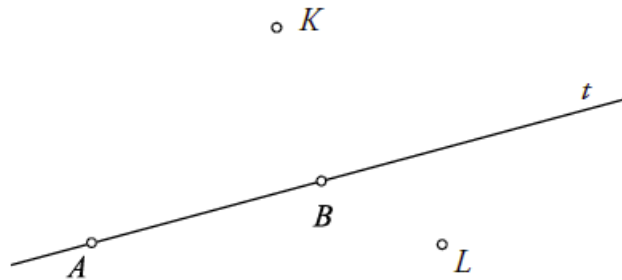


OSNOVNI GEOMETRIJSKI POJMI

Učenci, če imate možnost delovni list natisnite in ga prilepите v zvezek. V kolikor te možnosti nimate, pa vas prosim, da poleg odgovorov na vprašanja v zvezek prerišete tudi sliko.

1.

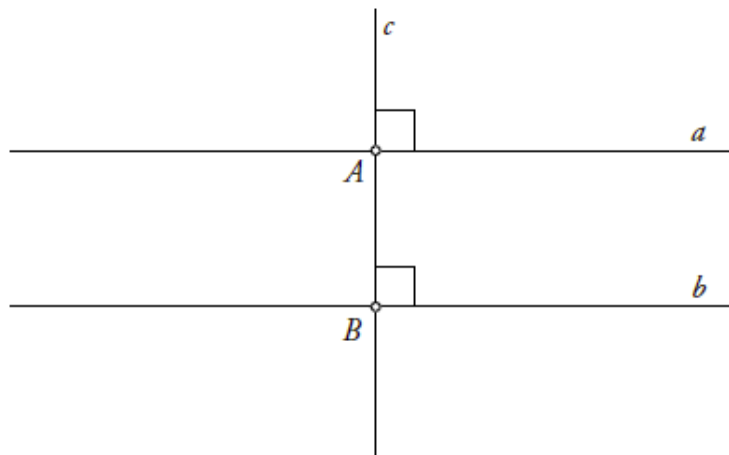
- Zapiši odnose med točkami in premico na sliki. Uporabi znak \in ali \notin .
- Kaj je premica t daljici AB ?



2. Prepiši pravilne izjave. Nepravilne prej popravi.

- Točki, ki omejujeta daljico, se imenujeta krajišči daljice.
- Premica je neskončna ravna črta, ki ni sestavljena iz točk.
- Nosilka daljice je poltrak, na katerem leži daljica.
- Vzporednici sta premici, ki se sekata pod pravim kotom.

3. Zapiši odnose med točkami in premicami s simboli. Uporabi znak \in , \notin , \parallel , \cap ali \perp .



4. Kaj še velja za navedene premice, če velja $a \perp b$, $a \perp c$ in $c \parallel d$? Izpiši črko pred pravilnim odgovorom.

A $b \perp c$

B $a \parallel d$

C $b \perp d$

D $b \parallel d$