



- I. Kişisel verilerin paylaşımını sınırlı tutmak
- II. Herkese açık kablosuz ağlar üzerinden internet alışverişi yapmak
- III. İki aşamalı kimlik doğrulama kullanmamak

1- Yukarıdakilerden hangisi/hangileri güvenli internet kullanımı kapsamında yapılması gerekenler arasında değildir?

- A) II ve III
 B) I ve III
 C) Yalnız I
 D) Yalnız II

2- "Kişisel verilerin belli alanlarının silinerek veya yıldızlanarak kişinin belirlenemez hale getirilmesine denir." ifadesindeki boşluğu doldurmak için kullanılacak en uygun ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Veri maskeleyme
 B) Veri şifreleme
 C) Bilgi güvenliği
 D) Veri görselleştirme

3- Bir yazılım veya sistemde, normal giriş çıkış noktaları dışında erişime veya veri çıkışına imkân veren, bilerek veya bilmeyerek oluşturulan açık noktalara verilen genel ad nedir?

- A) Erişim izni
 B) Arka kapı
 C) Güvensiz erişim
 D) Port açma

4- Aşağıdakilerden hangisi siber zorbalığa uğradığınızda yapılması gerekenlerden biri değildir?

- A) onlineislemler.egm.gov.tr üzerinden ihbarda bulunmak
 B) Emniyet Genel Müdürlüğü Siber Suçlarla Mücadele birimine müracaat etmek
 C) İlgili dijital platformun şikâyet bildirme özelliğini kullanmak
 D) Sosyal medya üzerinden saldırganı ifşa edecek paylaşımlarda bulunmak

5- Aşağıdakilerden hangisi özel nitelikli kişisel veri kategorisine girmektedir?

- A) Adınız ve soyadınız
 B) Doğum tarihiniz
 C) Sağlık verileriniz
 D) Adresiniz



6- Aşağıdakilerden hangisi sosyal medyanın güvenli kullanımına aykırı bir davranıştır?

- A) Sosyal medya hesapları üzerinden bilgi paylaşımı yapmak
- B) Sosyal medya platformlarının hangi bilgileri topladığını gözden geçirmek
- C) Sosyal medya hesapları için iki aşamalı doğrulama seçeneklerini aktif etmek
- D) Sosyal medya platformlarında talep edilen özel nitelikli kişisel verileri paylaşmak

7- Siber zorbalık ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Siber zorbalık yapan bireyler, bıraktıkları dijital ayak izleri ile tespit edilebilir.
- B) Siber zorbalık, duygusal ve psikolojik olarak olumsuz sonuçlar doğurabilir.
- C) Siber zorbalığa uğramamak için sahte hesaplar kullanılması yeterlidir.
- D) Siber zorbalığa en sık maruz kalınan platformlar, sosyal medya ve çevrim içi oyunlardır.

8- Bilgi sistemlerine yetkisiz erişim sağlayan saldırgan davranışları ile ilgili bilgi toplamaya yarayan tuzak sistemlere ne ad verilmektedir?

- A) IDS - Saldırı Tespit Sistemi
- B) Honeypot - Bal Küpü
- C) IPS - Saldırı Engelleme Sistemi
- D) Sandbox - Kum Havuzu

9- Parolaların tahmin edilerek veya ele geçirilerek kullanıcı hesaplarına yetkisiz giriş yapılmasını önlemek için aşağıdaki yöntemlerden hangisi kullanılabilir?

- A) Kullanıcı tarafından girilen parolanın istemcide şifrelenerek gönderilmesi
- B) İki aşamalı kimlik doğrulama mekanizmasının kullanılması
- C) Kullanıcının aynı anda sadece bir oturum açabilmesinin sağlanması
- D) Hesaba giriş yapıldığına dair kullanıcıya bildirim e-postası gönderilmesi

10- Aşağıdakilerden hangisi iki faktörlü kimlik doğrulamaya örnek değildir?

- A) Kullanıcı adı ve parola
- B) PIN kodu ve yüz doğrulama
- C) Parmak izi ve akıllı erişim kartı
- D) Parola ve tek kullanımlık SMS kodu

11- Çevrim içi alışveriş işlemlerinde sıklıkla kullanılan "3D Secure" özelliği ne işe yaramaktadır?

- A) 3 farklı parola girişi ile alışverişini güvenli biçimde tamamlamayı hedefler.
- B) Müşteriye kredi kartının 3 boyutlu görselini doğrularak güvenlik sağlar.
- C) Alışveriş yapıldıktan 3 gün sonra ödemenin satıcıya aktarımını sağlar.
- D) Satıcı, banka ve müşteri arasındaki bilgi akışını özel şifreleme teknikleri ve anahtarlarla doğrularak korur.



12- Gizlilik kavramı, bilginin yetkisiz kişiler tarafından görüntülenememesini ifade etmektedir. **Bu kapsamda değerlendirildiğinde aşağıdakilerden hangisi gizliliğin sağlanması için kullanılan yöntemlerdir?**

- I. Şifreleme
- II. Yedek alma
- III. Erişim kontrolü
- IV. Kayıt oluşturma

- A) I ve II
- B) I ve IV
- C) I ve III
- D) II ve IV

13- Saldırganın, ağ üzerinden iletilen veri trafiğinin arasına girerek taraflar arasındaki iletişimi gizlice elde ettiği veya değiştirdiği saldırı türüne ne ad verilir?

- A) Kaba kuvvet (Brute-force) saldırısı
- B) Kimlik avı saldırısı
- C) Ortadaki adam (MITM) saldırısı
- D) Ortalama (Phishing) saldırısı

14- Bir internet sitesine giriş yaparken karşımıza çıkan parçalara ayrılmış bir görsel içerisinden belirli nesnelere seçme, resimde görülen sayı ve rakamları doğru biçimde yazma, aritmetik ya da mantıksal işlemlerin sonucu şeklinde karşımıza çıkabilen CAPTCHA ne işe yarar?

- A) İnternet sitesine girişi zorlaştırma
- B) İnternet sitesine giriş denemesinin gerçek bir insan ya da otomatize edilmiş bir yazılım olup olmadığını ayırt etme
- C) İnternet sitesindeki ziyaretçi sayısını belirli bir rakamın altında tutarak yavaşlamayı engelleme
- D) Siteye giriş yapacak kişilerin bulmaca çözme becerilerini ölçme

15- Aşağıdakilerden hangisi "Bilgi Güvenliği" ile "Siber Güvenlik" kavramları arasındaki ilişkiyi doğru biçimde tanımlar?

- A) Bilgi güvenliği ve siber güvenlik aynı anlamda kullanılan kavramlardır.
- B) Bilgi güvenliği basılı belgeler gibi yalnızca fiziksel ortamlardaki bilgilerle, siber güvenlik ise siber ortamdaki bilgilerle ilişkilidir.
- C) Siber güvenlik ile bilgi güvenliği birbiri ile zıt kavramlardır.
- D) Siber güvenlik dijital verileri korumayı amaçlarken, bilgi güvenliği tüm verileri korumayı amaçlar.

16- Bir kişinin bilgisayarını, mobil cihaz ekranını ya da klavyesini gözetleyerek o kişiye ait hassas verileri elde etmeye çalışma yöntemi olarak tanımlanabilecek saldırı türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Omuz sörfü
- B) Kaba kuvvet saldırısı
- C) Kimlik sahteciliği
- D) Sahte erişim noktası



17- Siber hijyen ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Siber hijyen olarak tanımlanan önlemlerden yalnızca siber güvenlik uzmanları sorumludur.
- B) Siber hijyen, bir kuruluşun ya da bireyin dijital ortamda güvenliğini sağlamak ve sürdürmek için yürütülmesi gereken rutin faaliyetleri ifade eder.
- C) Tıpkı bireysel hijyen için geçerli olduğu gibi, siber hijyen de dijital dünyadaki zararlılardan korunmak için en temel eylemlerden başlar.
- D) Zararlı yazılımlardan korunma uygulamaları kullanmak ve güncel tutmak, güçlü parolalar oluşturmak ve düzenli aralıklarla değiştirmek, kritik verileri düzenli olarak yedeklemek siber hijyen ile ilgili eylemlerdir.

18- Genellikle kullanıcıların bilgisayarına ya da sunucu sistemlerine bir yazılım yüklenerek ya da uzaktan komut çalıştırma tekniği ile hassas verilerin şifrelenmesi ve verilere tekrar ulaşılabilmesi için para talep edilmesi şeklinde gerçekleştirilen saldırılara ne ad verilmektedir?

- A) Ortalama saldırısı
- B) Servis dışı bırakma saldırısı
- C) Fidyeye saldırısı
- D) Kaba kuvvet saldırısı

19- Saldırganlar ya da siber güvenlik uzmanlarınca kullanılan bir yöntem olan pasif bilgi toplama, hedef ile ilgili herkese açık verilerin taranması yoluyla ve hedefle doğrudan erişim sağlamadan gerçekleştirilir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi pasif bilgi toplama olarak değerlendirilemez?

- A) Hedef sistem ile ilgili anahtar kelimeleri arama motoru üzerinden aratmak
- B) Hedef web sitesine bağlanarak SSL sertifikası geçerlilik süresini incelemek
- C) Hedef alan adının hangi kuruluş üzerinden kayıt ettirildiğini sorgulamak
- D) Hedef kişi ile ilgili ifşa olmuş kullanıcı adı ve parolaları araştırmak

20- Sosyal medya platformlarında paylaşılmış olan bir fotoğrafın üst veri (metadata) analizi sonucu aşağıdakilerden hangisi elde edilemez?

- A) Oluşturulduğu tarih ve saat
- B) Çekildiği yerin coğrafi konumu
- C) Çekildiği cihazın markası ve modeli
- D) Yayımlandığı sitenin IP adresi