**Länkar till aktiviteter**  
  
**Kurs 1c**[Tangens för en vinkel](https://www.geogebra.org/m/psmcv9ut) (Upplaga 2018 s.210, Upplaga 2021 s.245)  
  
**Kurs 2c**  
[Randvinklar](https://www.geogebra.org/m/uczvagq8) (Upplaga 2018 s.175, Upplaga 2022 s. 161)  
[Vindhastigheter och snödjup](https://www.geogebra.org/classic/wskzfvqx) (Upplaga 2022 s. 213)  
[Hur lång är en vit böna?](https://www.geogebra.org/m/mqtpvtnn) (Upplaga 2022 s. 229)  
[Tillväxtkurvor](http://www.tillvaxtkurvor.se/normalkurvor.html) (Upplaga 2018 s.243, Upplaga 2022 s. 237)

**Kurs 3c**  
[Talet e](http://geogebra.org/m/mskhs7c8) (Upplaga 2018 s.112, Upplaga 2021 s.112, Basårsboken s. 230)  
[Trigonometri i rätvinkliga trianglar](https://www.geogebra.org/m/uhwkmhb5) (Upplaga 2021 s. 215, Basårsboken s. 333)  
  
**Kurs 4**[Kurvan y = Asin k(x + v) + B](https://www.geogebra.org/m/cqm5gdgg) (Upplaga 2021 s.46)