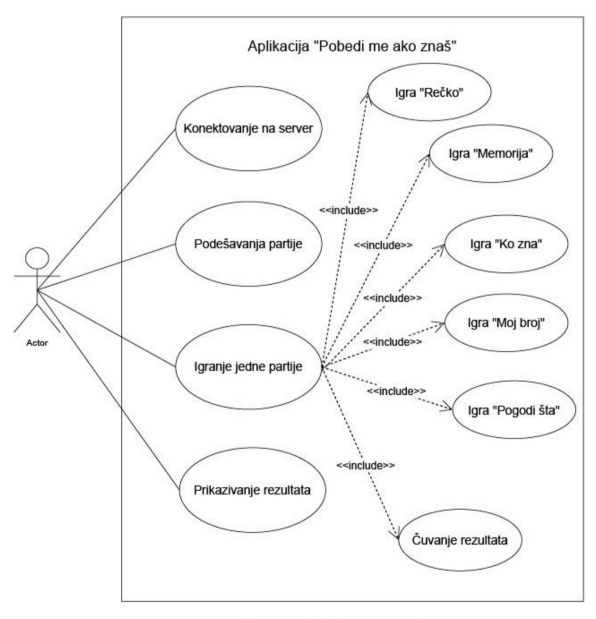
# Pobedi me ako znaš

# Kratak opis:

Projekat "Pobedi me ako znaš" predstavlja kviz koji obuhvata različite vrste igara koje testiraju znanje i veštine u različitim oblastima. Dva igrača se se suočavaju sa izazovnim pitanjima i zadacima, boreći se da osvoje što više poena u igrama.

# UML dijagrami:



Dijagram slučajeva upotrebe

Slučaj upotrebe: Igra "Rečko"

## Kratak opis:

Igrač započinje jednu partiju igre. Ima 6 pokušaja da pogodi koja je tajna reč od 5 slova, pri čemu dobija povratnu informaciju o pogođenim slovima bilo da su na pravom ili pogrešnom mestu.

#### Akteri:

Igrači - svaki igrač igra po jednu partiju igre

#### Preduslovi:

Započet je niz igara.

#### Postuslovi:

Rezultati partije igre "Rečko" se čuvaju. Prelazi se na slučaj upotrebe Igru "Mojbroj".

## Osnovni tok:

- 1. Prva runda igre započinje.
- 2. Aplikacija prikazuje 6 vrsta po 5 kvadratića.
- 3. Aplikacija konstruiše novi tajmer i njegovo odbrojavanje započinje.
- 4. Sve dok ne istekne vreme ili se ne iskoristi 5 pokušaja, ponavaljaju se koraci:
  - 4.1. Igrač unosi reč od 5 slova.
  - 4.2. Aplikacija proverava da li ima pogođenih slova
    - 4.2.1. Dok ne završi poslednje slovo, ponavljaju se koraci:
      - 4.2.1.1. Ako trenutno slovo postoji u tajnoj reči ali na drugom mestu, potrebno je obavestiti igrača
        - 4.2.1.1.1. Aplikacija boji trenutni kvadratić u žuto.
      - 4.2.1.2. Ako trenutno slovo postoji u tajnoj reči baš na tom mestu, potrebno je obavestiti igrača 4.2.1.2.1. Aplikacija boji taj kvadratić u zeleno.
  - 4.3. Ako je pronađena tajna reč, igra je gotova
    - 4.3.1. Aplikacija ispisuje obaveštenje da je reč uspešno otkrivena.
    - 4.3.2. Prelazi se na korak 6.
- 5. Aplikacija ispisuje obaveštenje da reč nije otkrivena.
- 6. Aplikacija prelazi na slučaj upotrebe "Moj broj".

## Alternativni tokovi:

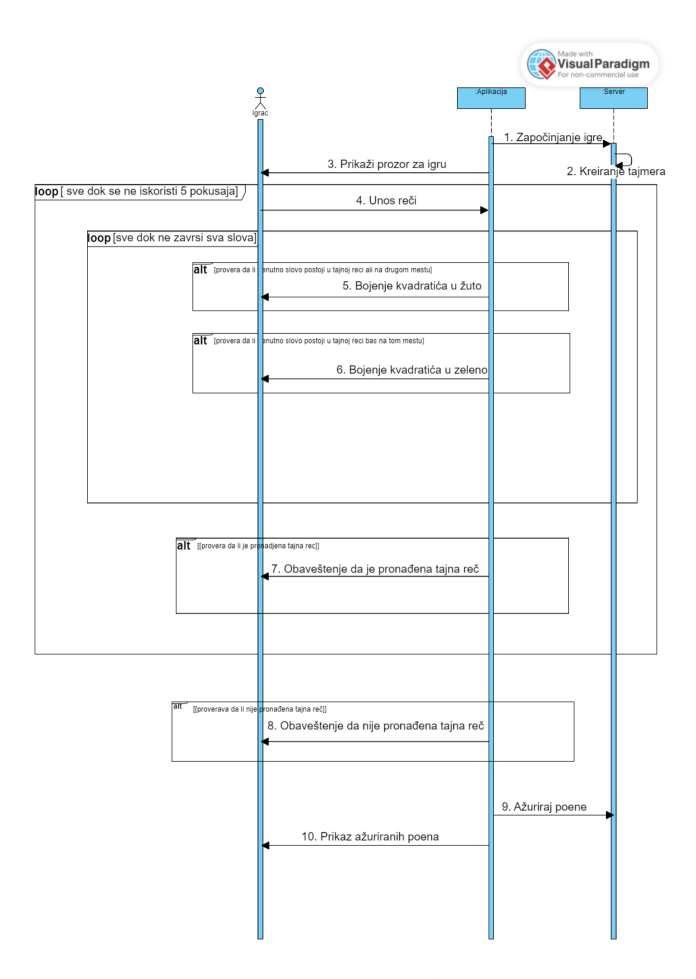
- A1 Neocekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku korisnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija završava rad. Slučaj upotrebe se završava.
- A2 Neočekivani izlaz protivnika iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku protivnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.
- A3 Neočekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku se prekine konekcija sa serverom na bilo čijoj strani, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.

## Podtokovi: /

## Specijalni zahtevi:

Aplikacija i server su povezani međusobno.

- DI1. Postoje dve runde igre.
- DI2. Vremensko ograničenje jedne runde je 120s.



Dijagram sekvenci - Rečko

Slučaj upotrebe: Igra "Moj broj"

#### Kratak opis:

Igra "Moj broj" se sastoji iz dve runde. Za svaku rundu, aplikacija generiše jedan (traženi) broj 1-999, potom četiri jednocifrena (brojevi 1-9) i dva dvocifrena broja (brojeve 10, 15, 25, 50 ili 75). Koristeći operacije +, -, \* i / igrači treba da dobiju što približnije rešenje traženom broju.

## Akteri:

Igrači

## Preduslovi:

Završen je prethodni slučaj upotrebe, Igra "Rečko" .

## Postuslovi:

Rezultati partije igre "Moj broj" se obračunavaju. Prelazi se na slučaj upotrebe Igru "Pogodi šta".

## Osnovni tok:

- 1. Prva runda igre započinje.
- 2. Aplikacija generiše traženi broj i pomoćne brojeve za njegovo izračunavanje.
- 3. Aplikacija konstruiše novi tajmer i njegovo odbrojavanje započinje.
- 4. Sve dok ne istekne vreme ili oba igrača ne predaju svoje postupke ponavlja se naredni korak:
  - 4.1. Igrači formiraju svoje rešenje (postupak).
- 5. Aplikacija proverava validnost odgovora.
  - 5.1. Postupak rešavanja oba igrača je ispravan
    - 5.1.1. Aplikacija izračunava rešenja postupaka.
    - 5.1.2. Ukoliko su oba igrača pronašla broj iste udaljenosti u odnosu na traženi
      - 5.1.2.1. Aplikacija dodeljuje poene bržem igraču
      - 5.1.2.2. Prelazi se na korak 6.
    - 5.1.3. Ukoliko podtoji igrač koji je pronašao broj na manjoj udaljenosti u odnosu na traženi
      - 5.1.3.1. Aplikacija dodeljuje poene tom igraču
      - 5.1.3.2. Prelazi se na korak 6.
  - 5.2. Postupak rešavanja oba igrača je neispravan
    - 5.2.1. Aplikacija ne dodeljuje poene nijednom igraču.
    - 5.2.2. Prelazi se na korak 6.
  - 5.3. Postupak rešavanja jednog igrača je neispravan, a drugog ispravan
    - 5.3.1. Aplikacija dodeljuje odgovarajući broj poena igraču sa ispravnim postupkom.
    - 5.3.2. Prelazi se na korak 6.
- 6. Aplikacija provera koja je runda odigrana.
  - 6.1. Ukoliko je završena prva runda
    - 6.1.1. Prelazi se na korak 2.
  - 6.2. Ukoliko je završena druga runda
    - 6.2.1. Prelazi se na korak 7.
- 7. Prelazi se na slučaj upotrebe Igru "Pogodi šta".

## Alternativni tokovi:

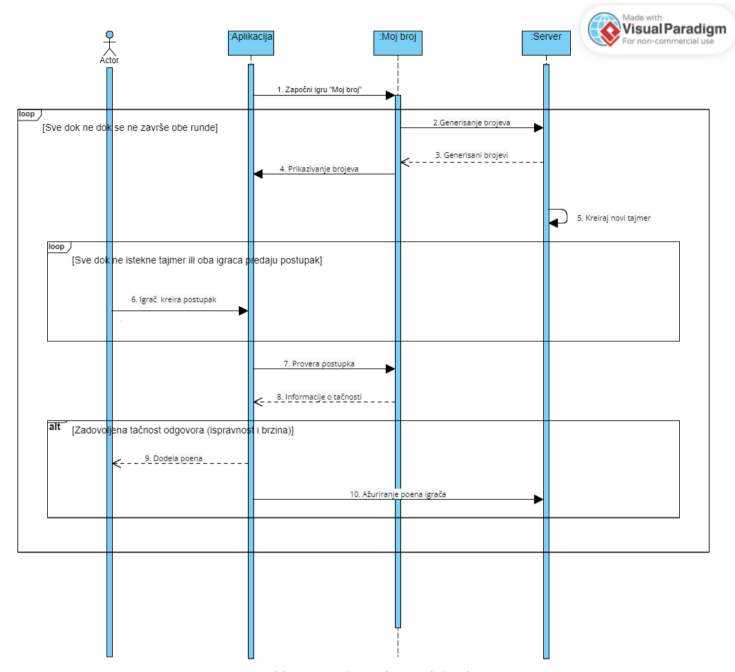
- A1 Neocekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku korisnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija završava rad. Slučaj upotrebe se završava.
- A2 Neočekivani izlaz protivnika iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku protivnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.
- A3 Neočekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku se prekine konekcija sa serverom na bilo čijoj strani, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.

## Podtokovi: /

# Specijalni zahtevi:

Aplikacija i server su povezani međusobno.

- DI1. Postoje dve runde igre.
- DI2. Vremensko ograničenje jedne runde je 60s.
- DI3. Broj poena koji se dodeljuje igraču koji je pobedio u rundi je 10.
- DI4. Postupak se smatra neispravnim ukoliko ne postoji ili se javlja sintaksna greška.



Dijagram sekvenci - Moj broj

Slučaj upotrebe: Igra "Pogodi šta"

#### Kratak opis

Igrači pokušavaju da pogode zamućenu zagonetnu sliku, pri čemu kako runde prolaze, slika postaje sve jasnija i jasnija, ali i tačan odgovor nosi manji broj poena. Igrači imaju pravo na jedan pokušaj po rundi, poene nosi onaj igrač koji pre pogodi pojam iza slike.

#### Akteri:

Igrači - Istovremeno pogadjaju zagonetni pojam slike

#### Preduslovi

Partija je pokrenuta i otvoren je prozor za igru

#### Postuslovi

Nakon što se igra završi, prelazi se na igru "Ko Zna" i podaci o zarađenim poenima se ažuriraju.

## Osnovni tok:

- 1. Aplikacija učitava prethodno osvojene poene
- 2. Aplikacija generiše zagonetnu sliku
- 3. Sve dok se ne pogodi pojam ili ne prodju sve runde.
  - 3.1. Aplikacija startuje tajmer runde
  - 3.2. Aplikacija otključava polje za unos odgovora
  - 3.3. Igrač unosi odgovor
  - 3.4. Aplikacija proverava da li je odgovor tačan
    - 3.4.1. Ako je odgovor tačan
      - 3.4.1.1. Aplikacija prikazuje tačan odgovor
      - 3.4.1.2. Aplikacija računa poene zavisno od runde u kojoj je pogodjeno rešenje
      - 3.4.1.3. Aplikacija ažurira poene
      - 3.4.1.4. Prelazi na slučaj upotrebe sledeće igre
      - 3.4.2. Ako je odgovor netačan
        - 3.4.2.1. Aplikacija zakljucava polje za unos odgovora i čeka da istekne runda ili da protivnik pogodi
          - 3.4.2.1.1. Ako je isteklo vreme runde
            - 3.4.2.1.1.1. Prelazi na korak 3.4.3
          - 3.4.2.1.2. Ako je protivnik pogodio
            - 3.4.2.1.2.1. Prelazi na korak 3.4.1
      - 3.4.3. Ako je isteklo vreme runde
        - 3.4.3.1. Aplikacija olakšava sliku i ažurira vrednost pogodjenog odgovora
        - 3.4.3.2. Aplikacija restartuje tajmer runde
        - 3.4.3.3. Prelazi na korak 3.1
- 4. Ako su prosle sve runde i nije pogodjeno rešenje
  - 4.1. Aplikacija prikazuje tačan odgovor
  - 4.2. Prelazi na slučaj upotrebe "Ko Zna"

## Alternativni tokovi:

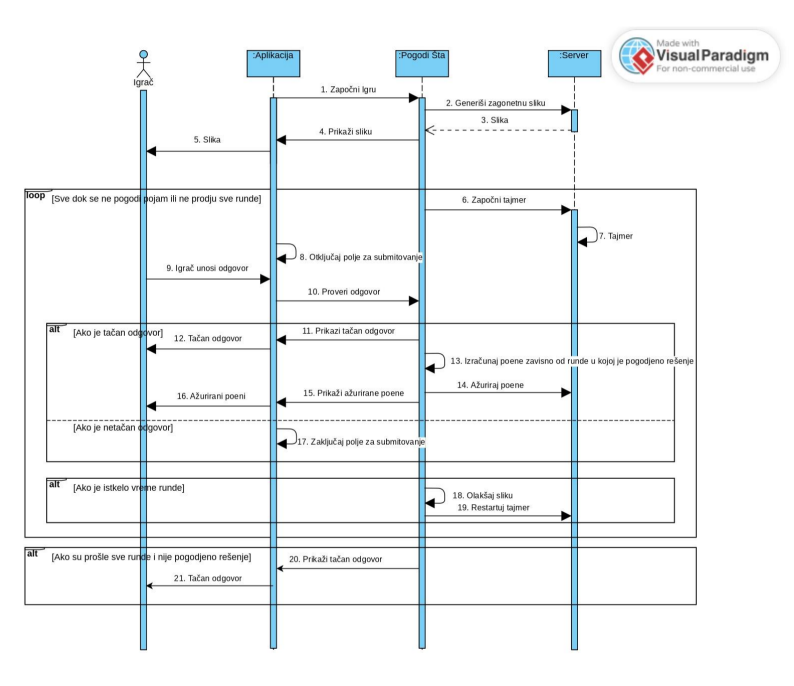
- A1 Neocekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku korisnik isključi aplikaciju,sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija završava rad. Slučaj upotrebe se završava.
- A2 Neočekivani izlaz protivnika iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku protivnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.
- A3 Neočekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku se prekine konekcija sa serverom na bilo čijoj strani, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.

# Podtokovi: /

## Specijalni zahtevi:

Aplikacija i server su povezani međusobno.

- DI1. Igra se sastoji iz dve partije (dve zagonetne slike) po 5 rundi
- DI2. Svaka runda traje 12 sekundi (celokupna partija 60 sekundi)
- DI3. Pogodjeno rešenje nosi 25, 20, 15, 10, 5 poena po rundama



Dijagram sekvenci – Pogodi šta

Slučaj upotrebe: Igra "Ko zna"

#### Kratak opis:

Kratak opis: Igrači započinju jednu partiju igre. Dobijaju pitanje i 4 ponuđena odgovora od kojih je 1 tačan. Poene dobija onaj igrač koji odgovori tačno na pitanje. Ukoliko i on i protivnik odgovore tačno, dobijaju podrundu, odnosno pitanje čiji je odgovor određeni broj. Onaj igrač koji je bio bliži rešenju dobija poene.

#### Akteri:

Igrači

#### Preduslovi:

Završen je prethodni slučaj upotrebe, Igra "Pogodi šta" .

#### Postuslovi:

Rezultati partije igre "Ko zna" se obračunavaju. Prelazi se na slučaj upotrebe igru "Memorija".

#### Osnovni tok:

- 1. Prva runda igre započinje.
- 2. Dok ne prođu sva pitanja, ponvljaju se sledeći koraci:
  - 2.1. Aplikacija prikazuje pitanje sa 4 ponuđena odgovora
  - 2.2. Aplikacija konstruiše tajmer i započinje odbrojavanje
  - 2.3. Igrači imaju priliku do kraja isteka vremena na tajmeru da odgovore na pitanje
  - 2.4. Aplikacija dodeljuje poene u odnosu na odgovore igrača
    - 2.4.1. Ukoliko je samo jedan igrač odgovorio tačno na pitanje, dodeljuju mu se poeni
    - 2.4.2. Ukoliko su neki ili oba igraca dali pogrešan odgovor, dobijaju kaznene poene
    - 2.4.3. Ukoliko su oba igrača odgovorila tačno na pitanje
      - 2.4.3.1. Aplikacija otvara podrundu pitanje
      - 2.4.3.2. Aplikacija konstruiše novi tajmer i započinje odbrojavanje
      - 2.4.3.3. Igrači unose broj
      - 2.4.3.4. Aplikacija dodeljuje poene u odnosu na odgovore igrača 2.4.3.4.1. Ukoliko je jedan igrač bio bliži odogovoru, dodeljuju mu se poeni
        - 2.4.3.4.2. Ukoliko su rešenja oba igrača jednako udaljena od tačnog odgovora, poeni se dodeljuju bržem
      - 2.4.3.5 Prikazuje se tačan odogovor iz podrunde i prelazi na korak 3
  - 2.5. Prikazuje se tačan odgovor
- 3. Aplikacija prelazi na igru "Memorija"

## Alternativni tokovi:

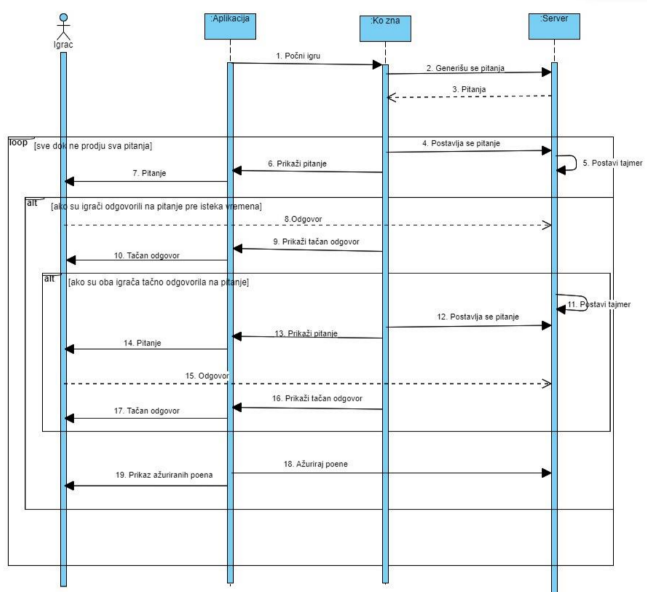
- A1 Neocekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku korisnik isključi aplikaciju,sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija završava rad. Slučaj upotrebe se završava.
- A2 Neočekivani izlaz protivnika iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku protivnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.
- A3 Neočekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku se prekine konekcija sa serverom na bilo čijoj strani, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.

# Podtokovi: /

## Specijalni zahtevi:

Aplikacija i server su povezani međusobno.





Dijagram sekvenci - Ko zna

Slučaj upotrebe: Igra "Memorija"

## Kratak opis:

U igri "Memorija" igrači okreću kartice i pokušavaju da pronađu sto više parova kartica. Za svaki pronađeni par igrač dobija po jedan poen.

#### Akteri:

Dva igrača

#### Preduslovi:

Završen je prethodni slučaj upotrebe, Igra "Ko zna" .

## Postuslovi: /

## Osnovni tok:

- 1. Aplikacija učitava poene osvojene iz prethodnih igara.
- 2. Prvi igrač je na potezu.
- 3. Sve dok igrač koji je na potezu ne pronađe poslednji par kartica ponavljaju se naredni koraci:
  - 3.1. Igrač okreće dve različite kartice.
  - 3.2. Ako su slike na te dve kartice iste:
    - 3.2.1. Aplikacija uvecava broj poena tog igrača.
    - 3.2.2. Aplikacija obaveštava igrača koji nije na potezu o tekucem stanju
    - 3.2.3. Aplikacija se vraća na korak 3.1.
  - 3.3. Ukoliko su slike na te dve kartice različite:
    - 3.3.1. Aplikacija obaveštava oba igrača o tekućem stanju.
    - 3.3.2. Menjamo igrača koji je na potezu.
    - 3.3.3. Aplikacija se vraća na korak 3.1.
- 4. Prelazimo na slučaj upotrebe "Čuvanje rezultata"

#### Alternativni tokovi:

- A1 Neocekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku korisnik isključi aplikaciju,sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija završava rad. Slučaj upotrebe se završava.
- A2 Neočekivani izlaz protivnika iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku protivnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.
- A3 Neočekivani izlaz iz aplikacije. Ako u bilo kom trenutku se prekine konekcija sa serverom na bilo čijoj strani, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija prikazuje glavni meni. Slučaj upotrebe se završava.

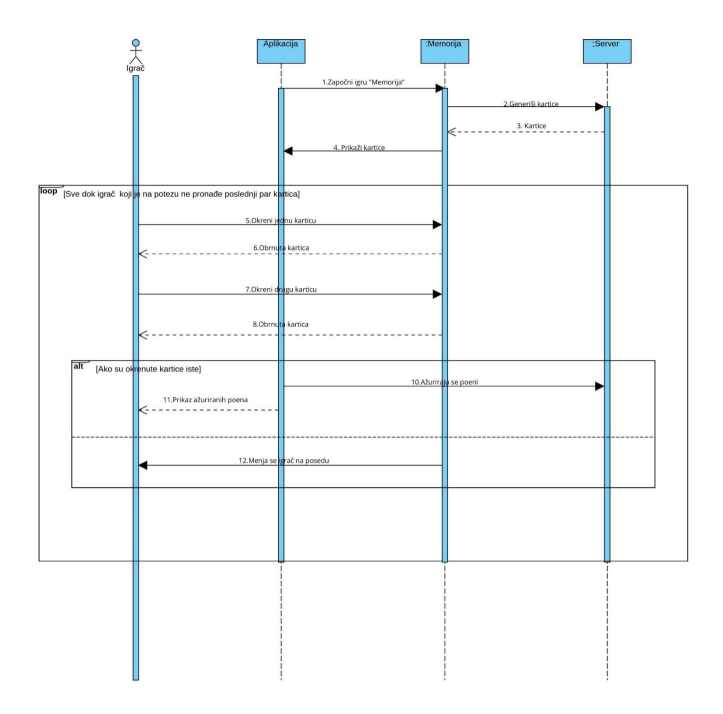
## Podtokovi: /

# Specijalni zahtevi:

Aplikacija i server su povezani međusobno.

## Dodatne informacije:

DI1. Ukupan broj parova kartica je 20.



Dijagram sekvenci – Memorija

## Slučaj upotrebe: Povezivanje na server

## Kratak opis:

Prilikom pokretanja klijentskog dela aplikacije, nakon prikazivanja glavnog menija, aplikacija pokusava da uspostavi konekciju sa serverom.

## Akteri: /

## Preduslovi: /

#### Postuslovi:

Klijentska aplikacija je povezana na server, klijent postaje vidljiv serveru i moze startovati partiju sa drugim klijentom.

## Osnovni tok:

- 1. Prilikom pokretanja klijentske aplikacije, aplikacija salje TCP zahtev serveru radi uspostavljanja konekcije.
- 2. Server prihvata zahtev za uspostavljanje konekcije i dodaje klijenta u listu onlajn klijenata.
- 3. TCP konekcija izmedju Klijenta i Servera je uspostavljena.

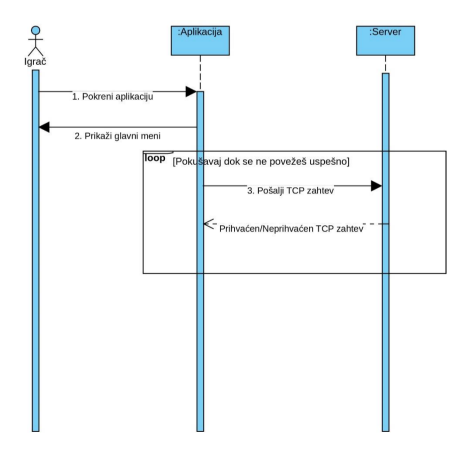
## Alternativni tokovi:

A1 – Nemogucnost ostvarivanja veze sa serverom. Klijentska aplikacija pokusava automatski ponovo da uspostavi vezu.

## Podtokovi: /

## Specijalni zahtevi:

Klijenti moraju imati pristup internetu. Server aplikacije mora biti pokrenut i u stanju izvrsavanja u trenutku zahtevanja konekcije.



Dijagram sekvenci - Povezivanje na server

# Slučaj upotrebe: Čuvanje rezultata

## Kratak opis

Aplikacija nakon završene partije čuva informacije o igračima i postignutim poenima.

## Akteri: /

#### Preduslovi:

Igranje partije je uspešno završeno.

# Osnovni tok

- 1. Aplikacija šalje podatke serveru o igračima i postignutim poenima.
- 2. Server dohvata podatke.
- 3. Server čuva podatke u bazi.
- 4. Aplikacija prikazuje glavni meni igračima.

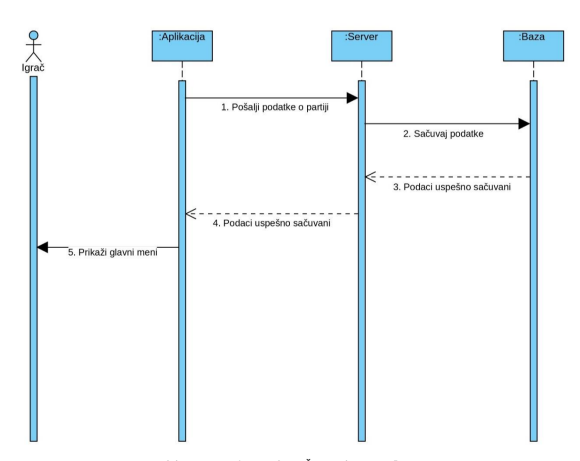
## Alternativni tokovi:

A1 - Neocekivani izlaz iz aplikacije. Ukoliko u bilo kojem koraku korisnik isključi aplikaciju, sve zapamćene informacije se poništavaju i aplikacija završava rad. Slučaj upotrebe se završava.

## Podtokovi: /

# Specijalni zahtevi:

Veza izmedju aplikacije i servera je uspešno uspostavljena.



Dijagram sekvenci - Čuvanje rezultata

## Slučaj upotrebe: Prikazivanje najboljih rezultata

## Kratak opis:

Igrač iz glavnog menija bira opciju za prikazivanje najboljih rezultata. Aplikacija prikazuje najbolje rezultate na ekranu.

#### Akteri:

Igrač

## Preduslovi:

Aplikacija je pokrenuta i prikazuje glavni meni.

## Postuslovi:

Informacije o najboljim rezultatima su prikazane na ekranu.

## Osnovni tok:

- 1. Igrač bira dugme "Najbolji rezultati" iz glavnog menija.
- 2. Aplikacija salje zahtev za podatke serveru.
- 3. Server prima zahtev, dohvata podatke iz baze i šalje ih Aplikaciji.
- 4. Aplikacija prima podatke i prikazuje ih Igraču na ekranu.
- 5. Igrač bira dugme za povratak u glavni meni.
- 6. Aplikacija prikazuje glavni meni.

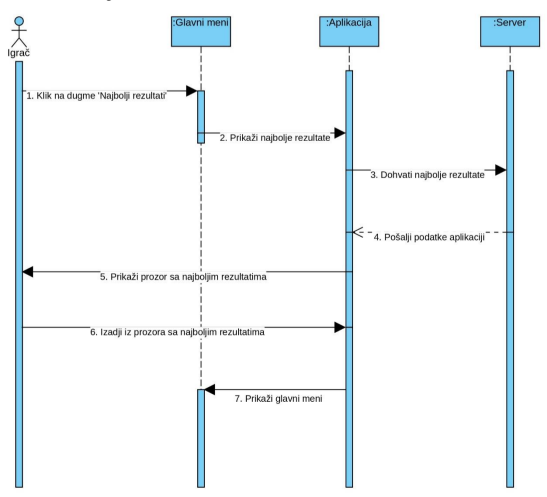
## Alternativni tokovi:

A1 - Neočekivani izlazak iz aplikacije. Ukoliko u bilo kojem koraku korisnik isključi aplikaciju, sve informacije o rezultatima ostaju upamćene. Aplikacija završava rad. Slučaj upotrebe se završava.

## Podtokovi: /

## Specijalni uslovi:

Konekcija sa serverom je uspešno uspostavljena.



Dijagram sekvenci - Prikazivanje najboljih rezultata

# Slučaj upotrebe: Podešavanje jedne partije igre

## Kratak opis:

Igrač podešava pozadinski zvuk u Aplikaciji.

## Akteri:

Igrač

#### Preduslovi:

Aplikacija je pokrenuta i prikazuje se glavni meni.

## Osnovni tok:

- 1. Igrač bira dugme "Podešavanja" iz glavnog menija
- 2. Aplikacija prikazuje prozor sa opcijama za uključenje/isključenje zvuka
- 3. Igrač bira hoće li zvuk biti uključen/isključen
- 4. Aplikacija prikazuje glavni meni

## Alternativni tokovi:

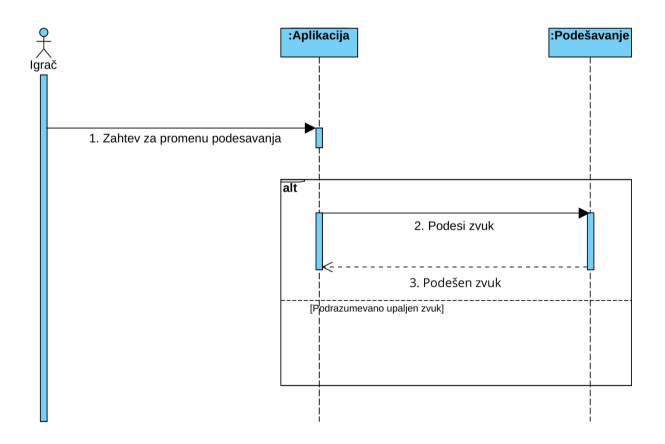
A1 – Izlazak iz aplikacije. Ukoliko igrač izađe iz aplikacije njegova podešavanja se gube.

## Podtokovi: /

# Specijalni zahtevi: /

## Dodatne informacije:

DI1. Prilikom pokretanja aplikacije zvuk je uključen.



# Dijagram klasa:

