

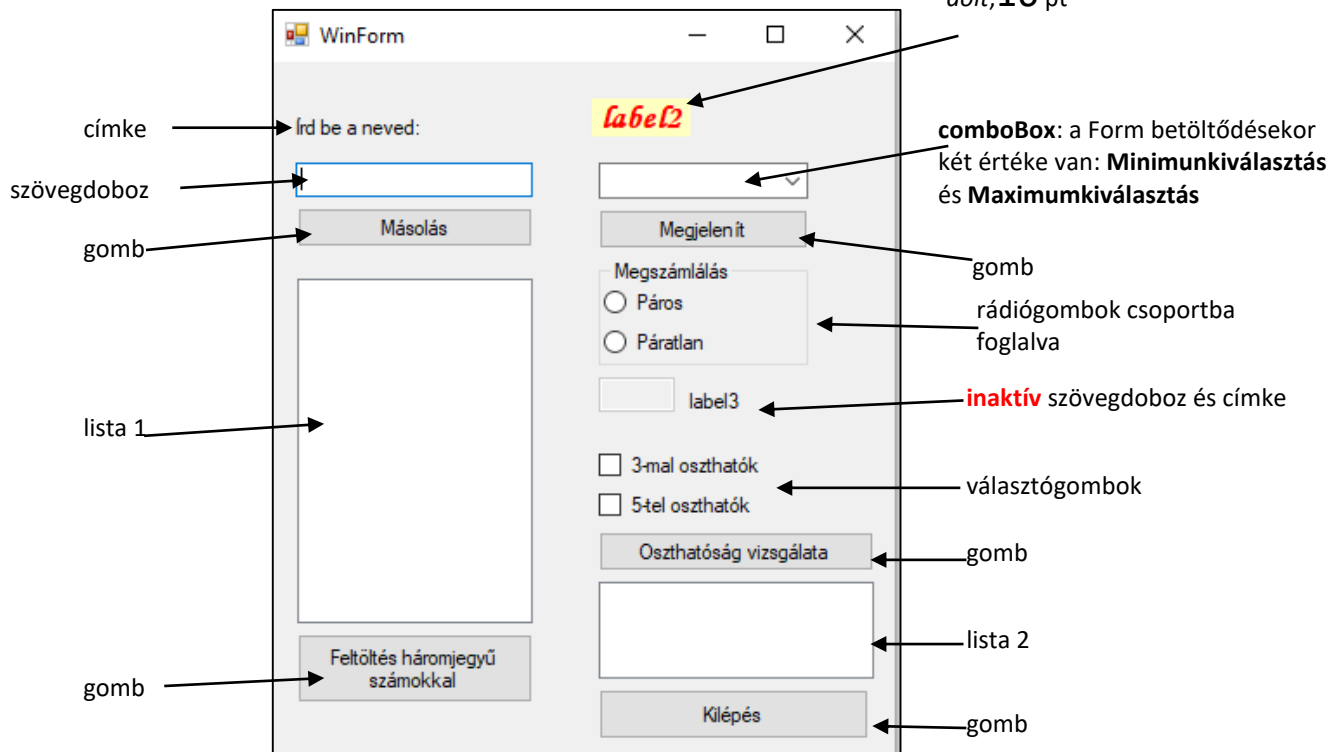
Készítse el az alábbi programot **gyakorlas** néven!

A program kezdőképernyőjét az alábbiak szerint alakítsa ki:

előre formázott címke: *Monotype*

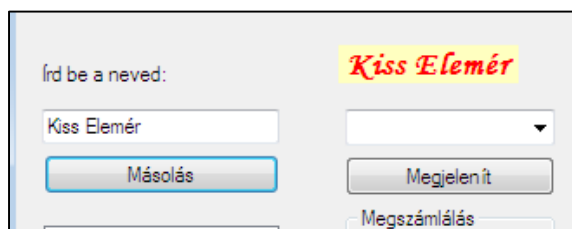
Corsiva betűtípus, **piros**, **félkövér**,

dőlt, 16 pt

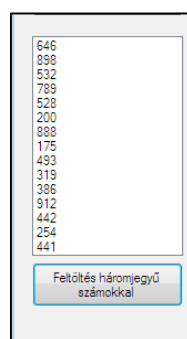


Feladatok:

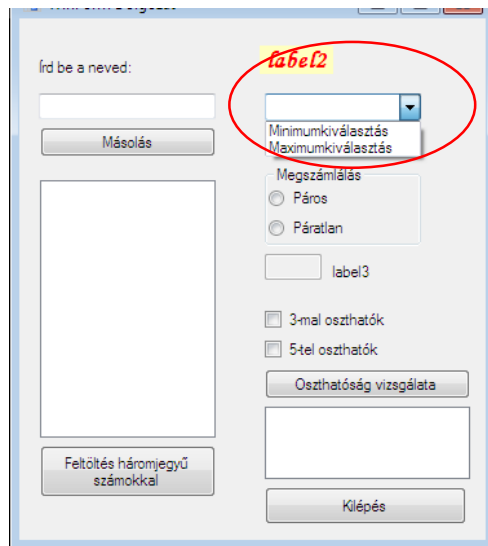
1. A Form címsorában jelenjen meg a **WinForm** szöveg!
2. **Kilépés** gomb: a program bezáródik
3. **Másolás** gomb: a szövegdobozba írt név átmásolódik az előre megformázott címkebe (címke formázási beállításai: *Monotype Corsiva* betűtípus, félkövér, dőlt betűstílus, 16 pontos piros betűszín)



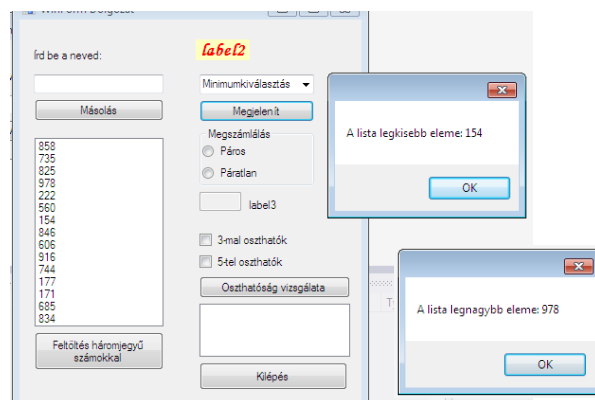
4. **Feltöltés háromjegyű számokkal** gomb: Tölts fel az első listát 15 db háromjegyű véletlen számmal!



5. **comboBox**: már a program futásakor lehessen két érték közül választani:
Minimumkválasztás és **Maximumkválasztás**



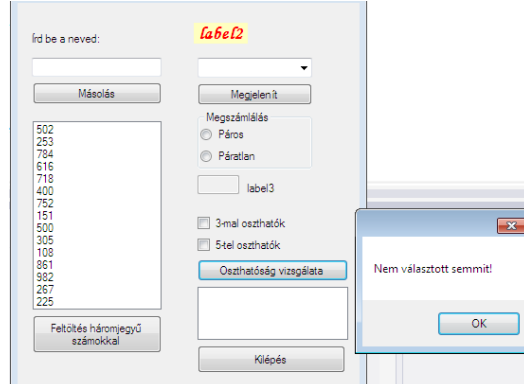
6. **Megjelenít** gomb: a lista legkisebb illetve legnagyobb elemének megjelenítése üzenetablakban



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 figyelmeztesen, ha pedig minden kijelölve, 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

<p>3-mal osztható számok</p>	<p>3-mal ÉS 5-tel osztható számok</p>	<p>5-tel osztható számok</p>
------------------------------	---------------------------------------	------------------------------