

### COLLEGE LA PREVOYANCE DE MAKEPE MISSOKE

COMPOSITION DE FIN DU DEPARTEMENT D'INFORMATIQUE

MATIERE: INFORMATIQUE

TROISIEME TRIMESTRE

ANNEE SCOLAIRE: 2023 - 2024

CLASSE: 5ème

DUREE: 1 heure

**COEFFICIENT: 2** 

### Intitulés des compétences visées :

- Utiliser un compte utilisateur ;
- Utiliser un moteur de recherche ;
- Ouvrir une boîte mail.

## EPREUVE THEORIQUE D'INFORMATIQUE

# PARTIE I: TRAITEMENT DE L'INFORMATION ET PRODUCTION D'UN DOCUMENT ECRIT (11PTS)

Exercice 1: (4.5pts)

Votre grande sœur est allée chez sa camarade de classe pour copier certains fichiers et dossiers dans sa clé USB et effectuer aussi la saisie de son devoir. Arrivé, elle démarre donc l'ordinateur qui était en veille et tombe sur l'image à droite d'un compte utilisateur qui est bloqué et l'empêchant de continuer. Ne sachant quoi faire, elle souhaite votre aide en répondant les questions ci-dessous :

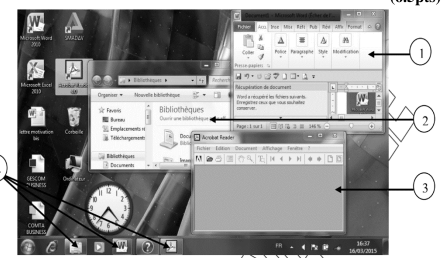


1-	Définir compte utilisateur. (1pt)
2-	Citer les types de comptes utilisateurs que vous connaissez. (0.5pt * 3 = 1.5pt)
3-	A l'aide de la question précédente, indiquer le type de compte de l'image ci-dessus. (1pt)
4-	Expliquer en une ligne maximum ce qu'elle doit faire pour traverser cette image. (1pt)

### Exercice 2:

(6.5pts)

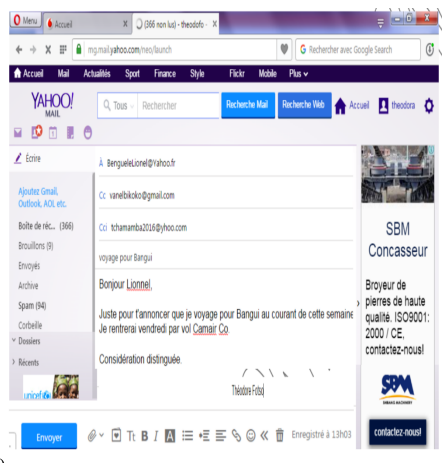
Heureusement sa camarado n'était pas loin de la maison vien et débloque le compte. Elle tombe ensuite sur l'image à droite présentant le bureau de Window avec trois fenêtres ouvertes. Etan venu pour copier des fichiers e dossiers ainsi que saisir de soi devoir, elle souhaite une fois de plus votre aide en répondant aux questions ci-dessous:



2- Identifier le numéro de la fenêtr	re permettant d'effectuer la copie ses fichiers et dossiers. (1pt)
3- Identifier le numéro de la fenêtr	e permettant d'effectuer la saisie de son devoir. (1pt)
4- Proposer selon vous la différenc	ce entre la fenêtre n°1 et la fenêtre n°2. (1pt)
5- Expliquer en deux lignes maxin éléments du numéro 4. (1pt)	num ce qui se passe lorsqu'on fait un clic gauche de souris sur les
6- Donner le nom du logiciel de tra	aitement de texte ou texteur observé à la fenêtre n°1. (1pt)
ARTIE II : RECHERCHE ET CO PPTS)  xercice 1 :	MMUNICATION DE L'INFORMATION SUR INTERNET
Vous vous rendez dans un cyber proche	Google - Alicrosoft Internet Explorer Ficher Editon - Affichage Fevors Outlis 7
de votre maison accompagné par votre ami pour vouloir effectuer certaines	
recherches concernant la CAN	Web Images Vidéos Maps Actualités Shopping Gmail glus • IGsogle I Paramètres de recherche I Connexio
<b>TOTAL ENERGIE</b> qu'avait organisé le Cameroun. Vous ouvrez l'interface	Google
illustrée par la figure à droite pour	Wikipédia Palikuthunania
pouvoir surfer. Votre ami assis à côté de	Recherche Google    Dai de la chance
vous voudrait savoir comment vous aller ensuite procéder pour effectuer	Programmes de publicité - Solutions d'entreprise - À propos de Google - Google com in English
votre recherche en vous posant les	Eaire de Google ma page Ceccuell  60010 - Condessalla
questions ci-dessous que vous devriez lui répondre.	(a) September (b) (c) (c) (c) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d) (d
•	la figure ci-dessus. (1pt)
- Donner le nom du logiciei illustre sur	
2- Identifier le moteur de recherche obse	ervé sur la figure ci-dessus. (1pt)
	ervé sur la figure ci-dessus. (1pt)
2- Identifier le moteur de recherche obse 3- En déduire le principe de navigation	utilisé ici. (1pt)  mment allez-vous procéder pour avoir les informations concernant la CAN
2- Identifier le moteur de recherche obse 3- En déduire le principe de navigation s 4- Décrire en deux lignes maximum com	utilisé ici. (1pt)  mment allez-vous procéder pour avoir les informations concernant la CAN
- Identifier le moteur de recherche observer En déduire le principe de navigation par le déduire en deux lignes maximum com TOTAL ENERGIE CAMEROUN.	utilisé ici. (1pt)  mment allez-vous procéder pour avoir les informations concernant la <b>CAN</b>

Exercice 2: (3pts)

Ne disposant pas d'une clé USB pour sauvegarder vos informations téléchargées, votre ami vous suggère de créer votre boîte mail comme le sien représenté sur l'image à droite. Ne sachant pas comment faire pour le créer, vous demandez à votre ami de vous aider en répondant aux questions cidessous :



	Definir adresse electronique. (1pt)
	Identifier le client de messagerie présenté sur l'image ci-dessus. (1pt)
3-	Décrire en deux lignes maximum comment votre ami a procédé pour ouvrir sa boîte mail illustré sur la figure ci-dessus. (1pt)