Talom Franklin Duval

4GI – ENSPY

Sujet 1

1. A
2. A, B, C, E
3. B, D, E
4. D
5. D
6. Risk
7. Threat
8. Asset
9. Vulnerability
10. Attack Vector
11. Payload
12. Policies
13. Rootkit
14. Procedure
15. Guidelines
16. Malware
17. Standards
18. Patches
19. Identity Management
20. A, B, D, E
21. B
22. C, D, E
23. D
24. A
25. B, D, A, C
26. B
27. A, B, D, E
28. B
29. A
30. D, B, E, A, C
31. C
32. B, D, E
33. D
34. B, C, D
35. B
36. A, B, C
37. A
38. A, C, D
39. D
40. La défense en profondeur est un concept qui consiste à sécuriser chaque sous-ensemble du système en utilisant de diverse technique de sécurité. On dispose à la fin une couche de sécurité, prêt a prendre le relais si la couches supérieur cède à une attaque.

Dans une entreprise par exemple avec un système de sécurité constitué d’un firewall, IPS, IDS, DMZ et un antivirus.

Sujet 2

1. A
2. C
3. B
4. D
5. C
6. C
7. A
8. A
9. D
10. C
11. B
12. A
13. C
14. D
15. C
16. C
17. B
18. A
19. C
20. D
21. B
22. C
23. D
24. B
25. B
26. C
27. B
28. C
29. B
30. A
31. B
32. C
33. B
34. B
35. C
36. A
37. C
38. D
39. A
40. B
41. A
42. B
43. A
44. C
45. B
46. C
47. C
48. C
49. A
50. A