

1 S pomocí tečkovaného papíru narýsujte přímky s , a , b tak, aby platilo $s \parallel r$, $a \parallel r$, $b \parallel r$.

Náčrtek:

2 Popište přímky tak, aby platil zápis.

a) $a \parallel b, s \notin a, c \parallel a, c \parallel b$

b) $k \parallel m, L \notin m, k \parallel o, L \in p$

3 Narýsujte přímky p a t tak, aby platilo $p \perp r$, $X \in p$, $t \perp r$, $Y \in t$.

Náčrtek:

4 Narýsujte přímky k a s tak, aby platilo $k \perp m$, $A \in k$, $s \perp m$, $B \in s$.

Náčrtek:

5 Narýsujte přímku o a vyznačte body B a C tak, aby platilo $B \in o$, $C \notin o$. Narýsujte přímku s , $s \perp o$, $B \in s$, a dále narýsujte přímku k , $k \perp o$, $C \in k$.

Náčrtek: