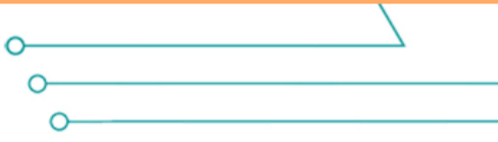


Question 1:



Qu'est-ce que c'est que
des hackers ?

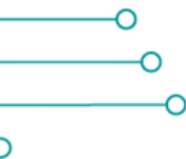
- A) Des personnes qui infiltrent des systèmes informatiques
- B) Des jardiniers qui labourent les jardins d'autres personnes
- C) Des personnes qui envoient des chaînes de lettres



!! Solution:

A) Des personnes qui infiltrent des systèmes informatiques

(Les hackers sont des personnes qui pénètrent illégalement dans un système informatique. De cette manière, ils peuvent avoir accès à certaines données ou modifier le fonctionnement d'un système.)

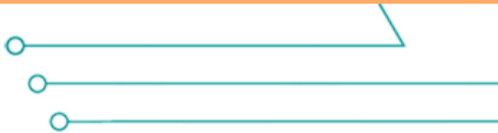


Question 2:



Qu'est-ce que c'est que
des données personnelles?

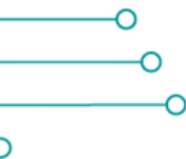
- A) Les numéros de téléphone des piscines
- B) Des données d'une entreprise
- C) Des informations qui concernent une personne spécifique



!! Solution:

C) Des informations qui concernent une personne spécifique

(Les données personnelles sont toujours liées à une personne spécifique. Ce sont, par exemple, des informations sur toi, comme ton lieu de résidence, ton numéro de téléphone portable ou tes résultats scolaires.)

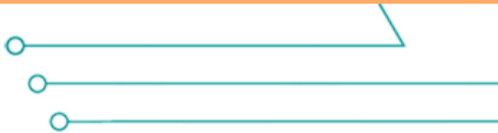


Question 3:



Qu'est-ce que c'est
qu'un marché noir ?

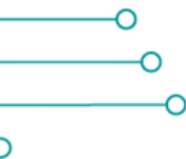
- A) Un échange interdit qui s'effectue en secret
- B) Un magasin qui ne vend que des vêtements noirs
- C) Un marché aux puces qui a lieu la nuit



!! Solution:

A) Un échange interdit qui s'effectue en secret

(Le marché noir est un marché illégal où l'on peut acheter des biens qui ne sont disponibles que de manière limitée: par exemple des armes, des médicaments ou des informations secrètes. Ce terme tire son origine de la Seconde Guerre mondiale.)

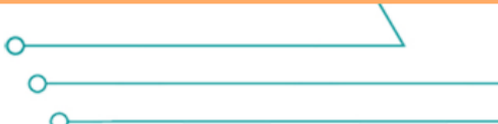


Question 4:



Qu'est-ce que
la cybercriminalité?

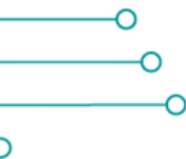
- A) Les délits qui tirent profit d'internet
- B) Les mèmes amusants de chats
- C) Les braquages de banques ou des vols à l'étalage



!! Solution:

A) Les délits qui tirent profit d'internet.

(La cybercriminalité désigne les délits qui visent internet, des données ou des réseaux de données. Les personnes cybercriminelles peuvent espionner les données privées et professionnelles des utilisatrices et des utilisateurs, par exemple pour effectuer des transactions bancaires.)



Question 5:

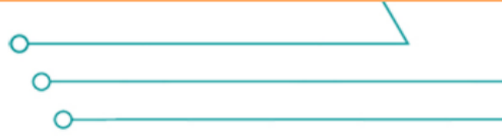


Qu'est-ce qu'un serveur ?

-
- A) Un ordinateur au service d'autres ordinateurs
 - B) Le boîtier d'un ordinateur
 - C) Un langage de programmation

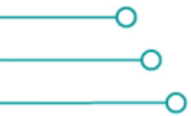


Solution:



A) Un ordinateur au service d'autres ordinateurs

(Un serveur est un ordinateur de réseau puissant qui fournit des données et des services à d'autres appareils. Il s'agit donc d'un intermédiaire entre différents ordinateurs.)

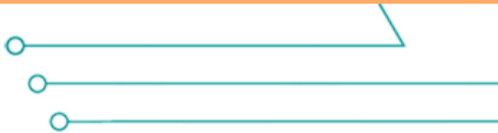


Question 6:



Qu'est-ce qu'un virus ?

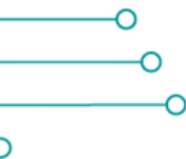
- A) Un étui de protection pour mon smartphone
- B) Un programme informatique nuisible
- C) Un insecte venimeux



!! Solution:

B) Un programme informatique nuisible

(En fait, un virus est un agent pathogène. Le terme vient de la biologie. Un virus informatique est un un programme indésirable qui s'infiltré dans l'ordinateur d'autres personnes pour y causer des dommages.)

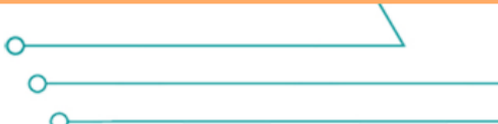


Question 7:



Qu'est-ce que
la protection des données ?

- A) Un vêtement de protection spécial
- B) Le fait de protéger les données personnelles contre les abus
- C) Un programme anti-virus



!! Solution:

B) Le fait de protéger les données personnelles contre les abus

(Tes données personnelles sont précieuses. Personne d'autre que toi n'a le droit de décider de leur utilisation. Les entreprises souhaitent souvent avoir accès à tes données personnelles pour leur propre bénéfice. C'est pourquoi tu dois très bien protéger tes données personnelles contre les abus.)

