

# Uporaba orodij za merjenje


V programski opremi imate na voljo:

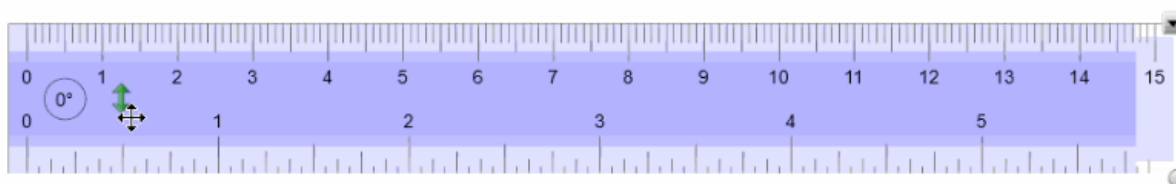
- Ravnilo
- Šestilo
- Kotomer
- Geotrikotnik

Do orodij dostopamo s pritiskom na ikono  v glavni orodni vrstici.

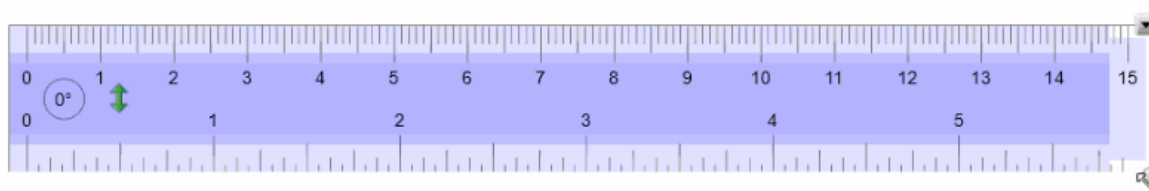


## Ravnilo

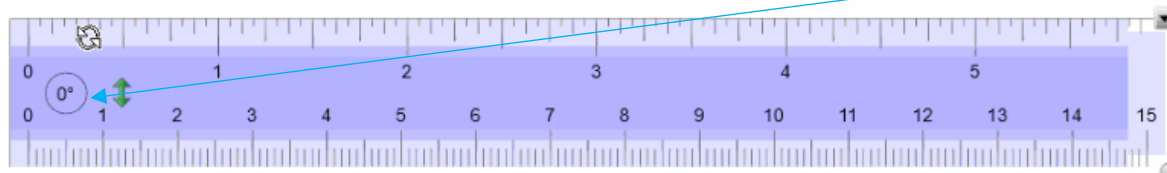
Ravnilo ima dvojne merske enote. Na zgornji strani ima mersko enoto Inč (palec), na spodnji strani pa ima mersko enoto cm. Ravnilo lahko obrnete s pritiskom na gumb  tako, da ima lahko mersko enoto inč zgoraj ali spodaj – enako velja za centimetre.



Ravnilo lahko povečate ali pomanjšate (se le fizično poveča, merske enote se ne spremenijo).



Ravnilo lahko postavite tudi pod kotom različnimi koti. Z miško se postavite na svetlejši del ravnila in ga povlecite na ustrezní kot. Velikost kota je razvidna v levem delu ravnila.



## Uporaba orodij za merjenje

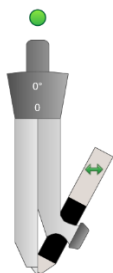
Inovatio d.o.o., Ulica heroja Bračiča 6, 2000 Maribor

T: 02/828 00 53 E: [contact@inovatio.si](mailto:contact@inovatio.si) W: [www.inovatio.si](http://www.inovatio.si)

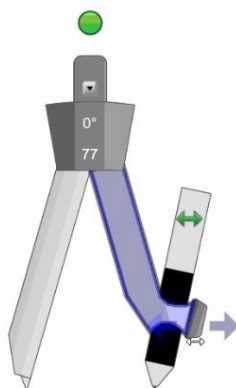
## Šestilo


Ko uporabite orodje šestila se le to pojavi zloženo in s črno konico pisala. Seveda lahko šestilo raztegnete in spremenite barvo pisala.

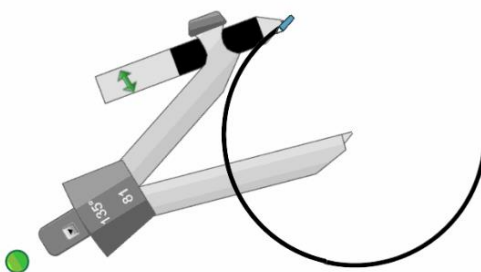
Barvo pisala spremenite z izbiro barve v orodni vrstici kot kaže slika.



Šestilo raztegnete s pritiskom na  in ga povlečete levo ali desno do zelene dolžine.



Krožnico narišete s pritiskom na pisalo. Šestilo bo začelo risati, ko se zraven pojavi ikona pisala. Ko šestilo obračate s pomočjo zelene ročke , šestilo ne pušča sledi pisala.



### Uporaba orodij za merjenje

Inovatio d.o.o., Ulica heroja Bračiča 6, 2000 Maribor

T: 02/828 00 53 E: [contact@inovatio.si](mailto:contact@inovatio.si) W: [www.inovatio.si](http://www.inovatio.si)

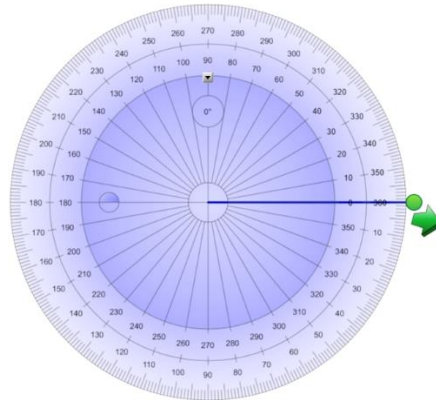
## Kotomer

Kotomer je geometrijsko orodje namenjeno za merjenje in risanje kotov poljubne velikosti.

Kotomer klasične oblike ima obliko **polkroga** ali **kroga** in ima na obodu označene kotne stopinje. Ko uporabite orodje kotomer, se le to pojavi v obliki polkroga (180°). S pritiskom na



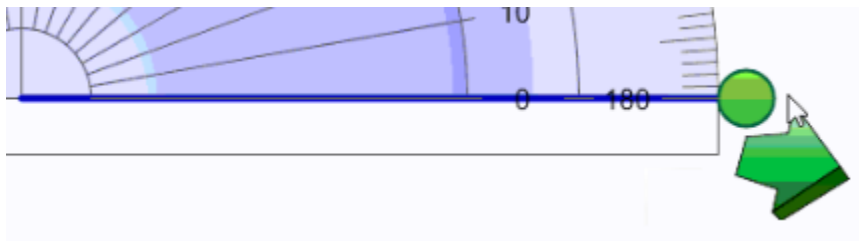
na levi strani kotomera, le tega spremenite v **okroglo obliko** (360°).



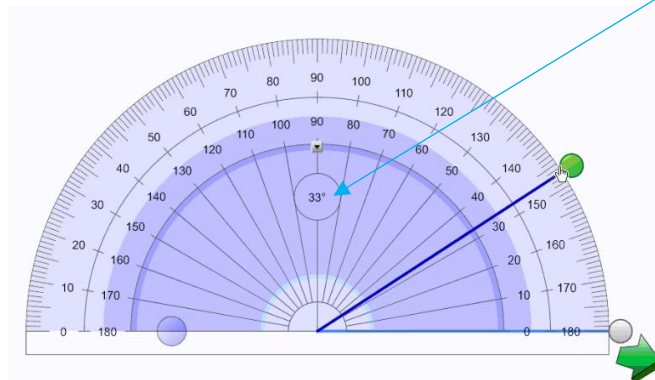
V kotomeru lahko **označite kot in ga izvozite**:

1. Izberite orodje 
2. Pritisnite kjerkoli na kotomeru.

Na kotomeru se pojavita se modra črta in puščica.




3. Pritisnite na  in povlecite na zeleni kot. V krogu je vidna natančna velikost kota.



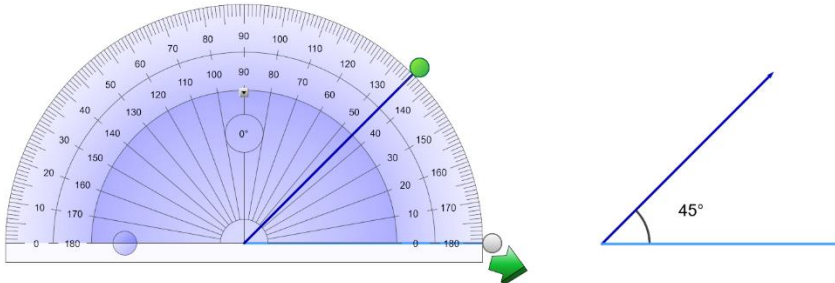
### Uporaba orodij za merjenje

Inovatio d.o.o., Ulica heroja Bračiča 6, 2000 Maribor

T: 02/828 00 53 E: [contact@inovatio.si](mailto:contact@inovatio.si) W: [www.inovatio.si](http://www.inovatio.si)

4. Ko imate nastavljeni kot, ga lahko **izvozite** s pritiskom na .

*Nastavljeni kot se izvozi.*

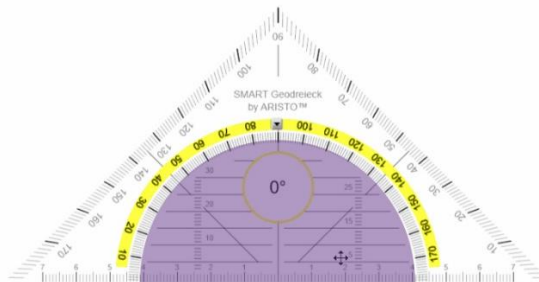


## Geotrikotnik

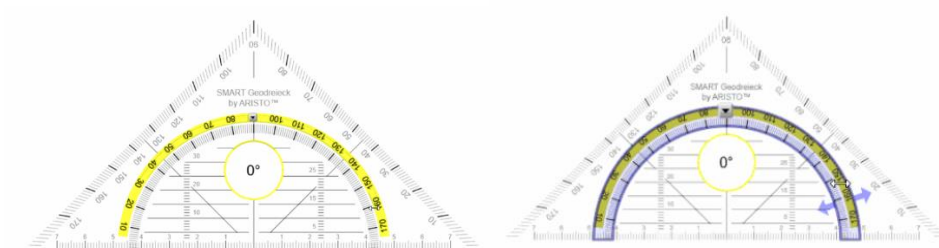
Geotrikotnik lahko **prestavljate, povečate/pomanjšate** ali **postavite pod različne kote**.

Geotrikotnik **prestavite** tako, da se z miško postavite v del s črtami, ki je namenjen risanju vzporednic (na sliki je obarvan vijolično).

Ko se postavite na ta del, se vam kurzor miške pojavi .



Geotrikotnik lahko povečate ali pomanjšate, tako da se z miško postavite v del geotrikotnika s polkrožnicami kot kaže slika.



Ko se postavite na ta del, se vam kurzor miške pojavi .

### Uporaba orodij za merjenje

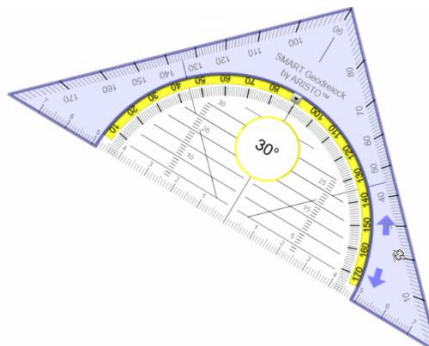
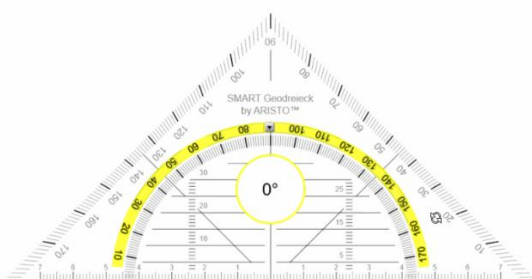
Inovatio d.o.o., Ulica heroja Bračiča 6, 2000 Maribor

T: 02/828 00 53 E: [contact@inovatio.si](mailto:contact@inovatio.si) W: [www.inovatio.si](http://www.inovatio.si)

Geotrikotnik lahko postavite pod različnimi koti. Kot pod katerim je geotrikotnik postavljen

0°

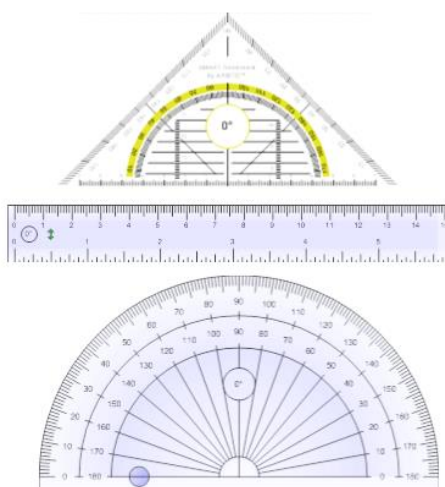
vidite v osrednjem krogu . Pod druge kote ga lahko postavite tako, da se z miško postavite v skrajno zunanji del geotrikotnika kot kaže slika.



Ko se postavite na ta del, se vam kurzor miške pojavi .

## Spreminjanje barve orodij

Privzeto so ravnilo, kotomer in geotrikotnik v programski opremi SMART Notebook modre barve oziroma rumene barve.

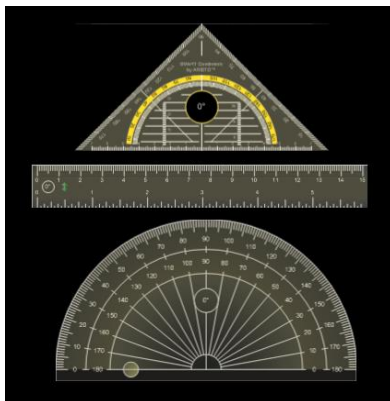


Barve teh merilnih orodij lahko spremenite v rumeno, če jih želite uporabiti na temnem ozadju.

### Uporaba orodij za merjenje

Inovatio d.o.o., Ulica heroja Bračiča 6, 2000 Maribor

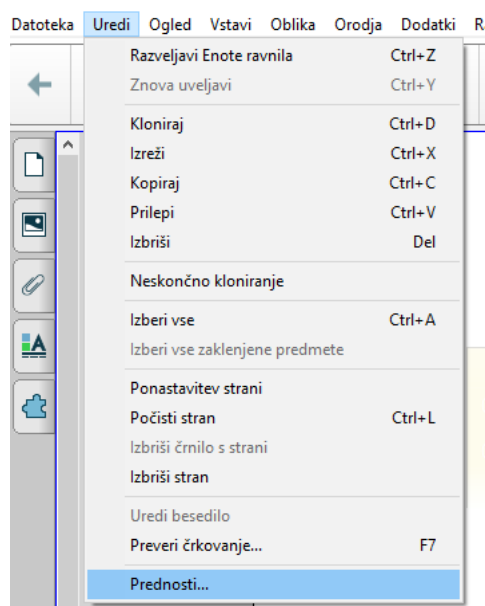
T: 02/828 00 53 E: [contact@inovatio.si](mailto:contact@inovatio.si) W: [www.inovatio.si](http://www.inovatio.si)



## Opomba

Dokončanje naslednjega postopka vpliva na izgled merilnih orodij v .notebook datotek samo, če si jih ogledate na kopiji programske opreme SMART Notebook. Če odprete isto .notebook datoteko na drugi kopiji programske opreme SMART Notebook, bodo orodja za merjenje v drugi barvi.

1. V menijski vrstici izberete **Uredi** -> **Prednosti**

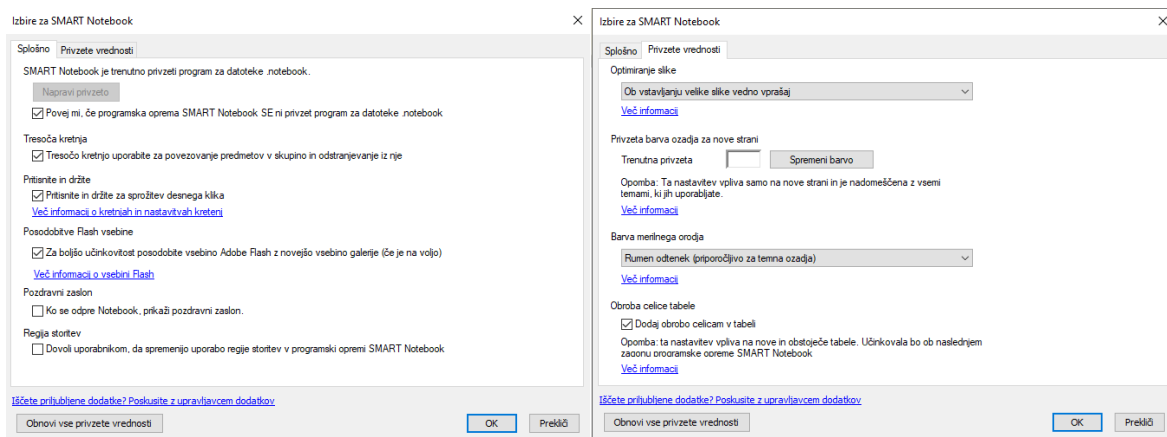


*Pojavi se pogovorno okno SMART Notebook prednosti.*

### Uporaba orodij za merjenje

Inovatio d.o.o., Ulica heroja Bračiča 6, 2000 Maribor

T: 02/828 00 53 E: [contact@inovatio.si](mailto:contact@inovatio.si) W: [www.inovatio.si](http://www.inovatio.si)



## Uporaba orodij za merjenje

Inovatio d.o.o., Ulica heroja Bračiča 6, 2000 Maribor

T: 02/828 00 53 E: [contact@inovatio.si](mailto:contact@inovatio.si) W: [www.inovatio.si](http://www.inovatio.si)