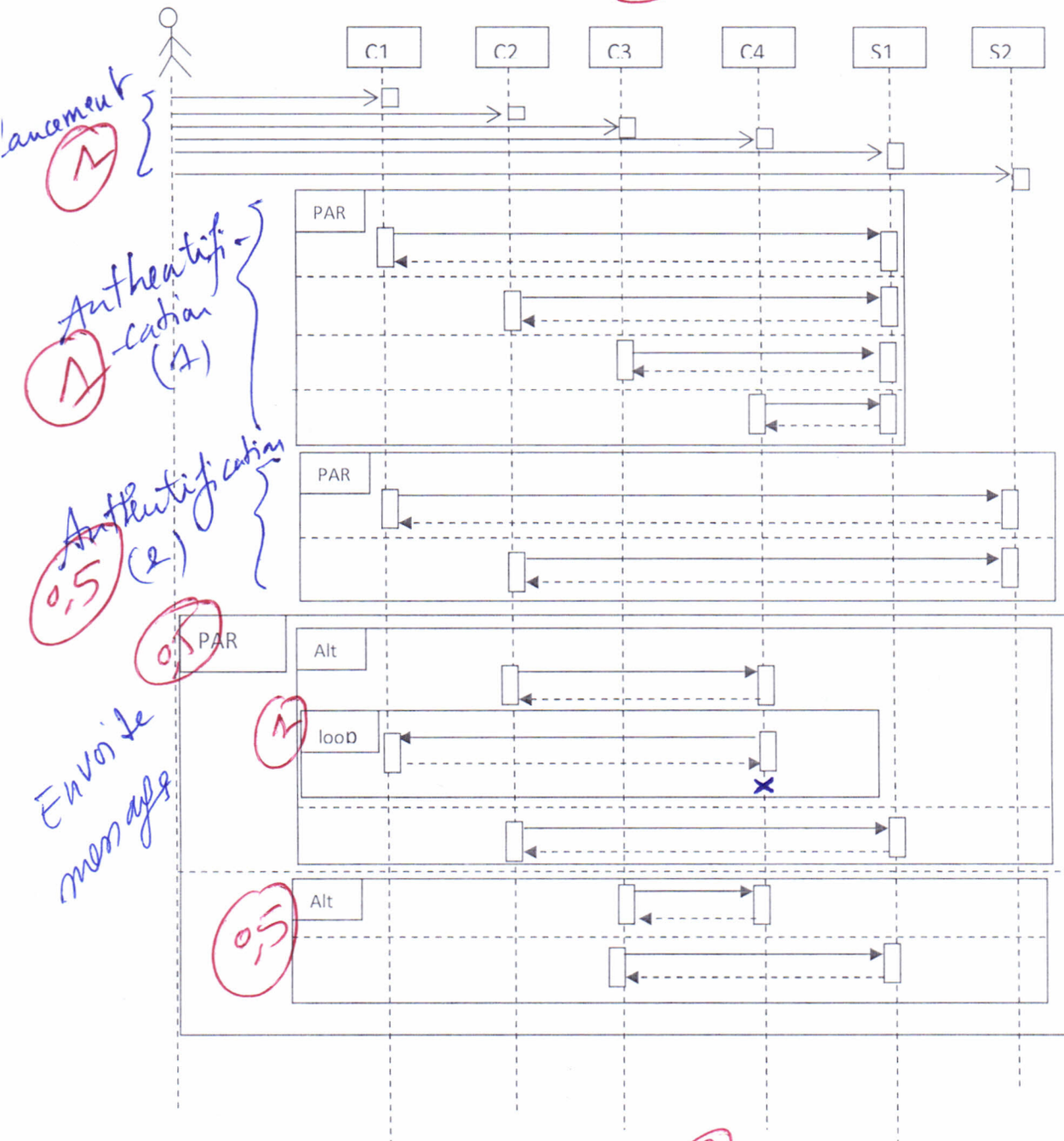


lancement, les clients commencent à envoyer un message d'authentification vers S1. Ces envois sont synchrones et se font en parallèle. Une fois, toutes ces machines authentifiées dans S1, les deux clients C1 et C2 envoient de ma même manière des messages d'authentification à S2. Après cette deuxième authentification, C3 et C2 ont le choix d'envoyer un premier message synchrone soit à C4 ou à S1. Si C4 a reçu un message de C2 alors C4 envoie n messages successif vers C1. Après que C4 envoie tous ces messages il arrête son exécution.

Proposer un diagramme de séquence pour ce scénario.



• Proposer un diagramme de classe pour ce système

3

