

DEVOIR DE SYNTHÈSE N°1

Théorie

Exercice N°1

Que fait le ver informatique ? (1.5 Pts)

.....
.....
.....

Exercice N°2

Comment s'en protéger contre les logiciels malveillants ? (1.5 Pts)

.....
.....
.....

Pourquoi il est conseillé de ne pas ouvrir un fichier dont on ne connaît pas l'origine ? (1.5 Pts)

.....
.....
.....

Exercice N°3

D'après la liste ci-dessous exclus les actions que tu ne dois pas les faire lors de la connexion à Internet en mettant une croix (X) dans la case correspondante (1.5)

| | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Installer un logiciel que tu n'as pas demandé | |
| <input type="checkbox"/> Enregistrer ton mot de passe sur ordinateur public | |
| <input type="checkbox"/> Faire régulièrement des copies de sauvegarde | |
| <input type="checkbox"/> Vérifier l'activation de l'antivirus avant chaque navigation | |
| <input type="checkbox"/> Désactiver le pare-feu qui ralentit la connexion | |
| <input type="checkbox"/> Analyser la clé USB avant chaque utilisation | |

Pratique

1-Lancer le logiciel « Avs Vidéo Editor » (0.5)

2- Ouvrir la bibliothèque et importer les vidéos suivants : (1.5)

✍ Sample

✍ Diving07

✍ Diving05

3-Pour chaque fichier (vidéo) donner l'extension et la taille (3)

| Nom du fichier | Extension | Taille |
|----------------|-----------|--------|
| Sample | | |
| Diving07 | | |
| Diving05 | | |

4-Ajouter deux transitions de votre choix (1 Pt)

5-Ajouter l'effet « Ajouter un texte » intitulé « Fleurs » au vidéo Sample (1Pt)

6-Ajouter un effet « Chrono » (minute et seconde) au début du dernier vidéo (1 Pt)

7-Faire superposer le vidéo « Diving07 » avec un vidéo de votre choix en lui attribuant une trajectoire spirale, un cadre et une masque avec une transparence de 7 points (3 Pts)

8- Créer le film sous forme d'un fichier « *.AVI » en lui attribuant un nom comme suite :

(Classe + Numéro) (2 Pts)

9- Déplacer le fichier ainsi obtenu sur le bureau (1 Pt)



في دارك... إتهنون علمو قرابتة إصغارك