

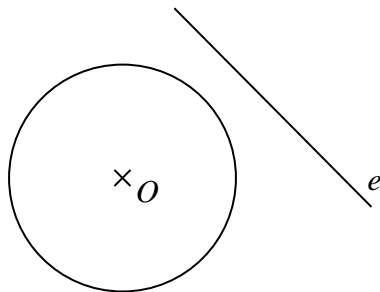
(1) Írd le a következő fogalmakat!

(a) Mit fejez ki a háromszög-egyenlőtlenség?

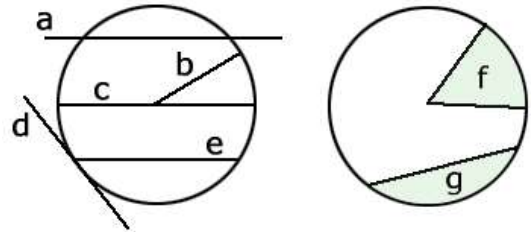
(b) Ponthalmazok távolsága:

(c) Szakaszfelező merőleges:

(2) Rajzold be a körvonal és az e egyenes távolságát!



(d) Nevezd meg a kör betűkkel jelölt részeit:

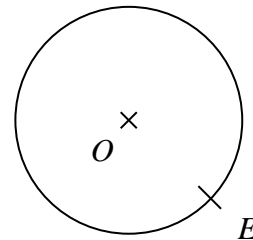


a : _____ e : _____

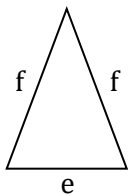
b : _____ f : _____

c : _____ g : _____

(3) Szerkessz az O középpontú körhöz érintőt, annak E pontjába!



(4) Mi az alábbi háromszög neve? Nevezd meg az oldalait!

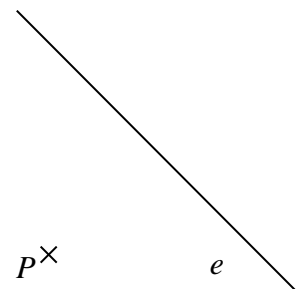


e : _____

f : _____

neve: _____

(5) Szerkessz merőlegest az e egyenesre, a rá nem illeszkedő P ponton át, egy körző és egy vonalzó segítségével!



(6) Szerkessz téglalapot, ha oldalai $a = 5 \text{ cm}$, $b = 2,5 \text{ cm}$!