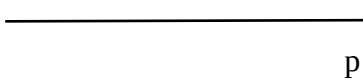


PREMICA – 4. RAZRED

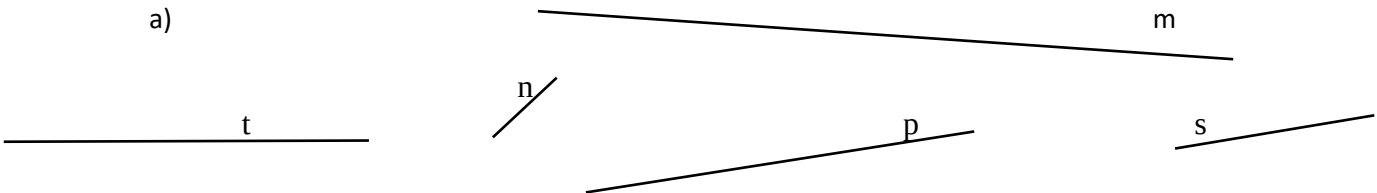


1. Nariši premico in jo označi s črko p.



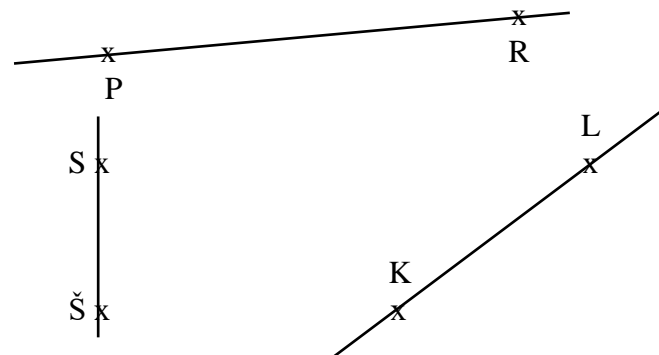
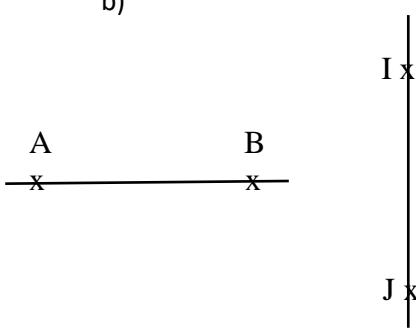
2. Z zeleno barvico prevleči premice.

a)



Premice: t, ___, ___, ___, ___.

b)



Premice: AB, ___, ___, ___, ___.

4. Skozi točki A in B nariši ravno črto.

A

B

x

x

b) Kaj si narisal? _____.

5. Nariši 5 premic in jih poljubno označi.

6. Nariši točko A. Skozi njo nariši premico t.

Ali lahko skozi točko A narišemo več premic? _____ Če da, koliko? _____

7. Na premici s označi točke A in B tako, da dobiš daljico AB z dolžino 6 cm.

8. Nariši premici p in r v vodoravni legi, a in b v navpični legi ter c in d v poševni legi.

Kater premica je najdaljša? _____.

Zakaj tako misliš? _____.