Question 1 : Est-ce qu’un site utilisant Monogdb est sensible à une injection SQL ou similaire et si oui, pourquoi ?

Question 2 : Avec quel contenu (texte) pouvez-vous tester un site sur sa vulnérabilité en injection SQL simple ?

Question 3 : Peut-on modifier le contenu d’une base de données avec une injection SQL et si oui, avec quel contenu envoyé au serveur ?

Question 4 : Comment faut-il configurer un site en PHP et/ou son serveur MySQL afin qu’une erreur de syntaxe SQL ne soit pas reportée clairement à un hacker ?

Réponse 1 :   
oui, ce n’est pas un injection SQL mais plutôt JSON mais le principe est le même.

Réponse 2 :   
‘ OR 1=1 --

Réponse 3 :   
oui, pour par exemple une inscription avec un login et un mod de passe on peut mettre name','pass')-- - dans le login et remplie le mot de passe avec 123

Réponse 4 :   
Il faut mettre le site en production