|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Ministère de l’Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  Université de Carthage  Institut Supérieur des Technologies de l’Information et de la Communication  Année Universitaire : 2020/2021 | | |  |
| **Enseignantes : A. Najjar, M. Ben Amara, S. Naimi, I. Hannachi** | | **TP3**  **Tests des Logiciels**  **(ISTQB)** | **Classes : 2ème GLSI**  **2ème IOT** | |

**Question de cours**

**Dites, en justifiant votre réponse, si chacune des affirmations suivantes est vraie ou fausse.**

1. Les tests statiques sont effectués sur la version finale « statique » du produit.
2. Les tests statiques peuvent remplacer les tests dynamiques.
3. Les problèmes de sécurité sont détectables par les tests dynamiques.
4. L’analyse statique peut entrainer une baisse des coûts en trouvant les défauts au plus tôt.
5. Les revues sont une manière de tester des produits logiciels (y compris du code) et peuvent être exécutées bien avant l’exécution de tests dynamiques.
6. Un même produit d’activités peut faire l'objet de plus d'un type de revue.
7. Les phases principales d’une revue formelle sont : Initialisation, statuts, préparation, réunion de revue, correction, suivi

**Exercice**

**Etablir le graphe de flôt de contrôle pour chacun des programmes suivants :**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | |