1) Aşağıdakilerden hangisi iyi bir bilgi güvenliği programı içerisinde yer almaz ?

Değerlendirme aşamasına yer verilmez

2) İyi bir bilgi güvenliği analizi için hangi tür sorunlara cevap aranır ?

Hepsi( Bir tehditin varlıklarımızı bozma olasılığı nedir,

Bu varlıkları nelere karşı korumalıyız,

Ne tür varlıkları korumak gereklidir,

Bir tehlikeli saldırı olması durumunda ivedi maliyet ne olacaktır )

3) Aşağıdakilerden hangisi potansiyel saldırı kaynakları arasında yer almaz ?

Çevresel faktörler

4) Güvenlik politikası için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır ?

Tekniktir

5) Güvenlik politikası oluşturulurken hangi sorulara cevap aranmaz ?

Ne tür varlıkları korumak gereklidir

6) Aşağıdakilerden hangisi güvenlik politikası kavramları arasında yer almaz ?

Tehditler

7) Aşağıdakilerden hangisi iyi bir güvenlik politikasında yer almaz ?

Kuruluşta yer alan belirli kişiler tarafında erişilebilir olmalıdır

8) Aşağıdakilerden hangileri risk çeşitleri arasında yer alır ?

Hepsi( Cihaz hatası, veri kaybı, insan etkeni, iç ve dış saldırılar )

9) Aşağıdakilerden hangisi pasif bilgi toplama yöntemleri arasında yer almaz ?

Nmap

10) Aşağıdakilerden hangisi varlık listeleri için doğru değildir ?

Yazılım varlıkları en somut varlıklar olduğu için buradan başlanması kolaylık sağlayacaktır

11) Bir risk belirleme tablosunda kurumsal iş sürecinin bazı varlıkları yer alır. Aşağıdakilerden hangisi bu varlıklar arasında yer almaz ?

Çevresel

12) Aşağıdakilerden hangisi insani ve kasıtlı tehdit türleri arasında yer almaz ?

Hatalı yönlendirme

13) Aşağıdakilerden hangisi risk değerlendirilmesi sonucu elde edilmez ?

Tüm çalışanlar listelenir

14) Aşağıdakilerden hangisi klasik şifreleme algoritmalarından biridir ?

Yer değiştirme

15) Whois için aşağıdakilerden hangisi doğrudur ?

Alan adı bilgisi yer alır

16) Aşağıdakilerden hangisi bir paketin istediği adrese gidene kadar hangi hostlar ve yönlendirmelerden geçtiğini gösterir ?

Traceroute

17) Aşağıdakilerden hangisi Nmap kullanılarak elde edilebilecek bilgiler arasında yer almaz ?

Bir paketin gönderilirken geçtiği hostlar

18) Aşağıdaki tarama türlerinden hangisinde kaynak makine hedef makinayı tarama esnasında aktif olarak rol almaz ?

Idle scan

19) Aşağıdakilerden hangisi aktif bilgi toplama araçları içerisinde yer almaz ?

ARIN

20) Aşağıdakilerden hangisi pasif bilgi toplama yöntemleri arasında yer almaz ?

Masscan

21) Hedef sistem üzerinde iz bırakmadan yapılan bilgi keşfi çalışmalarına … denir

Pasif bilgi toplama

22) Kurumun ihtiyaçlarıyla doğrudan ilişkili olan , genel terimlerin yer aldığı , yapı ve teknolojideki değişimlere göre esnek olarak hazırlanan kurumun güvenlik hedeflerini belirleyen yazılı dokümanlara … denir

Güvenlik politikası

23) Varlık üzerinde tehdit oluşturan bir zaafiyetin bir tehdit ajanı tarafından kullanılmasına bağlı zarar beklentisine … denir

Risk

24) Herhangi bir saldırganın sisteme, yazılıma ve varlığa zarar vermek için yararlanabileceği, ilgili sistemde bulunan açıklıklar, eksiklikler ve zayıflıklara … denir.

Zaafiyet

25) Sistemde bulunan herhangi bir açıklıktan faydalanılarak sisteme zarar verilmesi işlemine … denir

Sömürme ( Veya Exploit )

26) Zaafiyetlerden faydalanacak kişi veya örgüte … denilir.

Tehdit ajanı

27) Risk işleme sonrasında kalan riske … denir

Artık risk

28) Alfabenin harfleri , noktalama işaretleri , kelimeleri yerine semboller ve kısaltmalar kullanan çabuk yazma ; not tutma sistemi olarak ta bilinen gizlenmiş bilgiye … denir

Stenografi

29) Hedef sistem ile doğrudan iletişime geçilerek bilgi elde etme çalışmaları … dır

Aktif saldırı

30) Açık ve gizli olmak üzere iki anahtarın varlığına dayalı şifreleme yöntemine … denir

‘’Simetrik anahtarlı’’ (veya ‘’Simetrik anahtarlı şifreleme’’ boşluk doldurma olduğu için bilemedim)

31) 800x600 boyutunda bir RGB resme kaç KB veri gizlenebilir?

1406,25

32) Dijital bir belge inkar edilemezlik özelliğini … ile kazanır.

Elektronik imza

33) Bir sunucudaki log dosyasının değiştirilip değiştirilmediğini anlamak için ... algoritmalarından faydalanırız.

Asimetrik şifreleme ?? olabilir deee olmayabilir dee

34) Genel olarak source internet protocol numarasının değiştirilmesi şeklindeki saldırı türüne … denir

IP spoofing

35) Sezar 3 yapısına göre ABC ifadesinin şifrelenmiş hali … dır

DEF