	PROFESSOR: Caio Silva Azeredo	
	CURSO: Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	
	DISCIPLINA: Engenharia de Software	
	TURNO: Noite	DATA: 08/10/2023
	ALUNO: JONATHA SALLES MENEZES	PONTOS:
MATRÍCULA:	202213112511	

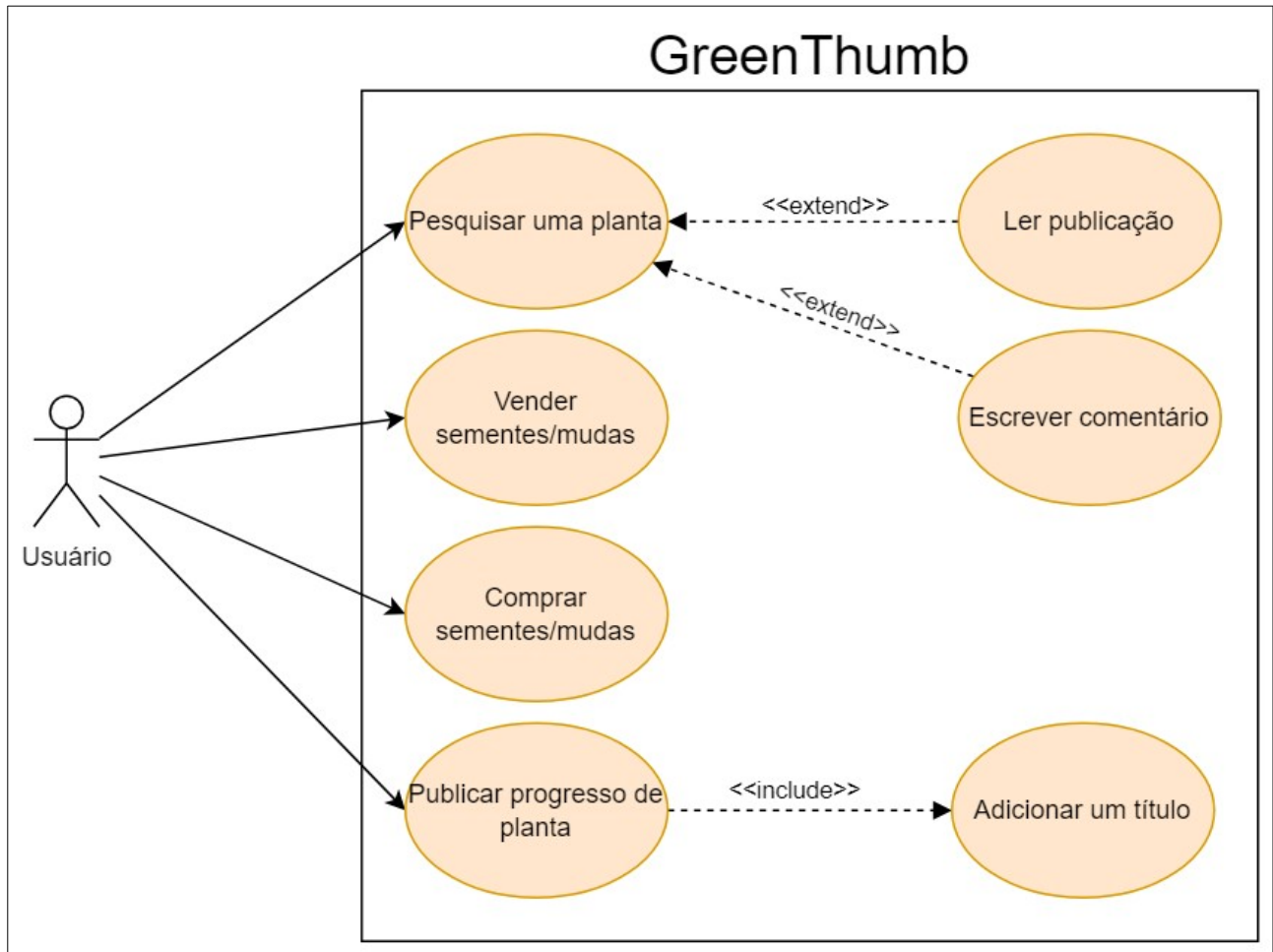
"GreenThumb": Jardinagem Digital

Flora, uma botânica e amante de plantas, pensou em como incentivar mais pessoas a adotar a jardinagem. Ela concebeu "GreenThumb", uma plataforma onde entusiastas poderiam obter dicas personalizadas para cuidar de plantas, trocar informações sobre espécies raras e até vender ou trocar sementes e mudas. Flora imaginava um diário de crescimento, onde os usuários poderiam documentar o progresso de suas plantas. Sabendo da complexidade envolvida, ela procurou um especialista para criar um espaço virtual vibrante, e você foi o escolhido.

- 1- Faça o diagrama de caso de uso do sistema (Necessário ter pelo menos 4 casos de uso e 1 Include ou Extend)
- 2- Faça o diagrama de classe do sistema
- 3- Faça o diagrama de atividades de um dos casos de uso do sistema

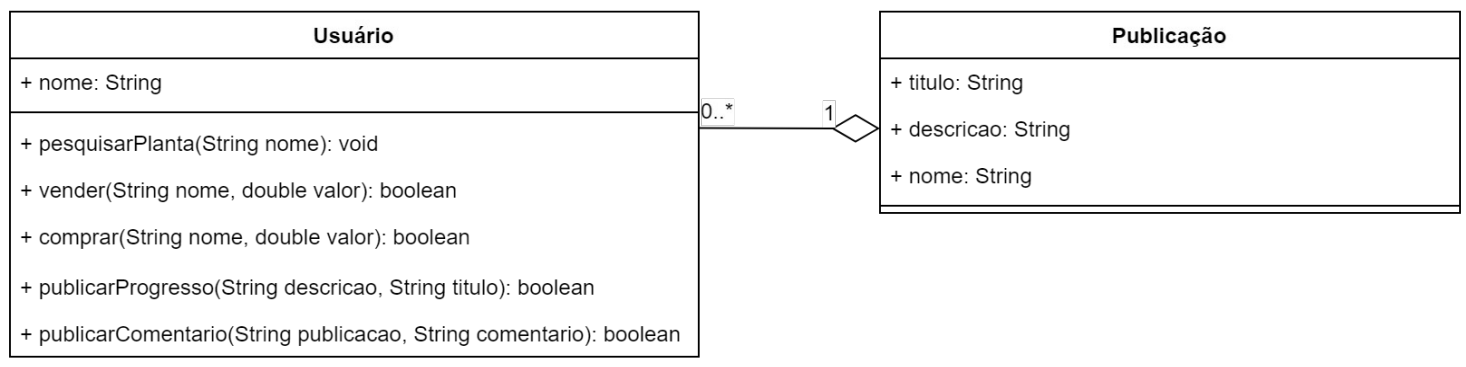
Para fazer as questões recomenda-se o uso do Draw.io, porém é permitido o uso de outros softwares de diagramação UML. É necessário anexar a folha de prova junto a resposta das questões.

1-



2-

GreenThumb - Diagrama de classe



3-

GreenThumb - Publicar progresso de planta

