SQL задачи без отговори

- 1. Брой на потребители.
- 2. Най-стария потребител.
- 3. Най-младия потребител.
- 4. Колко юзъра са регистрирани с мейли от abv и колко от gmail и колко с различни от двата.
- 5. Кои юзъри са banned.
- 6. Изкарайте всички потребители от базата като ги наредите по име в азбучен ред и дата на раждане(от най-младия към най-възрастния).
- 7. Изкарайте всички потребители от базата, на които потребителското име започва с а.
- 8. Изкарайте всички потребители от базата, които съдържат а username името си.
- 9. Изкарайте всички потребители от базата, чието име се състои от 2 имена.
- 10. Регистрирайте 1 юзър през UI-а и го забранете след това от базата.
- 11. Брой на всички постове.
- 12. Брой на всички постове групирани по статуса на post-a.
- 13. Намерете поста/овете с най-къс caption.
- 14. Покажете поста с най-дълъг caption.
- 15. Кой потребител има най-много постове. Използвайте join заявка.
- 16. Кои потребители имат най-малко постове. Използвайте join заявка.
- 17. Колко потребителя с по 1 пост имаме. Използвайте join заявка, having clause и вложени заявки.
- 18. Колко потребителя с по малко от 5 поста имаме. Използвайте join заявка, having clause и вложени заявки.
- 19. Кои са постовете с най-много коментари. Използвайте вложена заявка и where clause.
- 20. Покажете най-стария пост. Може да използвате order или с aggregate function.
- 21. Покажете най-новия пост. Може с order или с aggregate function.
- 22. Покажете всички постове с празен caption.
- 23. Създайте потребител през UI-а, добавете му public пост през базата и проверете дали се е създал през UI-а.
- 24. Покажете всички постове и коментарите им ако имат такива.
- 25. Покажете само постове с коментари и самите коментари.
- 26. Покажете името на потребителя с най-много коментари. Използвайте join клауза.
- 27. Покажете всички коментари, към кой пост принадлежат и кой ги е направил. Използвайте join клауза.
- 28. Кои потребители са like-нали най-много постове.
- 29. Кои потребители не са like-вали постове.

- 30. Кои постове имат like-ове. Покажете id на поста и caption.
- 31. Кои постове имат най-много like-ове. Покажете id на поста и caption.
- 32. Покажете всички потребители, които не follow-ват никого.
- 33. Покажете всички потребители, които не са follow-нати от никого.
- 34. Регистрирайте потребител през UI. Follow-нете някой съществуващ потребител и проверете дали записа го има в базата.