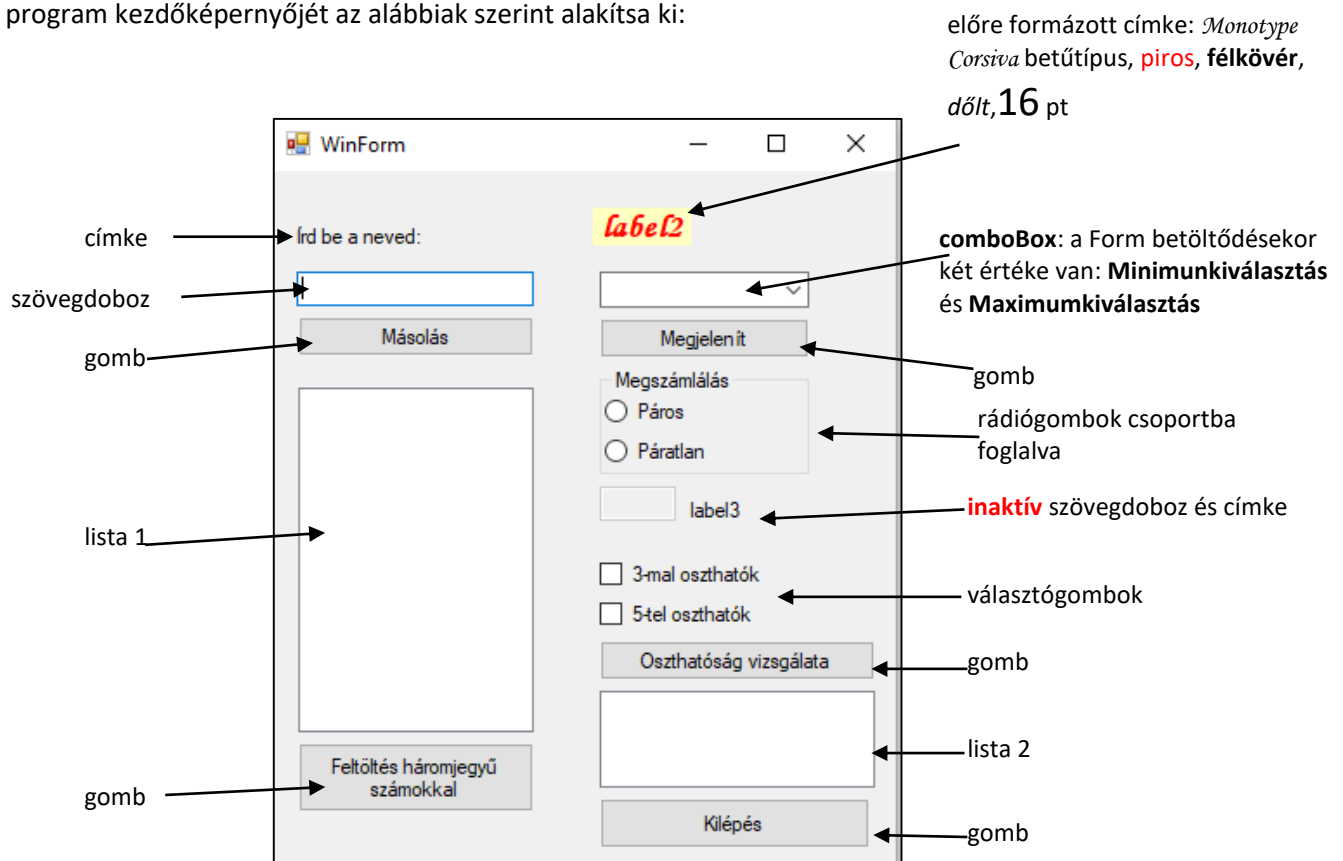


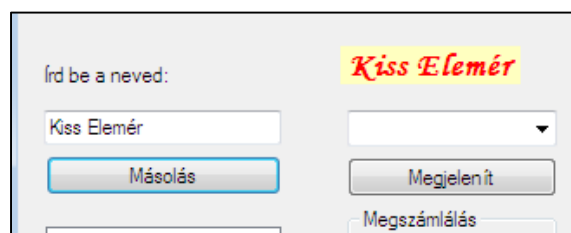
Készítse el az alábbi programot **gyakorlas** néven!

A program kezdőképernyőjét az alábbiak szerint alakítsa ki:

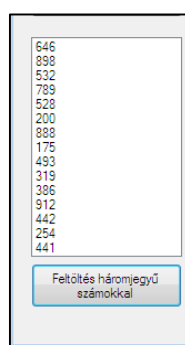


#### Feladatok:

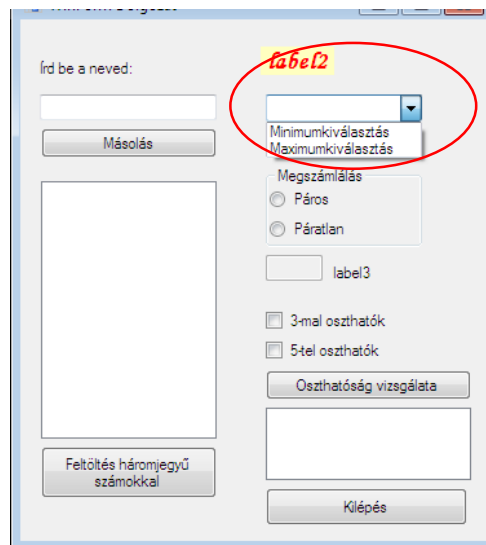
1. A Form címsorában jelenjen meg a **WinForm** szöveg!
2. **Kilépés** gomb: a program bezáródik
3. **Másolás** gomb: a szövegdozba írt név átmásolódik az előre megformázott címkébe (címke formázási beállításai: Monotype Corsiva betűtípus, félkövér, dőlt betűstílus, 16 pontos piros betűszín)



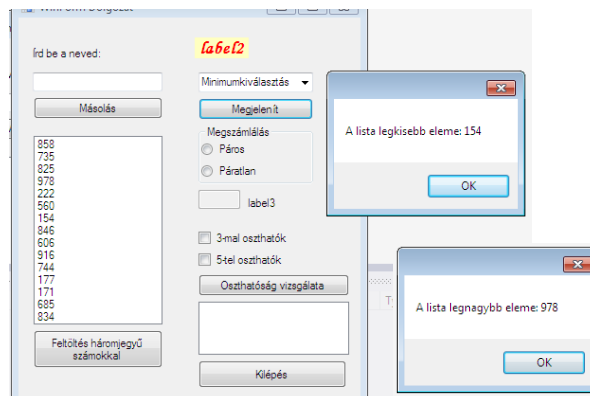
4. **Feltöltés háromjegyű számokkal** gomb: Töltse fel az első listát 15 db háromjegyű véletlen számmal!



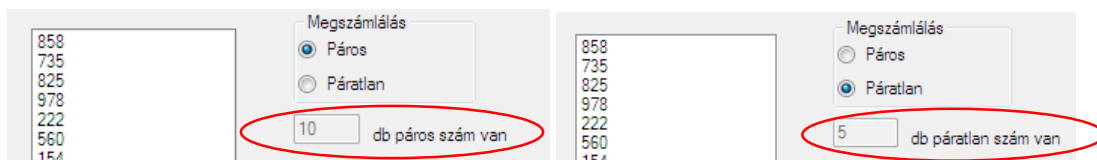
5. **comboBox**: már a program futásakor lehessen két érték közül választani: **Minimumkiválasztás** és **Maximumkiválasztás**



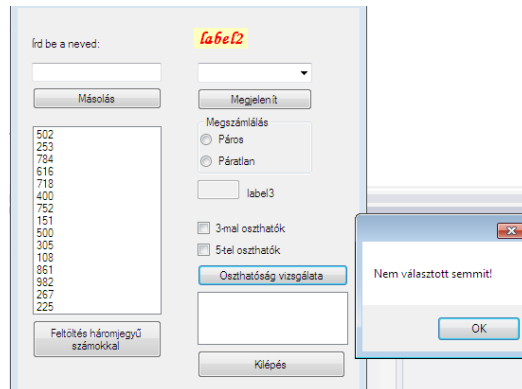
6. **Megjelenít** gomb: a lista legkisebb illetve legnagyobb elemének megjelenítése üzenetablakban



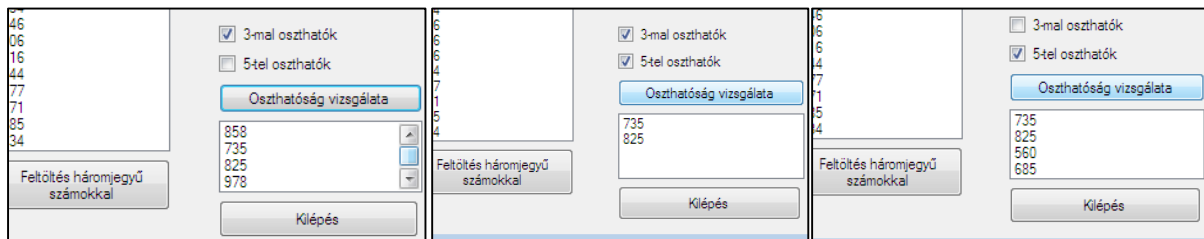
7. **Páros** és **Páratlan** rádiógombok: Az inaktívra állított 2. szövegdobozba írja ki a lista páros és páratlan elemeinek darabszámát. Az inaktív szövegdoboz melletti címke szövege legyen: „**db páros szám van**” vagy „**db páratlan szám van**”.



8. **3-mal és/vagy 5-tel osztható választógombok:** Az **Oszthatóság** nyomógomb hatására a 2. listába kerüljenek át a 3-mal és/vagy 5-tel osztható számok a választógombok bekapcsolásának függvényében. Ha egyik választógomb sincs kijelölve, üzenetablak figyelmeztessen, ha pedig mindkettő be van jelölve, akkor a 3-mal ÉS 5-tel osztható számokat írja a listába. Minden kiírás előtt a 2. lista tartalma törlődjön.



*Ha egyik választógomb sincs bejelölve*



*3-mal osztható számok*

*3-mal ÉS 5-tel osztható számok*

*5-tel osztható számok*