

1. v systéme CAAL (TCCS) upravte ABP tak, aby média nestrácali správy a aby každá komunikácia trvala jednu jednotku času a aby sender i receiver znovu preposielali správu až vtedy, ak neprišla v prepokladanom čase (t.j. v čase, za koľko by mala prísť ak by sa nestratila).

Napíšte časovú špecifikáciu a overete časovú bisimuláciu.

2. v systéme CAAL (TCCS) upravte ABP tak, aby média mohli stáracať správy a aby každá komunikácia trvala jednu jednotku času a aby sender i receiver znovu preposielali správu až vtedy, ak neprišla v prepokladanom čase (t.j. v čase, za koľko by mala prísť ak by sa nestratila).

Napíšte časovú špecifikáciu a overete časovú či inú bisimuláciu.

3. V systéme ORIS si pozrite niektorý z príkladov (Some example STPNs) a vyvetlite slovne, čo a ako rieši (niečo ako reverzné inžinierstvo).

V prípade, že máte problém s inštaláciou, nájdite si na webe ľubovlný iný systém pre Petriho siete, pozrite či má príklady a vysvetlite niektorý netriviálny.