

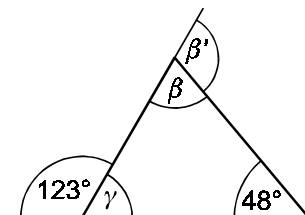
8. A megadott szögekből számítsd ki a háromszög szögeit! Rajzold meg a hiányzó (α') külső szöget, és határozd meg a nagyságát!

$$\gamma = \dots\dots\dots$$

$$\beta = \dots\dots\dots$$

$$\beta' = \dots\dots\dots$$

$$\alpha' = \dots\dots\dots$$

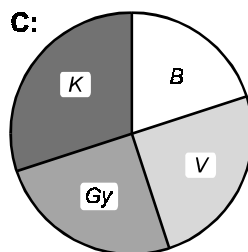
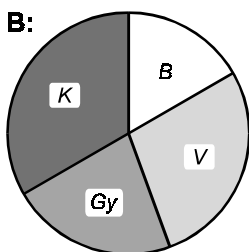
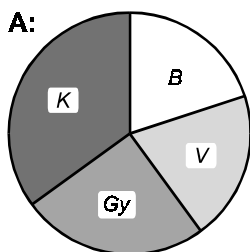


a	
b	
c	
d	
e	
f	

9. Egy 40 fős természetbarát táborban négy szakosztály működik. A táborozók egyötöde barlangkutató (B), 20%-uk vízi túrázó (V), 14-en kerékpárosok (K), a többiek gyalogosan járnak az erdőket (GY).

- a) A táborozók hány százaléka barlangkutató?
- b) A táborozók hány százaléka kerékpáros?
- c) Hány főből áll a vízi túrázók csapata?
- d) A kördiagramok közül melyik szemlélteti a táborozók szakosztályok szerinti megoszlását? Karikázd be a helyes diagram betűjelét!

a	
b	
c	
d	
e	
f	



- e) Szemléltess oszlopdiagrammal, hogy hány táborozó tartozik egy-egy szakosztályhoz!

