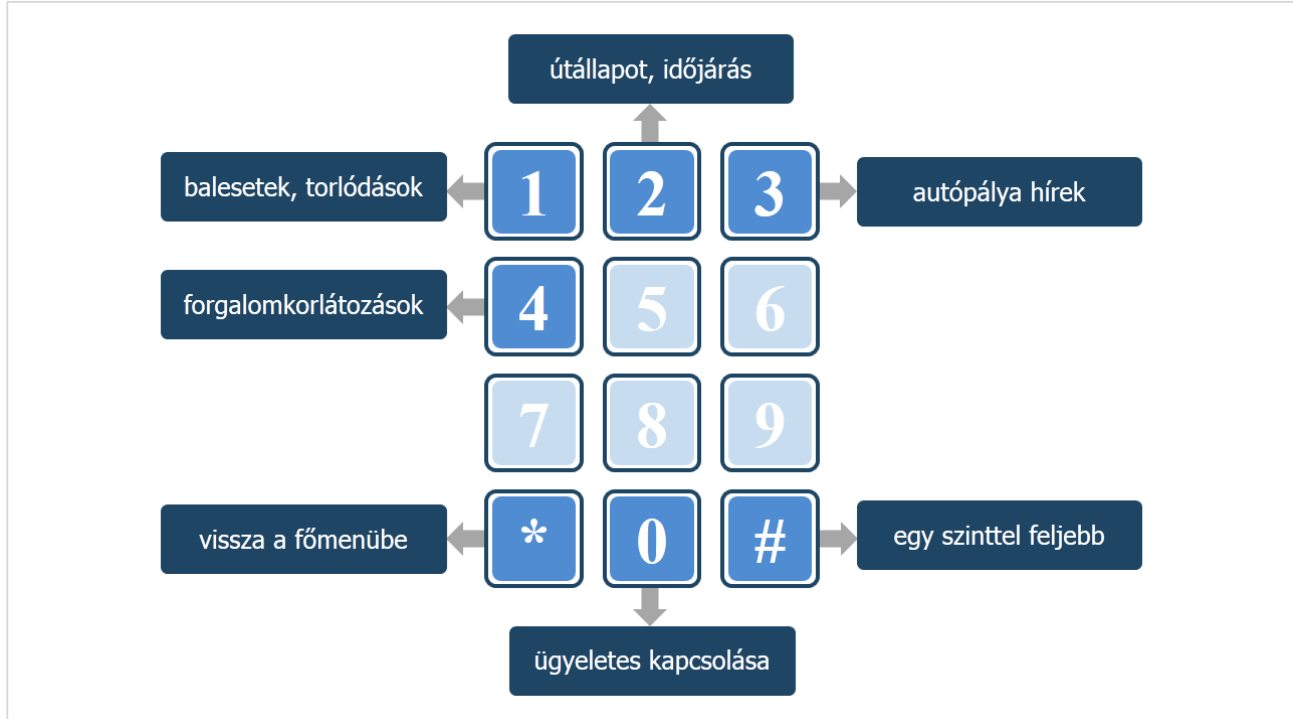


telefon

[1] Egy fehér diára készítse el egy telefon klaviatúrájának sematikus rajzát és feliratait a minta szerint! Három fajta kék színt használjon! Egy sötétet: RGB(30, 70, 100). Egy közepeset: RGB(80, 140, 210). És egy világosat: RGB(200, 220, 240).



[2] Egy gombot két lekerekített sarkú téglalapból alakítson ki! Az egyik $2,5 \times 2,5$ cm méretű, fehér kitöltésű és 3 pont vastag, sötétkék színű vonallal szegélyezett legyen! A másik $2,2 \times 2,2$ cm méretű, középkék vagy világoskék kitöltésű és szegély nélküli legyen a mintának megfelelően! A két lekerekített sarkú téglalapot egymáshoz képest függőlegesen és vízszintesen igazítsa középre!

[3] A gombok felirata Times New Roman (Nimbus Roman) betűtípusú, 48 pontos méretű és félkövér stílusú legyen!

[4] A gombokat feliratukkal együtt készítse el, majd a mintának megfelelő igazítással, elosztással helyezze el a dián! A közöttük lévő távolságot úgy válassza meg, hogy a magyarázó feliratok téglalapjai is elférjenek körülöttük a dián!

[5] A gombokat foglalja csoportba, és igazítsa vízszintesen és függőlegesen a dia közepére!

[6] Készítse el a magyarázó feliratok lekerekített sarkú téglalapjait! Méretük $1,8 \times 7,5$ cm, kitöltésük és szegélyvonalaik sötétkék legyen! Helyezze el bennük a minta szerinti szövegeket 19 pontos betűmérettel! A téglalapok és bennük a szövegek igazítását a minta szerint állítsa be!

[7] A gomboktól a hozzájuk tartozó feliratok téglalapjához tetszőleges árnyalatú szürke nyilak mutassanak! A mintának megfelelő nyilakat az alakzatok közül válassza! Állítsa be, hogy a nyilak szárának vastagsága 0,5 és 1,0 cm közötti legyen! A nyilak a gombokat és a téglalapokat ne takarják!