

Questions pour révision

1. Une user story est INVEST, Expliquer
2. C'est quoi un backlog du produit ?
3. Qui estime les stories ?
4. Qui priorise les stories ?
5. Que veut dire MoSCoW ?
6. Pourquoi les stories M sont au début du backlog ?
7. Qui fait le backlog ? qui en est responsable
8. Qui met à jour le backlog du produit?
9. Qui consulte le backlog du produit?
10. Rôle du PO.
11. Rôle du SCRUM Master
12. Scrum quotidien ? Pourquoi ?
13. Test d'acceptation ?
14. Tests unitaires ?
15. Qu'est-ce qu'un backlog de sprint ?
16. Est-il exact que les sprints se chevauchent ?
17. Que doit-on faire si la durée du sprint est terminée mais que les stories du sprint ne sont pas finies.
18. Comment sont traités le BUG dans SCRUM?
19. Comment planifie-t-on une release ?
20. Comment déterminer la fin d'une release si le backlog est vivant ?
21. C'est quoi une release ?
22. Différences majeures entre les approches agiles et la méthode en cascade
23. Dans quels cas l'utilisation des Use-case est mieux pour formaliser les besoins?
24. Vitesse de l'équipe ?
25. Quels principes agiles avez-vous appliqué lors de votre projet Knapsack ?
26. Pourquoi faire une revue de sprint ?
27. Pourquoi faire un post-mortem ?
28. Qu'est-ce qu'un tableau de tâches vertical ? Quelle autre approche agile utilise le même tableau ?
29. Quelles sont les différences majeures entre Kanban et SCRUM
30. Quelles sont les différences majeures entre SCRUM et XP
31. Prouvez, par des exemples, que vous avez bel et bien utilisé l'approche SCRUM pour Knapsack.