

## 1. POGLEJ SI POSNETEK

<https://www.youtube.com/watch?v=adFol5GaVjE>

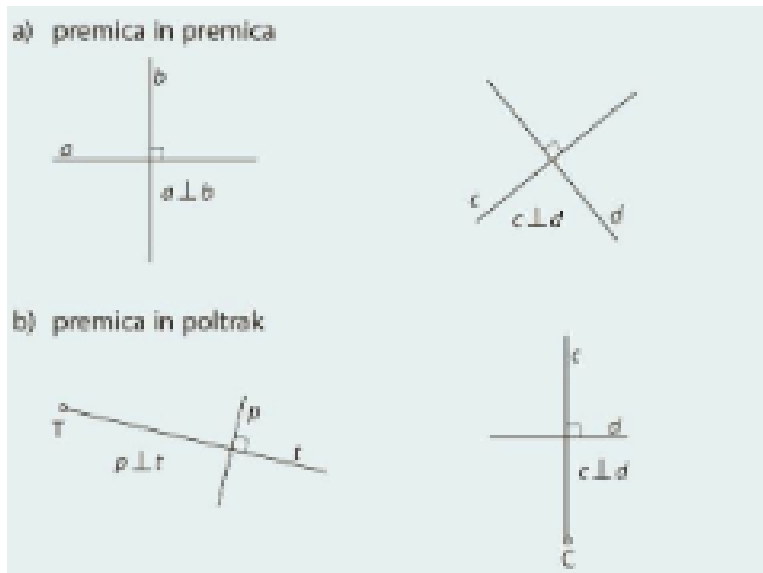
## 2. PONOVRNO POGLEJ POSNETEK IN GA ZAUSTAVLJAJ, TAKO DA V ZVEZEK PRERIŠEŠ SPODNJA NAVODILA: a in b RIŠI S SVINČNIKOM IN Z **GEOTRIKOTNIKOM!** NASLOV V ZVEZKU JE: **PRAVOKOTNOST IN VZPOREDNOST**

a)

- Premici  $u$  in  $v$ , ki sta vzporedni
- Točko  $C$ , ki ne leži na premici  $z$
- Premici  $ž$  in  $z$ , ki sta vzporedni

b) premici  $p$  in  $r$ , ki sta pravokotni  
premiči  $k$  in  $j$ , ki sta pravokotni

## 3. PRERIŠI SPODNJI SLIKI V ZVEZEK, DZ **str. 82**



#### 4. PRERIŠI ŠE TE SLIKE V ZVEZEK – DZ str. 83

c) premica in daljica

č) pravokotnica skozi točko  
 Imamo premico  $p$  in točko  $A$ , ki leži na premici  $p$  ( $A \in p$ ),  
 ter točko  $B$ , ki ne leži na premici  $p$  ( $B \notin p$ ).

Skozi točki  $A$  in  $B$  narišimo premici  $a$  in  $b$ , ki sta pravokotni  
 na premico  $p$ , ter zapišemo pravokotnost in lego točk na premici.

$a \perp p$	$A \in p$	$B \notin p$
$b \perp p$	$A \in a$	$B \in b$
	$A \in b$	$B \in a$

TI ZNAKI POMENIJO, DA

TOČKA LEŽI NA PREMICI, ALI NE LEŽI.

#### 5. PREVERI SVOJE ZNANJE V NALOGAH, DZ str. 83 – 85

#### 6. POSLIKAJ NALOGE od 2. do 9. ter mi jih pošlji!