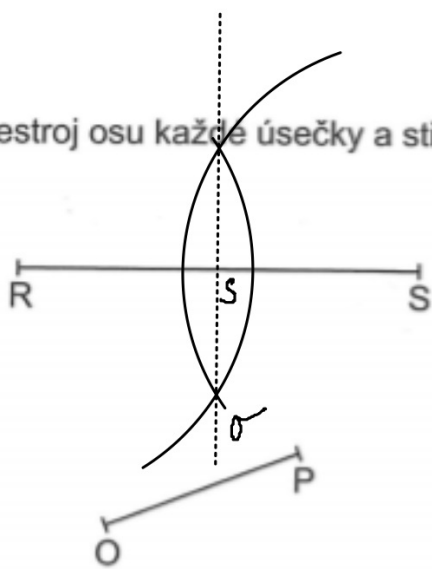


Osa a střed úsečky



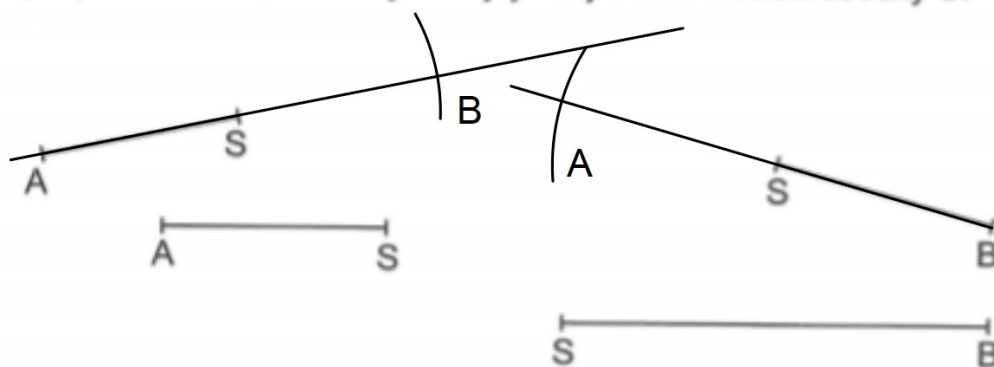
37/1

1. Sestroj osu každé úsečky a střed úsečky pojmenuj S.



37/2

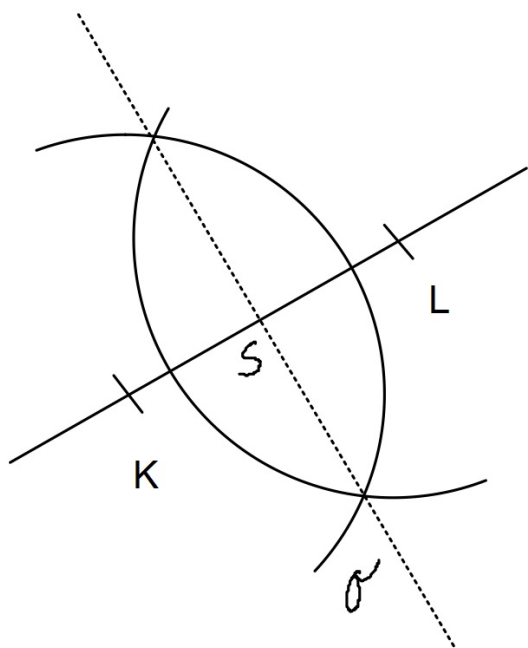
2. Dorýsuj úsečku AB, znáš-li jeden její krajní bod a střed úsečky S.



3. Narýsuj úsečku a sestroj její osu:

a) $|KL| = 5 \text{ cm}$

b) $|RS| = 45 \text{ mm}$



38/1

1. Změř a zapiš délku úseček. Délku uveď v milimetrech:

$$|AB| = 22 \text{ mm}$$

$$|EF| = 13 \text{ mm}$$

$$|OP| = 30 \text{ mm}$$

$$|CD| = 39 \text{ mm}$$

$$|RS| = 55 \text{ mm}$$

$$|GH| = 97 \text{ mm}$$

