### Razlike između TableView i CollectionView

### TableView:

- 1. Pogodan za prikaz textualnih podataka, menu
- 2. Najčešće je prikazan u vertikalnoj orjentaciji u jednoj koloni
- 3. Može se skrolati kroz listu
- 4. Može se prikazati kao lijevo poravnati naslov sa podnaslovom
- 5. Opcionalno može imati fotografiju, najčešće neku ikonicu na lijevoj strani reda



### CollectionView:

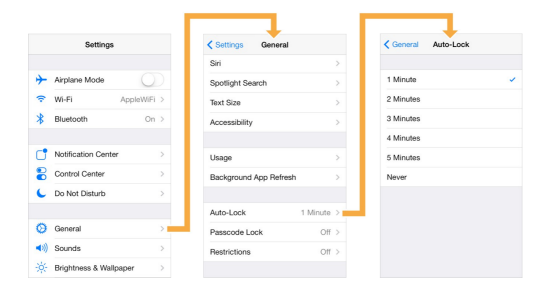
- 1. Namijenjen isključivo za prikaz fotografija ili multimedije
- 2. Prikaz elemenata koji nisu iste veličine, i ne zahtijevaju striktno linearni format
- 3. Različite dimenzije items-a prikazani u napredno dizajniranom okruženju
- 4. Imaju padding između elemenata unutar kolekcije
- 5. Korisnici su navikli da se klikom selektuje, dužim pritiskom edituje a swipe za listanje



# Razlike između NavigationController i TableBarController

## NavigationController:

- 1. Nalazi se na vrhu ekrana aplikacije, odmah ispod status bar-a
- 2. Omogućava navigaciju kroz serije posloženih scena u aplikaciji
- 3. Najćešće ima 3 elementa u sebi:
  - naziv sekcije u kojoj se trenutno nalazi
  - kontrola Back, za povratak na prethodni "ekran"
  - kontrola Edit ili Done



### TabBarController:

- 1. Nalazi se na dnu ekrana aplikacije, kad je tastatura aktivna, skriven je
- 2. Na svim orjentacijama display-a drzi istu visinu
- 3. Ako neki tab nemože biti prikazan na ekranu, npr. Ima ih vise nego sto vizualno moze da se prikaže, zadnji tab postaje "More" tab
- 4. Ne sakrivati tab i kada su njegove funkcije onemogućene
- 5. Ne koristiti veliki broj tabova
- 6. Sadrzaj pokrenut tabom se treba uvijek mijenjati na istom mjestu gdje su tabovi prikazani, tj. Vidljivi

