

Vous avez 01h15 pour répondre aux différentes questions ci-dessous relatives aux trois premières parties des cours sur la protection de la vie privée sur Internet. L'usage de documents de cours et d'Internet est interdit. Aucun document n'est autorisé. Deux points seront affectés à la grammaire et à l'orthographe.

1. Qu'est ce que l'identité numérique? (1 point)
L'ensemble des activités qu'un usager réalise sur Internet contribue à définir son identité numérique.
Elle se construit autour de plusieurs éléments:
✓ Les données personnelles associées à son ou ses profils;
✓ Les informations qu'il publie sur le web;
✓ Les informations que d'autres publient à son sujet;
✓ Les traces qu'il laisse consciemment ou non.
2. Donnez quelques éléments permettant de maîtriser son identité numérique. (1 point)
✓ L'usager choisit judicieusement l'identifiant à utiliser en fonction de son activité;
✓ L'usager limite l'accès aux informations qu'il publie;
✓ L'usager contrôle régulièrement son image sur le web (e-réputation).
3. Donnez quelques éléments permettant de définir un bon mot de passe. (1 point)
✓ Garder le mot de passe secret (ne pas le donner à une connaissance, ne pas le copier sur un agenda ou sur un post-it à côté de l'ordinateur, etc.);
✓ Choisir un mot de passe complexe: ~ dix caractères, minuscules & majuscules, chiffres et symboles, pas de signification évidente (dates de naissance, prénoms, mots du dictionnaire, etc.).
4. Que risque une personne usurpant l'identité d'un tiers? (1 point)
✓ Jusqu'à récemment, l'usurpation d'identité n'était pas considérée, à elle seule, comme un délit pénal. Seules les conséquences de l'usurpation d'identité pouvaient faire l'objet d'une sanction comme, par exemple, l'escroquerie ou encore la diffamation;
✓ La Loi d'Orientation et de Programmation pour la Performance de la Sécurité Intérieure (LOPSSI 2) votée en février 2011, introduit dans son article 226-4-1 un nouveau délit sanctionnant d'un an de prison et de 15 000 euros d'amende: " Le fait d'usurper l'identité d'un tiers ou de faire usage d'une ou plusieurs données de toute nature permettant de l'identifier en vue de troubler sa tranquillité ou celle d'autrui, ou de porter atteinte à son honneur ou à sa considération".
5. Lors du paramétrage de l'accès à ses informations sur un site Internet (par exemple Facebook), on distingue l'accès public et l'accès restreint. Quelles sont les différences entre ces deux accès? (1 point)
✓ L'accès public ou «à tout le monde»: ces informations sont accessibles de tous et peuvent être référencées par les moteurs de recherche;
✓ L'accès restreint à une communauté: ces informations ne sont accessibles qu'à certaines personnes autorisées et par conséquent, elles ne peuvent pas être référencées par les moteurs de recherche.
6. Qu'est ce qu'une signature dans un mail? (1 point)
C'est un texte qui s'ajoute automatiquement à la fin du message (Nom, Prénom, Numéro de Téléphone, Fonction dans l'Entreprise, etc.).
7. Qu'est ce qu'une adresse IP? (1 point)
Tout ordinateur connecté à Internet est identifié par une adresse IP. Cette adresse est attribuée par le fournisseur d'accès à Internet (FAI), qui doit conserver pendant un an le journal des connexions et les informations permettant d'identifier l'internaute.
8. Définissez la e-reputation. (1 point)
La e-réputation ou réputation numérique est l'image que l'on peut se faire d'une personne à travers le web.
9. Qu'est ce que le "droit à l'oubli"? (1 point)
Il est évoqué principalement, s'agissant d'Internet, comme un droit à ce que les éléments relatifs au passé d'une personne, qu'ils soient exacts, inexacts ou devenus obsolètes puissent être retirés des contenus en ligne, ou rendus difficilement accessibles, afin de pouvoir sortir de la mémoire collective et tomber dans l'oubli.

10. Quelles sont les règles élémentaires à respecter pour éviter l'usurpation d'identité? (deux réponses) (1 point)
- L'utilisateur doit garder son identifiant secret.
 - **L'utilisateur doit verrouiller ou déconnecter sa session s'il quitte la salle.**
 - **L'utilisateur doit choisir un mot de passe complexe et sans signification évidente.**
 - L'utilisateur doit communiquer son mot de passe à ses proches pour éviter toute perte d'identité.
11. Si une information de profil est en «accès public», qu'est ce que cela signifie? (une réponse) (1 point)
- Cette information est adaptée aux jeunes de moins de 12 ans.
 - Cette information peut être modifiée par tout internaute.
 - **Cette information peut être vue par tout internaute.**
 - Cette information n'est pas soumise au droit d'auteur.
12. Quelles sont les obligations lorsqu'on publie des informations sur le web (blog, mur, page personnelle, site web, etc.)? (1 point)
- ✓ **Elle doit respecter le droit à l'image des personnes en leur demandant l'autorisation de publier leur photo exception faite des personnages publics dans l'exercice de leur fonction et des personnes non identifiables (de dos ou dans une foule);**
 - ✓ **Elle doit vérifier qu'aucun commentaire délictueux (injure, diffamation, incitation à la haine raciale, etc.) n'ait été déposé sur le site car sa responsabilité peut être engagée;**
 - ✓ **Elle doit s'assurer des droits d'exploitation des ressources publiées et que les sites qu'elle référence ne soient pas illicites;**
 - ✓ **Elle doit suivre les directives de la CNIL en ce qui concerne le recueil et la diffusion de données à caractère personnel.**
13. Que signifient les champs Cc et Cci dans un mail? Quelles sont leurs différences? (1 point)
- Le champ "cc" (copie conforme) permet de faire suivre simplement un mail, et tous les destinataires voient qui a reçu ledit mail alors que le champ "cci" (copie conforme invisible) possède cette même fonction à la différence que chaque destinataire ignore que d'autres l'ont reçu.**
14. Si Pierre met un commentaire sur le blog de Jean, qui est responsable des propos de Pierre? (1 point)
- L'hébergeur du blog de Jean.
 - Pierre, l'auteur du commentaire.
 - **Jean, l'éditeur du blog.**
 - Le fournisseur d'accès à Internet de Pierre.
15. Définissez le droit moral. (1 point)
- Le droit moral reconnaît la paternité de l'auteur et protège l'intégrité de l'œuvre. Ce droit est perpétuel.**
16. Définissez les droits patrimoniaux. (1 point)
- Les droits patrimoniaux permettent à l'auteur (ou à ses héritiers) d'être rémunéré pour chaque utilisation de l'œuvre.**
17. Combien d'années après la mort d'un auteur l'œuvre tombe-t-elle dans le domaine public? (1 point)
- D'après l'article L 123-1 du Code de la Propriété Intellectuelle, les droits patrimoniaux cessent 70 ans après la mort de l'auteur.**
18. Qu'offrent les licences libres? (4 éléments) (1 point)
- Les licences libres offrent:**
- ✓ **la possibilité d'utiliser l'œuvre pour tous les usages;**
 - ✓ **la possibilité d'étudier l'œuvre;**
 - ✓ **la possibilité de redistribuer des copies de l'œuvre;**
 - ✓ **la possibilité de modifier l'œuvre et de publier ces modifications.**