OUTILS NUMÉRIQUES

- Alphonse Martin veut répondre à une offre d'emploi par courrier électronique. quelle adresse lui conseillez-vous d'utiliser ? **ALPHONSE.MARTIN@PXMAIL.FR**
- comment appelle-t-on la procédure qui vérifie l'identité d'une personne en vue de lui donner accès à des services ? **L'AUTHENTIFICATION**
- comment appelle-t-on le contenu commun qui s'imprime en haut de chaque page d'un document ? **L'EN-TÊTE**
- comment appelle-t-on un outil de travail en ligne spécialisé dans la relation entre enseignants et étudiants ? **UNE PLATEFORME PÉDAGOGIQUE**
- en vacances au Canada, Renaud reçoit un message de son opérateur mobile l'informant d'une facturation hors forfait. quel paramètre a-t-il oublié de désactiver sur son smartphone ? **LES DONNÉES MOBILES**
- dans un tableur, que désigne A1:A3 dans une formule ? LA RÉFÉRENCE À LA PLAGE DES TROIS CELLULES A1, A2 ET A3
- dans une formule insérée dans un tableur, un des paramètres est une référence absolue (\$A\$6), qu'est-ce que cela va permettre ? **RECOPIER LA FORMULE VERS LE BAS SANS QUE CETTE RÉFÉRENCE SOIT MODIFIÉE**
- depuis son espace de stockage en ligne (cloud), Cyril donne accès à une photo à Nathalie et Wallyd en leur envoyant un lien de partage. Nathalie consulte la photo sur le web, Wallyd la télécharge et l'enregistre dans son ordinateur, Wallyd envoie également la photo à Françoise en pièce jointe d'un courrier électronique. si Cyril décide de supprimer le partage, qui peut encore voir la photo ? **CYRIL, WALLYD ET FRANÇOISE**
- l'adresse de protocole internet suivante (2001:db6:0:85a3:0:0:ac11:8001) est de type ? **IPV6**
- la charte informatique est un document édité par une organisation afin de fixer les règles d'utilisation de ses ressources informatiques. parmi les comportements de ces collaborateurs, lesquels sont habituellement tolérés par une charte informatique ? AUDREY RECHERCHE DES ADRESSES DE RESTAURANTS POUR SA PROCHAINE SORTIE, OURIA UTILISE LE POSTE DE TRAVAIL D'UNE COLLÈGUE EN SE CONNECTANT AVEC SON PROPRE IDENTIFIANT
- le règlement du Parlement européen 2016/679, dit Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD) impose les obligations ? **LE CONSENTEMENT, LE DROIT D'ACCÈS, LE DROIT DE RECTIFICATION**
- lorsqu'on travaille au quotidien sur des fichiers situés sur un disque dur, quelles pratiques contribuent à gérer leur sauvegarde de façon efficace ? UTILISER UN LOGICIEL DE SYNCHRONISATION, RÉALISER LA SAUVEGARDE SUR UN SUPPORT EXTERNE OU DISTANT

- parmi ces éléments, lesquels contribuent à l'identité numérique d'une personne ? LES PHOTOS DE SON BLOG DE VOYAGE, SES INFORMATIONS DE PROFIL D'UN COMPTE EN LIGNE
- parmi ces outils, lesquels sont dédiés à l'échange d'idées au sein d'un groupe ? LA LISTE DE DISCUSSION, LE FORUM DE DISCUSSION, LA MESSAGERIE INSTANTANÉE
- parmi les actions suivantes, lesquelles permettent de faire une sauvegarde d'un fichier ? S'ENVOYER UN COURRIEL AVEC LE FICHIER EN PIÈCE JOINTE, DUPLIQUER LE FICHIER SUR UNE CLÉ USB, DÉPOSER LE FICHIER DANS UN ESPACE DE STOCKAGE DE L'ENT
- parmi les logiciels suivants, lesquels sont des logiciels malveillants ? **VIRUS, VER, TROYEN**
- parmi les propositions suivantes, lesquelles décrivent de vraies propriétés des cookies ? CE SONT DES FICHIERS TEXTES STOCKÉS SUR LE DISQUE DUR, CE SONT DES FICHIERS CONTENANT DES INFORMATIONS SUR LA NAVIGATION
- qu'est-ce que l'identité numérique ? L'ENSEMBLE DES INFORMATIONS PRÉSENTES SUR INTERNET ASSOCIÉES À UNE PERSONNE
- qu'est-ce que la CNIL appelle « données à caractère personnel » ? DES INFORMATIONS NUMÉRIQUES QUI PERMETTENT D'IDENTIFIER DIRECTEMENT OU INDIRECTEMENT UNE PERSONNE PHYSIQUE
- qu'est-ce que la messagerie instantanée (chat) ? UN OUTIL PERMETTANT À DES INTERLOCUTEURS DISTANTS D'ÉCHANGER DES MESSAGES ÉCRITS EN TEMPS RÉEL
- qu'est-ce que le Web 2.0 ? UN ENSEMBLE D'APPLICATIONS QUI PERMETTENT À L'INTERNAUTE D'APPORTER SA CONTRIBUTION AU WEB
- quand la carte Wi-Fi est activée, les réseaux sans fil disponibles s'affichent. que signifie alors la mention « réseau sécurisé » ? L'ACCÈS AU RÉSEAU EST SOUMIS À UNE AUTHENTIFICATION
- que doit-on faire lorsqu'on quitte un ordinateur public sur lequel on a travaillé ? SUPPRIMER LES DOCUMENTS QU'ON A ENREGISTRÉS SUR LE DISQUE DUR DE CET ORDINATEUR, EFFACER SES TRACES DE NAVIGATION, FERMER LA SESSION
- que permet l' « informatique en nuage » (cloud computing) ? **D'UTILISER DES**SERVICES NUMÉRIQUES ET DES DONNÉES SANS SE PRÉOCCUPER DE LEUR
 LOCALISATION
- que peut-on dire d'une page web publiée par un internaute à titre personnel ? SON CONTENU NE FAIT L'OBJET D'AUCUNE VALIDATION
 - quel nom porte le protocole d'envoi de courriels ? **SMTP**

- quel protocole définit les règles du transport des données sur le réseau ? **TCP/**

- quelle est la définition du protocole de communication HTTP ? **PROTOCOLE GRÂCE AUQUEL UN CLIENT WEB ET UN SERVEUR WEB PEUVENT DIALOGUER**

- quelle est la méthode la plus efficace pour changer la couleur de tous les titres des diapositives d'une présentation ? CHANGER LA COULEUR DU TITRE DANS LE MASQUE DES DIAPOSITIVES
 - quelle est la taille en bits de deux octets ? 16 BITS
- quelle unité de mesure est associée au débit en informatique et télécommunications (débit binaire) ? **KILOBIT PAR SECONDE (KB/S)**
- quelles sont les affirmations justes ? **8Mb = 1 MB, 1000Ko = 1 MB, 1Ko = 1000octets**
- quels sont les avantages que l'on peut tirer d'une gestion automatisée des versions d'un document ? ON PEUT REVENIR À UNE VERSION ANTÉRIEURE EN CAS DE FAUSSE MANIPULATION, ON PEUT SAVOIR QUI A MODIFIÉ LE DOCUMENT EN DERNIER, ON PEUT CONNAÎTRE LA DERNIÈRE DATE DE MISE À JOUR DU DOCUMENT
- quels sont les différents types d'intelligence artificielle ? INTELLIGENCE ARTIFICIELLE FORTE, INTELLIGENCE ARTIFICIELLE FAIBLE
- quels sont les rôles classiques qu'on peut se voir accorder sur une plateforme de travail collaboratif ? **CONTRIBUTEUR**, **LECTEUR**, **PROPRIÉTAIRE**
- un document contient 5 chapitres subdivisés en 3 sous-chapitres chacun. à combien de titres doit-on affecter un niveau hiérarchique de deuxième niveau (Titre 2) ? **15** de premier niveau ? **5**
- un mot de passe composé de quatre chiffres est considéré comme fiable si le système se verrouille au bout de ? **3 ÉCHECS**