# 1. NgIf, Else-if, ng-template & template-ref

hozz létre egy if-else struktúrát az **ngIf** direktíva és a **ng-template** segítségével

* showMsg: Boolean érétkétől függően az ngIf-ben  
  - ha showMsg igaz → a #showMessageTpl template jelenik meg  
  - ha a showMsg hamis → #showErrorTpl template jelenik meg  
    
    
  #showMessageTpl template tartalma egy középre igazított p elem az alábbi szöveggel: “Use you code for good!”   
    
  #showErrorTpl template tartalma egy középre igazított p elem az alábbi szöveggel: “Message is hided”

Teszteld a melyik template jelenik meg a showMsg változó igaz/hamis beállításokkal!

# 2.NgClass

Lista elemek kondociomális formázása  
<https://projects.invisionapp.com/freehand/document/N5EFJHGhv>

### Előkészület:

* hozz létre eg tömböt “passengers” osztály változóba, ami Person típus elemeket tartalmaz
* hozd létre a Person interface-t az alábbi elemekkel  
  **fullName**: string,   
  **dateOfBirth**: Date | number | null  
  **gender**: “female” vagy “male” string (hozz létre egy Enum Gender típpust!)  
  **checkedIn**: boolean
* Töltsd fel a passengers tömböt az interface-nek megfelelő dummy adatokkal!  
  Adj hozzá legalább 5 elemet a Person object-ekből

### Feladatok: Flight Passenger list

### Listazd ki a passengers tömböt a template-be (használj külön html fájlt a template-re). A lista egy UL elemben jelenik, meg és a lista elemek pedig LI elemben jelennek meg. irasd ki az adatokat egy sorba (Name: {{name}} , date of birth: {{dateOfBirth }}) stb..

### Ha üres a tömb, akkor mutassa a #noPassengersTpl template-et, ami “No passengers yet” text-et írja ki h2 elemen belül középre igazítva!

### Formázás: - minden elem előtt jelenítsük meg a sorrendnek megfelelő számot, ami a lista index -Minden páros lista elem háttere legyen #efefef háttérszínű - Minden utasnál jelezni kell, a checkin állapotát: a checkedIn: true property-vel rendelkező elemek mellett balra jelenjen meg egy zöld karika, ha pedig false, akkor piros karika!

### formázd a dátumokat “1982.03.12” formátumban

### Custom pipe: a születési dátum után zárójelbe irassuk ki a személy jelenlegi korát evekben. pl: Name: John Doe, Date of birth: 2000.1.1 **(21 years old) készíts egy relativeTime custom pipe-ot, ami egy időpontot pl year = new Date(“1970.1.1”) átszámít évekre {{ year | relativeTime }} // → 51 year** [**https://v8.dev/features/intl-relativetimeformat**](https://v8.dev/features/intl-relativetimeformat)