

CORRIGE : QCM L3 N°2

Il peut y avoir une ou plusieurs bonnes réponses. Les réponses correctes sont comptées positivement, les réponses fausses sont comptées négativement. Ne rien cocher vaut 0.

Question 1 (D3.4 B4.5)

Dans un tableur, que doit-on faire pour qu'un nombre s'affiche avec le format monétaire \$?

- Réponse 1 : On ne saisit "\$" qu'une fois et les autres cellules seront transformées automatiquement
- Réponse 2 : On ne peut pas le faire car \$ sert aux références absolues : il faut mettre le symbole \$ dans la colonne précédente
- Réponse 3 : On est obligé de saisir "\$" à coté de chaque nombre
- Réponse 4 : On sélectionne les cellules et on leur associe le style « dollar »
- Réponse 5 : On sélectionne les cellules et on change le format de nombre

Question 2 (D5.1 B6.4)

Lorsqu'une adresse électronique figure dans le champ Cc d'un courriel, quel est son statut ?

- Réponse 1 : C'est l'adresse du destinataire qui est mis en copie de ce courriel secrètement, sans que les autres destinataires le sachent
- Réponse 2 : C'est l'adresse de l'expéditeur du courriel
- Réponse 3 : C'est l'adresse du destinataire principal, à qui le courriel s'adresse directement
- Réponse 4 : C'est l'adresse du destinataire qui est mis en copie de ce courriel, pour être tenu informé de son contenu au vu et su des autres destinataires
- Réponse 5 : C'est l'adresse du destinataire principal à qui ce courriel sera acheminé en mode sécurisé

Question 3 (D4.3 B2.3)

Parmi les réponses suivantes, quelles sont celles qui identifient un serveur du domaine lacuisine.fr sur le réseau ?

- Réponse 1 : http://www.lacuisine.fr
- Réponse 2 : ftp.lacuisine.fr
- Réponse 3 : fourchette@lacuisine.fr
- Réponse 4 : www@lacuisine.fr
- Réponse 5 : www.lacuisine.fr

Question 4 (D2.3 A2.1)

Que peut-on affirmer sur les gratuits (freeware) et les partagiciels (shareware) ?

- Réponse 1 : Un gratuit est nécessairement un logiciel libre
- Réponse 2 : Un partagiciel est nécessairement un logiciel libre
- Réponse 3 : Un gratuit devient obligatoirement un partagiciel après un certain laps de temps
- Réponse 4 : Un partagiciel est nécessairement un logiciel payant après une période d'essai
- Réponse 5 : Un gratuit est nécessairement un logiciel gratuit

Question 5 (D3.1 B4.1)

Dans un traitement de texte, quelle est la signification du caractère non imprimable ci-dessous ?

- Réponse 1 : Espace
- Réponse 2 : Espace insécable
- Réponse 3 : Saut de ligne
- Réponse 4 : Marque de paragraphe
- Réponse 5 : Caractère de tabulation

Question 6 (D2.2 A2-1)

Face aux dangers que l'informatique peut faire peser sur les libertés, quel est le nom de l'autorité administrative indépendante française chargée de protéger la vie privée et les libertés individuelles ou publiques ?

- Réponse 1 : Sénat
- Réponse 2 : INC
- Réponse 3 : INPI
- Réponse 4 : SACEM
- Réponse 5 : CNIL

Question 7 (D4.1)

Comment un moteur de recherche classe-t-il, généralement, les résultats d'une recherche ?

- Réponse 1 : Par taille
- Réponse 2 : Par ordre alphabétique des titres
- Réponse 3 : Par un score de pertinence spécifique à chaque moteur
- Réponse 4 : Par ordre alphabétique des sites
- Réponse 5 : Par thème

Question 8 (D2.1) : Quelle est la principale utilité d'un témoin de connexion (cookie) ?

- Réponse 1 : Permettre la mise à jour automatique du navigateur
- Réponse 2 : Faire bénéficier automatiquement de réductions lors d'achats en ligne
- Réponse 3 : Envoyer automatiquement un courriel confirmant les choix faits dans un formulaire en ligne
- Réponse 4 : Faciliter la navigation en mémorisant certains paramètres (langue, etc.)
- Réponse 5 : Sécuriser les mots de passe utilisés sur le Web

Question 9 (D4.3) Dans l'adresse "www.education.gouv.fr", quel élément désigne le suffixe ?

- Réponse 1 : gouv
- Réponse 2 : education
- Réponse 3 : www
- Réponse 4 : fr
- Réponse 5 : www.education.gouv.fr

Question 10 (D4.3 B2-3)

Dans l'adresse "http://www.education.gouv.fr", quel élément désigne le protocole de communication ?

- Réponse 1 : gouv
- Réponse 2 : fr
- Réponse 3 : http
- Réponse 4 : www
- Réponse 5 : education

Question 11 (D3.1) : Dans un traitement de texte, qu'est-ce que la justification d'un paragraphe ?

- Réponse 1 : La taille des caractères utilisés dans le paragraphe
- Réponse 2 : Le retrait à droite ou à gauche du paragraphe
- Réponse 3 : L'alignement du texte à droite et à gauche
- Réponse 4 : L'espace laissé avant et après le paragraphe
- Réponse 5 : L'espace laissé entre les lignes d'un paragraphe

Question 12 (D3.1) : Dans un traitement de texte, que peut-on dire des tableaux ?

- Réponse 1 : Ils ne peuvent contenir que des nombres
- Réponse 2 : Ils doivent contenir au moins 2 lignes et 2 colonnes
- Réponse 3 : Ils ne peuvent contenir que du texte
- Réponse 4 : Ils peuvent être issus d'un copier/coller en provenance d'un tableur
- Réponse 5 : Ils peuvent être imprimés sans leurs bordures

Question 13 (D3.2 B4.3)

Pour générer automatiquement une table des matières, que faut-il faire ?

- Réponse 1 : Insérer un saut de page avant chaque titre
- Réponse 2 : Insérer des numéros de page
- Réponse 3 : Justifier les paragraphes
- Réponse 4 : Utiliser des styles
- Réponse 5 : Créer un tableau

Question 14 (D4.3 B2.3)

Dans l'URL : <http://www.cuisine.org/recettes/lapin/moutarde.html>, que représente "www.cuisine.org" ?

- Réponse 1 : Le nom du serveur web
- Réponse 2 : Le nom du langage d'écriture des pages web
- Réponse 3 : Le nom du service traitant les pages web
- Réponse 4 : Le code d'accès au serveur web

Question 15 (D4.1 B2.1)

Que recense un annuaire de recherche sur le Web ?

- Réponse 1 : Les moteurs de recherche existants sur le Web.
- Réponse 2 : Des listes d'adresses électroniques.
- Réponse 3 : Des listes d'utilisateurs d'un réseau partagé.
- Réponse 4 : Des sites Web.
- Réponse 5 : Des listes de mots de passe.

Question 16 (D5.1 B6.1)

Qu'est ce qui permet de mettre une personne en copie d'un courriel sans que les autres destinataires le sachent ?

- Réponse 1 : Mettre son adresse électronique dans le champ Cci/Bcc
- Réponse 2 : Mettre son adresse électronique dans le champ A/To
- Réponse 3 : Mettre son adresse électronique dans le champ Ccb
- Réponse 4 : Mettre son adresse électronique dans le champ Cc
- Réponse 5 : mettre son adresse électronique dans le champ De/From

Question 17 (D5.1 B7.1)

Que doit faire l'étudiant pour accéder à son espace numérique de travail personnel ?

- Réponse 1 : Il doit utiliser un ordinateur sur lequel a été installé un logiciel spécifique
- Réponse 2 : Il doit toujours utiliser son ordinateur personnel
- Réponse 3 : Il peut utiliser n'importe quel ordinateur connecté à internet à condition de connaître ses identifiants
- Réponse 4 : Il doit se présenter muni de sa carte d'étudiant aux salles informatiques de son établissement

Question 18 (D4.1 B2.1)

Comment peut-on définir un moteur de recherche sur le Web ?

- Réponse 1 : Outil permettant de partager ses pages Web préférées avec d'autres internautes.
- Réponse 2 : Outil permettant de télécharger des fichiers en optimisant l'utilisation de la bande passante.
- Réponse 3 : Outil permettant d'accéder à des pages Web via un index de mots-clé créé automatiquement par un robot.
- Réponse 4 : Outil permettant d'accéder à des sites Web sélectionnés pour leur qualité via une hiérarchie de thèmes.
- Réponse 5 : Outil permettant d'accéder à des pages Web garanties sans virus.

Question 19 (D4.3 B2.3)

Quel est le nom de domaine de l'URL suivante : <http://www.magic.org/magicien/lapin/index.html> ?

- Réponse 1 : magic
- Réponse 2 : magicien
- Réponse 3 : index.html
- Réponse 4 : www.magic.org/magicien/lapin/
- Réponse 5 : magic.org

Question 20 (D1.1 B4.4)

Parmi ces logiciels, lesquels sont des navigateurs ?

- Réponse 1 : MSN Messenger
- Réponse 2 : Internet Explorer
- Réponse 3 : Mozilla Firefox
- Réponse 4 : Word
- Réponse 5 : Impress

Question 21 (D5.1 B6.4)

A quoi sert le protocole SMTP ?

- Réponse 1 : Il permet l'échange de fichiers de poste à poste
- Réponse 2 : Il permet d'envoyer des courriels
- Réponse 3 : Il permet de contrôler l'affichage des fenêtres "pop up"
- Réponse 4 : Il permet de lire des messages en les laissant sur le serveur de messagerie
- Réponse 5 : Il permet, grâce à un logiciel de messagerie, de récupérer des courriels

Question 22 (D5.1 B6.4)

Quels sont les champs que l'on peut remplir lorsqu'on rédige un courriel ?

- Réponse 1 : Répondre
- Réponse 2 : Archiver
- Réponse 3 : Trans
- Réponse 4 : Cci/Bcc
- Réponse 5 : A/To

Question 23 (D1.3 A1.4)

Que désigne l'extension PNG ?

- Réponse 1 : Un format d'image
- Réponse 2 : Un format de texte
- Réponse 3 : Un format de vidéo
- Réponse 4 : Un format de page Web
- Réponse 5 : Un format de son

Question 24 (D1.1 B4.3)

Pour déplacer un fichier d'un dossier vers un autre dossier. Que doit-on faire ?

- Réponse 1 : Le renommer
- Réponse 2 : Créer un raccourci vers ce fichier dans le dossier destination
- Réponse 3 : Le sélectionner, le copier puis le coller dans le dossier de destination
- Réponse 4 : Le sélectionner, le couper puis le coller dans le dossier de destination

Question 25 (D2.3 A2.1)

Qu'est-ce qu'un logiciel (shareware) ?

- Réponse 1 : Un logiciel gratuit
- Réponse 2 : Un logiciel de partage de données
- Réponse 3 : Un logiciel pour lequel l'utilisateur doit verser à l'auteur une contribution s'il décide de le garder
- Réponse 4 : Un logiciel permettant de faire du poste à poste (peer to peer)

Question 26 (D5.1) : Un individu envoie un courriel à un ami. Que doit-on vérifier ?

- Réponse 1 : L'expéditeur doit avoir un débit de connexion supérieur ou égal à celui du destinataire
- Réponse 2 : La boîte de réception du destinataire doit être vide
- Réponse 3 : Aucune des autres réponses
- Réponse 4 : L'expéditeur et le destinataire doivent avoir le même fournisseur d'accès Internet (FAI)
- Réponse 5 : Le destinataire doit être physiquement connecté au réseau lors de l'envoi

Question 27 (D3.5 B4.2)

Dans un document, le texte est disposé en trois colonnes. Les deux premières sont remplies. Si l'on ajoute du texte dans la première colonne que se passe-t-il ?

- Réponse 1 : Le texte suivant glisse automatiquement sur les colonnes suivantes
- Réponse 2 : Il faut ajouter un saut de colonne
- Réponse 3 : On saute automatiquement à la page suivante
- Réponse 4 : On change de section
- Réponse 5 : On ne peut pas le faire

Question 28 (D2.2) : Quel texte la CNIL est-elle chargée de faire appliquer ?

- Réponse 1 : La charte d'utilisation des TIC
- Réponse 2 : La loi Informatique et libertés
- Réponse 3 : La netiquette
- Réponse 4 : La loi pour la confiance dans l'économie numérique

Question 29 (D2.3 A2.1)

Comment appelle-t-on l'autorisation légale, en droit français, donnée à une personne de reproduire une oeuvre de l'esprit (texte, musique, dessin, photo, etc.) pour son usage privé ?

- Réponse 1 : La copie privée
- Réponse 2 : La licence globale
- Réponse 3 : Le Contrat de licence utilisateur final (CLUF)
- Réponse 4 : En droit français, la reproduction d'une oeuvre de l'esprit pour son usage privé est interdite, elle n'a donc pas de nom

Question 30 (D1.2 B3.2)

Comment appelle-t-on un programme informatique capable de se propager en utilisant les vulnérabilités du réseau sans intervention de l'utilisateur ?

- Réponse 1 : Un canular (hoax)
- Réponse 2 : Un propagateur
- Réponse 3 : Un cheval de Troie (trojan)
- Réponse 4 : Un ver (worm)

Question 31 (D1.2 B3.2)

Comment appelle-t-on un programme malveillant embarqué dans une application d'apparence anodine et installé à son insu par l'utilisateur ou l'administrateur lui-même ?

- Réponse 1 : Un canular (hoax)
- Réponse 2 : Un navigateur (browser)
- Réponse 3 : Un cheval de Troie (trojan)
- Réponse 4 : Un ver (worm)

Question 32 (D1.1) : Qu'est-ce que la mémoire vive ou RAM de l'ordinateur ?

- Réponse 1 : La mémoire du disque dur
- Réponse 2 : La mémoire de la carte mère
- Réponse 3 : La mémoire d'une clé USB
- Réponse 4 : La mémoire d'une carte mémoire flash
- Réponse 5 : La mémoire de la carte vidéo

Question 33 (D1.3 A1.4)

Que peut-on dire du format portable document file (pdf) ?

- Réponse 1 : C'est un format qui permet de transformer les documents de la suite bureautique de Microsoft en Open Document Format.
- Réponse 2 : C'est un format spécifique pour les ordinateurs portables.
- Réponse 3 : C'est un format qu'on peut ouvrir et modifier avec n'importe quelle application de bureautique.
- Réponse 4 : C'est un format pour la diffusion de documents formatés qui n'ont pas vocation à être modifiés.

Question 34 (D1.3 A1.4)

Que peut-on dire d'une image au format gif ?

- Réponse 1 : C'est une image matricielle.
- Réponse 2 : C'est une image compressée.
- Réponse 3 : C'est une image vectorielle.
- Réponse 4 : C'est une image limitée à 256 couleurs.
- Réponse 5 : C'est une image peu adaptée au web.

Question 35 (D1.3 A1.4)

Qu'est-ce qu'une image vectorielle ?

- Réponse 1 : C'est une image définie par une grille de pixels colorés.
- Réponse 2 : C'est une image en noir et blanc.
- Réponse 3 : C'est une image définie par un ensemble de fonctions mathématiques.
- Réponse 4 : C'est une image redimensionnable sans dégradation.

Question 36 (D3.1 B5.3)

Parmi les éléments suivants, quels sont ceux qui caractérisent la charte graphique d'une page Web ?

- Réponse 1 : La police de caractères utilisée.
- Réponse 2 : Les couleurs utilisées.
- Réponse 3 : L'URL du site Web.
- Réponse 4 : Le logo du site Web.

Question 37 (D2.1 A2.4)

Quels sont les dispositifs qui sont susceptibles de conserver des traces de la navigation d'un internaute après qu'il ait éteint son ordinateur ?

- Réponse 1 : L'historique de navigation du navigateur.
- Réponse 2 : Le cache du navigateur.
- Réponse 3 : Les cookies.
- Réponse 4 : La mémoire vive de l'ordinateur.

Question 38 (D3.1 B5.4) : Quel est le mode le plus approprié pour intégrer les éléments de la charte graphique d'une présentation ?

- Réponse 1 : Le mode plan
- Réponse 2 : Le mode trieuse de diapositive
- Réponse 3 : Le mode masque de diapositive
- Réponse 4 : Le mode masque du document
- Réponse 5 : Le mode diaporama

Question 39 (D2.3 A2.1)

Parmi les propositions suivantes concernant le logiciel libre lesquelles sont vraies ?

- Réponse 1 : Un logiciel libre est un graticiel (freeware).
- Réponse 2 : Un logiciel libre est un logiciel propriétaire.
- Réponse 3 : Un logiciel libre fait référence à la liberté d'usage, et pas à la gratuité.
- Réponse 4 : Un logiciel libre est généralement associé à une licence libre.

Question 40 (D4.3 B2.3)

Dans l'URL <http://www.univ-brest.fr/>, que représente .fr ?

- Réponse 1 : Le nom de domaine.
- Réponse 2 : Le nom du langage de la page Web.
- Réponse 3 : Le nom du service traitant l'URL.
- Réponse 4 : L'extension ou suffixe du nom de domaine.

Question 41 (D5.1 B6.3)

Quelles thématiques sont généralement traitées dans la charte d'utilisation d'un forum ?

- Réponse 1 : Les aspects légaux
- Réponse 2 : La neutralité politique, religieuse et culturelle
- Réponse 3 : le respect d'autrui
- Réponse 4 : les aspects techniques et scientifiques

Question 42 (D5.1 B6.5)

Quand peut-on écouter un cours publié en baladodiffusion ?

- Réponse 1 : Quand on veut, et autant de fois que l'on veut
- Réponse 2 : Quand on veut, mais limité à une seule fois
- Réponse 3 : Une seule fois, dès que le cours a été publié
- Réponse 4 : A un moment précis, imposé par l'enseignant

Question 43 (D3.3 -0)

Avec la barre d'outils de dessin des applicatifs de bureautique, il est possible de créer des schémas. Dans ce contexte, quel est le type d'objet créé ?

- Réponse 1 : Un objet compressé
- Réponse 2 : Un objet enlacé
- Réponse 3 : Un objet vectoriel
- Réponse 4 : Un objet pixelisé

Question 44 (D3.4 B4.5)

Comment désigner A1 en référence absolue ?

- Réponse 1 : \$1
- Réponse 2 : #A1
- Réponse 3 : «A1»
- Réponse 4 : [A1]

Question 45 (D4.1 B2.2)

Dans un moteur de recherche classique, si on entre une expression entre guillemets dans la requête, quel effet cela produit-il ?

- Réponse 1 : Le moteur recherche l'expression en la traduisant dans les langues les plus courantes du Web.
- Réponse 2 : Le moteur recherche l'expression au singulier ou au pluriel.
- Réponse 3 : Le moteur recherche l'expression exacte.
- Réponse 4 : Le moteur recherche l'expression en minuscules ou en majuscules.
- Réponse 5 : Le moteur recherche l'expression avec ou sans les accents.

Question 46 (D1.1 A1.1)

Parmi les termes suivants, quels sont ceux qui peuvent être synonymes du terme « application » ?

- Réponse 1 : Dossier
- Réponse 2 : Programme
- Réponse 3 : Périphérique
- Réponse 4 : Logiciel

Question 47 (D5.1 B6.1)

Comment fonctionne le webmail ?

- Réponse 1 : Il faut être connecté à internet seulement au moment de l'envoi du message et pas nécessairement lors de sa rédaction.
- Réponse 2 : Il faut être connecté à internet pour lire et écrire des messages.
- Réponse 3 : Il faut être connecté à internet pour relire les messages déjà lus et pas encore effacés.
- Réponse 4 : Il faut être connecté à internet pour que l'on puisse vous envoyer un message.

Question 48 (D2.2 A2.1)

Un étudiant a pris des photos pendant un cours. Sur ces photos, on voit l'enseignant et des étudiants assistant au cours. Que doit-il faire pour mettre ces photos sur son blog ?

- Réponse 1 : Il doit faire signer une autorisation à l'enseignant uniquement puisque c'est l'enseignant qui est responsable de ce qui se passe dans la salle de cours
- Réponse 2 : Toutes les personnes apparaissant sur la photo étant majeures, il n'y a pas d'autorisation à demander
- Réponse 3 : Il doit faire signer une autorisation à tous ceux qui apparaissent sur la photo
- Réponse 4 : Si des mineurs apparaissent sur la photo, il faut faire signer une autorisation aux mineurs mais aussi à leurs parents

Question 49 (D2.2 A2.1)

Dans un blog, un visiteur a écrit un commentaire raciste. Qui est responsable ?

- Réponse 1 : L'auteur du blog. Il a la responsabilité éditoriale de tout ce qui est écrit.
- Réponse 2 : Le visiteur est le seul à risquer une condamnation
- Réponse 3 : Les blogs sont des espaces privés. Aucune condamnation n'est envisageable
- Réponse 4 : Le fournisseur d'accès. Il a fourni le moyen pour commettre le délit.

Question 50 (D5.3 B7.1)

Comment appelle-t-on l'outil qui permet de discuter sur un thème donné de manière asynchrone ?

- Réponse 1 : Le tableau blanc électronique
- Réponse 2 : La visio-conférence
- Réponse 3 : L'audio-conférence
- Réponse 4 : Le forum
- Réponse 5 : La messagerie instantanée