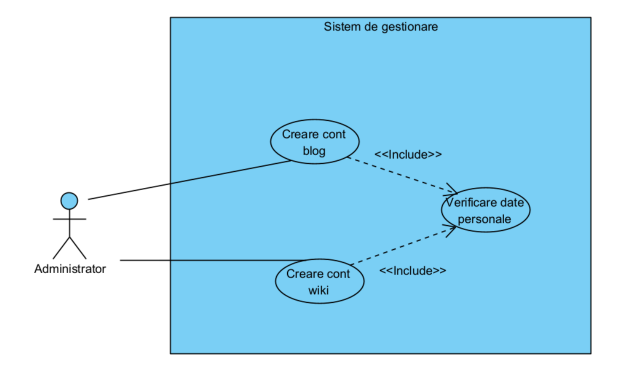
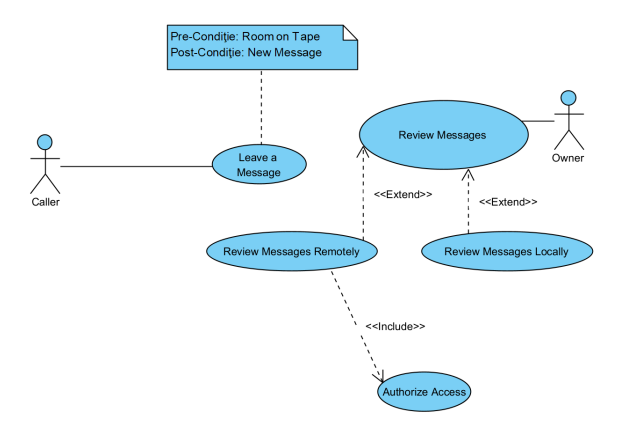


2:







- (1) Identificați actorii (i.e. numiți-i):Profesor, secretara, student, student cu taxa
- (2) Există actori care sunt specializări ale altor actori mai generali? Dacă da, identificați care este actorul general și care este actorul specializat. Ce tip de relație trebuie reprezentată între actorul general și specializarea sa? Student la taxa-specializat și Student-general, generalizare.
- (3) Identificaţi cazurile de utilizare (i.e. denumiţi-le):

Inregistrare note, actualizare note, incarcare nota existenta, salvare pe disc, distribuie rapoarte cu note, visualizare note, conectare la sistem, generare rapoarte cu note

- (4) Există cazuri de utilizare folosite întotdeauna de alte cazuri de utilizare? Dacă da, ce tip de relație există între acestea? Identificați cazurile de utilizare folosite întotdeuna și cazurile de utilizare ce le folosesc. Includere : inregistrare note-salvare pe disc, actualizare note-incarcare nota existenta, incarcare nota existenta-salvare pe disc, visualizare note- conectare la sistem
- (5) Există cazuri de utilizare folosite uneori de către un alt caz de utilizare? Dacă da, ce tip de relație există între acestea? Identificați cazurile de utilizare folosite uneori și cazurile de utilizare ce le folosesc. Nu.
- (6) Desenați diagrama UC corespunzătoare, incluzând toți actorii, cazurile de utilizare, și relațiile. Atenție la folosirea notațiilor corespunzătoare și a etichetelor pentru

## actori, cazuri de utilizare și relații.

