

Készítsünk LaTeX dokumentumot, amely a szinusz- és koszinuszfüggvény néhány legfontosabb tulajdonságát mutatja be. A dokumentum tartalmazza legalább 3 azonosság kimondását, és a két függvény grafikonjának képét. A függvények  $0, 1, \dots, 90$  fokos szögekhez tartozó értékeit a függvénytáblához hasonlóan foglaljuk táblázatba.

A szöveg elején szerepeljen a KöMaL megoldásoknál megszokott fejléc (a feladat száma, név, osztály, város, iskola, e-mail cím). A táblázatok, képletek és ábrák számozásához használjuk a LaTeX automatikus eszközeit, és a szövegben címkék alapján hivatkozzunk ezekre a sorszámokra.

A dokumentumot PDF-be konvertálva is küldjétek be. Beküldendő a LaTeX forrásfájl (`i128.tex`) és a belőle készített PDF fájl (`i128.pdf`).