

Exercices diagnostiques Séquence 1

Ces exercices permettent de réactiver les connaissances nécessaires pour aborder les notions de cette séquence.

1 Les mots-clés à connaître

Relier chaque mot à sa définition.

- | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| Cyberviolence | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | o Ensemble des informations laissées par une personne lorsqu'elle utilise des technologies numériques. Ces traces peuvent inclure des données telles que les historiques de navigation, les activités sur les réseaux sociaux, etc. |
| Traces numériques | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | o Ensemble des comportements en ligne qui constituent ou mènent à une agression (physique, psychologique, émotionnelle) d'un individu ou d'un groupe d'individus. |
| Données personnelles | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | o Consiste à se servir des données à caractère personnel d'autrui à son insu. |
| Usurpation d'identité | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | o Informations relatives à une personne physique identifiée ou identifiable, directement ou indirectement. |
| Cybersécurité | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | o Consiste à protéger les systèmes informatiques, les réseaux et les données contre les menaces en ligne. |

2 Quelles affirmations sont vraies ou fausses ?

- a) Le numéro de téléphone est une donnée personnelle.
- b) La CNIL est l'organisation en charge de la protection des données en France.
- c) Toutes les informations que nous partageons en ligne sont sans danger.
- d) Partager son adresse électronique (mail) en ligne est sans danger.
- e) Les réseaux sociaux ne collectent aucune donnée.

3 Compléter cette phrase :

Une cyberattaque est une attaque qui cherche à voler, modifier ou abîmer des données et/ou de neutraliser ou détériorer des informatiques.

4 Vrai ou Faux ? On peut protéger son téléphone des attaques informatiques :

- a) En utilisant une coque.
- b) En faisant les mises à jour régulièrement.
- c) En installant un anti-virus.
- d) En ne l'utilisant qu'à domicile.

5 Parmi ces mots, lesquels désignent une attaque informatique ?

- a) Usurpation d'identité
- b) Le braquage
- c) Le phishing
- d) L'attaque par déni de service
- e) Les cyberviolences
- f) Le mind mapping